

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสายดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-

2. บidding) / 4 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสายดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,200,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)

.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 1,198,973.50 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 รายงาน พร.4

6.2 รายงาน พร.5 (ก)

6.3 รายงาน พร.6

6.4 รายงานแสดงผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ

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 -

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

ภูชิสส์ พันธรัตน์

23 พฤศจิกายน 2567 17:18:54

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ทับช้าง แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					341,336.54	
2	งานสถาปัตยกรรม		รวม					443,307.15	
3	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					68,259.86	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 919,035.34 บาท ต่อ 1 หน่วย

ภูชีสส์ พันธรัตน์

23 พฤศจิกายน 2567 17:19:21

กลุ่มงาน/งาน อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ตำบล แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ
 ตำบล ตำบล อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
 แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร		รวม					66,131.79	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								919,035.34	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 919,035.34 บาท ต่อ 1 หน่วย

ภูษิสต์ พันธรัตน์
 23 พฤศจิกายน 2567 17:19:21

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง	1.000	L.S	0.00	0.00	13,500.00	13,500.00	13,500.00	
	- งานขุดดินฐานรากและถมคืน	35.770	ลบ.ม.	0.00	0.00	168.00	6,009.36	6,009.36	
	- งานทรายรองกันฐานราก	2.370	ลบ.ม.	401.87	952.43	104.00	246.48	1,198.91	
	- งานคอนกรีตหยาบรองกันหลุมรองกันฐานราก	1.030	ลบ.ม.	2,067.81	2,129.84	426.00	438.78	2,568.62	
	- งานแบบหล่อคอนกรีต	1.000	งาน	60,352.77	60,352.77	0.00	0.00	60,352.77	
	- งานเหล็กเสริมคอนกรีต	1.000	งาน	81,467.06	81,467.06	0.00	0.00	81,467.06	
	- งานคอนกรีตส่วนผสม 1 : 2 : 4	29.180	ลบ.ม.	2,145.04	62,592.26	419.00	12,226.42	74,818.68	
	- งานแผ่นพื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ	65.900	ตร.ม.	294.39	19,400.30	25.00	1,647.50	21,047.80	
	- งานทรายหยาบอัดแน่น	3.040	ลบ.ม.	794.39	2,414.94	104.00	316.16	2,731.10	
	- งานโครงหลังคาเหล็ก	1.000	งาน	77,642.24	77,642.24	0.00	0.00	77,642.24	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	225,165.57	306,951.84	14,746.00	34,384.70	341,336.54	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	งานสถาปัตยกรรม								
	- งานหลังคากระเบื้องแผ่นเรียบ	1.000	งาน	31,429.80	31,429.80	0.00	0.00	31,429.80	
	- งานฝ้าเพดาน	1.000	งาน	40,401.52	40,401.52	0.00	0.00	40,401.52	
	- งานผนัง	1.000	งาน	185,177.43	185,177.43	0.00	0.00	185,177.43	
	- งานพื้น	1.000	งาน	58,752.98	58,752.98	0.00	0.00	58,752.98	
	- งานประตู-หน้าต่าง	1.000	งาน	51,410.74	51,410.74	0.00	0.00	51,410.74	
	- งานสุขภัณฑ์	1.000	งาน	38,788.34	38,788.34	0.00	0.00	38,788.34	
	- งานทาสี	1.000	งาน	21,390.63	21,390.63	0.00	0.00	21,390.63	
	- งานบันไดและราวกันตก	1.000	งาน	15,955.71	15,955.71	0.00	0.00	15,955.71	
	รวมค่างานสถาปัตยกรรม	-	-	443,307.15	443,307.15	0.00	0.00	443,307.15	
3	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง								
	- งานระบบน้ำเย็น (Cold Water System)	1.000	งาน	26,424.61	26,424.61	0.00	0.00	26,424.61	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	- งานระบบระบายและบำบัดน้ำเสีย (Soil,West,Vent System)	1.000	งาน	41,835.25	41,835.25	0.00	0.00	41,835.25	
	รวมค่างานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง	-	-	68,259.86	68,259.86	0.00	0.00	68,259.86	
	งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร								
	- แผงสวิตช์ย่อย(Load Center)	1.000	งาน	6,974.47	6,974.47	0.00	0.00	6,974.47	
	- สายไฟฟ้า (Cable)	1.000	งาน	17,212.81	17,212.81	0.00	0.00	17,212.81	
	- ท่อร้อยสายไฟฟ้า (Conduit)	1.000	งาน	3,460.00	3,460.00	0.00	0.00	3,460.00	
	- ดวงโคมไฟฟ้า (Lighting Fixture)	1.000	งาน	19,056.07	19,056.07	0.00	0.00	19,056.07	
	- สวิตช์ไฟฟ้าและเต้ารับ (Switch and Power Outlet)	1.000	งาน	19,428.44	19,428.44	0.00	0.00	19,428.44	
	รวมค่างานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร	-	-	66,131.79	66,131.79	0.00	0.00	66,131.79	
	รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								919,035.34

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี		
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี		
สถานที่ก่อสร้าง	จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ ตำบลทับช้าง อำเภอ สอยดาว จังหวัดจันทบุรี (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง		
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง		
แบบ พร. 4	ที่แนบ	มีจำนวน	5 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี	919,035.34	1.3046	1,198,973.50	
รวมค่าก่อสร้าง				1,198,973.50	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 90.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 13,321.92 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,198,973.50 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

สถานที่ก่อสร้าง จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ
ตำบล ทบช้าง อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี

แบบเลขที่ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง

แบบ ปร. 4 ที่แบบ มีจำนวน 5 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<p>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</p> <p>เงินล่วงหน้าจ่าย 15 %</p> <p>เงินประกันผลงานหัก 10 %</p> <p>ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %</p> <p>ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %</p>				
รวมค่าก่อสร้าง				1,198,973.50	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 90.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 13,321.92 บาท/ตารางเมตร

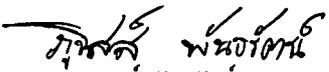
หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,198,973.50 บาท ต่อ 1 หน่วย

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี		
สถานที่ก่อสร้าง	จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ	อำเภอ สอยดาว จังหวัดจันทบุรี
แบบเลขที่	(ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงจันทบุรี / กรมทางหลวง		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	5	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		


(สราวุฒิ วงศ์ประทุม)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(ยุทธนา พิทักษ์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(ภูชิสต์ พันธรัตน์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ


(นายยุทธนา พิทักษ์)
ผอ.ขท.จันทบุรี
๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.1 งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง

งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง

ไม่มีค่าต้นทุนต่อหน่วยของวัสดุ 0.000

ค่างานต้นทุน

0.00 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.2 งานขุดดินฐานรากและถมคืน

ไม่มีค่าวัสดุ 0.000

ค่างานต้นทุน

= 0.00 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

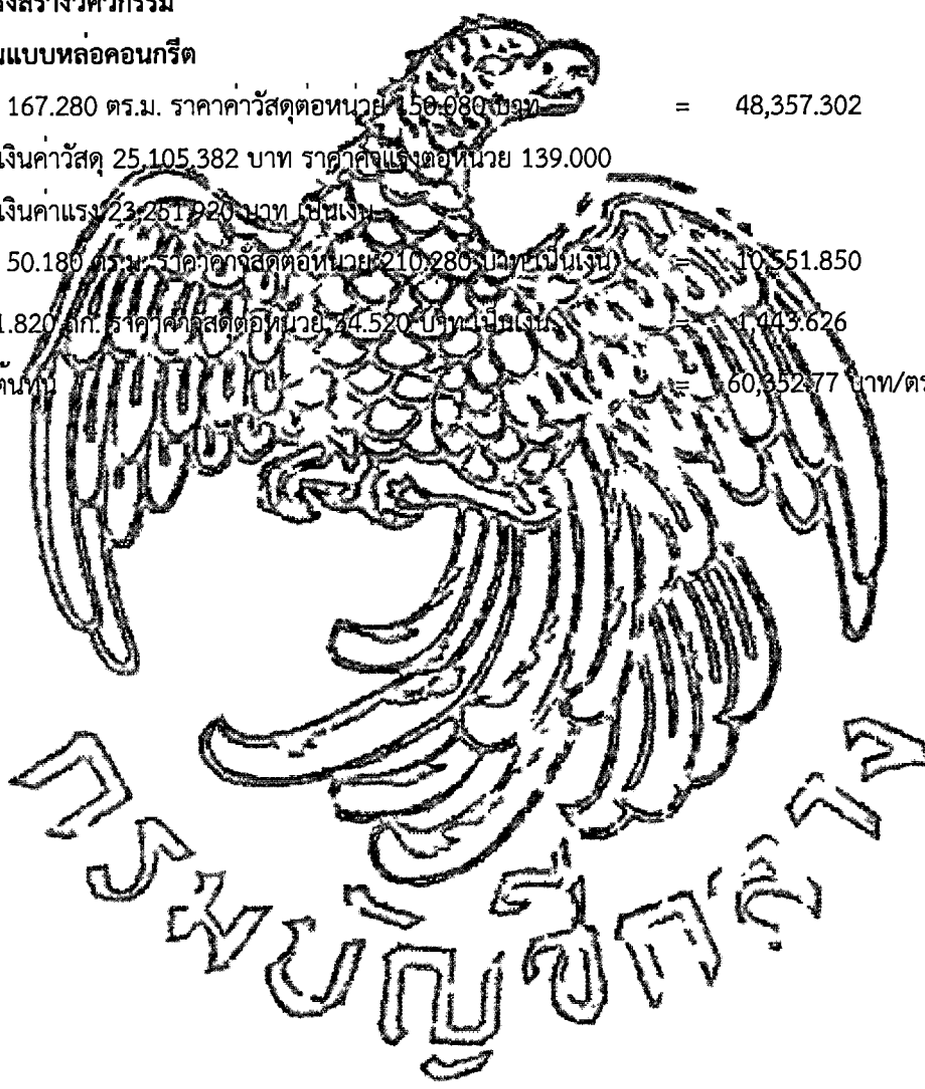
1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.5 งานแบบหล่อคอนกรีต

ไม้แบบ 167.280 ตร.ม.	ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 150.080 บาท	=	48,357.302
จำนวนเงินค่าวัสดุ	25,105,382 บาท	ราคาจ้างต่อหน่วย	139.000
จำนวนเงินค่าแรง	23,251,920 บาท	เป็นเงิน	
ไม้เคร่า 50.180 ตร.ม.	ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 210.280 บาทเป็นเงิน	=	10,551.850
ตะปู 41.820 กก.	ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 44.520 บาทเป็นเงิน	=	1,843.626
ค่างานต้นทุน		=	60,352.77 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.6 งานเหล็กเสริมคอนกรีต

เหล็กเสริมคอนกรีตผิวเรียบ RB-6 มม. 241.810 กก. = 7,094.705

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 24.940 จำนวนเงินค่าวัสดุ 6,030.741 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 4,400.000 จำนวนเงินค่าแรง 1,063.964 บาท เป็นเงิน

เหล็กเสริมคอนกรีตผิวเรียบ RB-9 มม. 858.389 กก. = 24,257.818

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 28.360 จำนวนเงินค่าวัสดุ 24,480.946 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 4,400.000 จำนวนเงินค่าแรง 3,776.872 บาท เป็นเงิน

เหล็กเสริมคอนกรีตผิวข้ออ้อย DB-12 มม. 1,137.000 กก. = 28,751.990

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 21.670 จำนวนเงินค่าวัสดุ 24,638.790 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 3,600.000 จำนวนเงินค่าแรง 4,098.200 บาท เป็นเงิน

เหล็กเสริมคอนกรีตผิวข้ออ้อย DB-16 มม. 612.880 กก. = 15,532.913

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 21.740 จำนวนเงินค่าวัสดุ 13,326.185 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 3,600.000 จำนวนเงินค่าแรง 2,206.728 บาท เป็นเงิน

ลวดผูกเหล็ก 85.510 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย 34.890 = 2,983.443

จำนวนเงินค่าวัสดุ

เหล็กตะแกรง Wire Mesh 4 มม. @ 0.20 ม. 63.900 ตร.ม. = 2,176.018

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 28.020 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,846.518 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 5.000 จำนวนเงินค่าแรง 329.500 บาท เป็นเงิน

เหล็กตะแกรง Wire Mesh 4 มม. @ 0.15 ม. 14.530 ตร.ม. = 690.175

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 42.500 จำนวนเงินค่าวัสดุ 617.525 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 5.000 จำนวนเงินค่าแรง 72.650 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.6 งานเหล็กเสริมคอนกรีต

เป็นเงิน

690.175

ค่างานต้นทุน

= 81,467.06 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.10 งานโครงหลังคาเหล็ก

เหล็กตัวซี 150 x 50 x 20 x 4.5 มม. 56.129 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 1,989.454

25.450 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,428.254 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 564.200 บาท เป็นเงิน

เหล็กตัวซี 125 x 50 x 20 x 2.8 มม. 36.080 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 1,336.764

27.050 จำนวนเงินค่าวัสดุ 975.964 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 360.800 บาท เป็นเงิน

เหล็กตัวซี 100 x 50 x 20 x 2.6 มม. 974.070 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 34,891.187

25.820 จำนวนเงินค่าวัสดุ 25,150.487 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 9,740.700 บาท เป็นเงิน

เหล็กตัวซี 75 x 45 x 15 x 2.3 มม. 26.330 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 940.507

25.720 จำนวนเงินค่าวัสดุ 677.207 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 263.300 บาท เป็นเงิน

เหล็กกล่อง 100x50x2.3 มม. 10.280 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย 29.580 = 355.482

จำนวนเงินค่าวัสดุ 252.682 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 102.800 บาท เป็นเงิน

เหล็กฉาก 40 x 40 x 4.0 มม. 4.840 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย 30.960 = 198.246

จำนวนเงินค่าวัสดุ 149.846 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 48.400 บาท เป็นเงิน

แผ่นเพลท 200 x 200 x 6 มม. 30.140 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 2,766.249

81.780 จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,464.849 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 301.400 บาท เป็นเงิน

แผ่นเพลท 200 x 200 x 9 มม. 2.830 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย 77.230 = 246.860

จำนวนเงินค่าวัสดุ 218.560 บาท ค่าแรงต่อหน่วย 10.000

จำนวนเงินค่าแรง 28.300 บาท เป็นเงิน

เหล็ก J-BOLTS RB 12 ยาว 0.30 m. 36.000 ตัว ราคาวัสดุต่อหน่วย = 1,523.520

42.320 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ภูษิสส์ พันธรัตน์

25 พฤศจิกายน 2567 09:52:17

หน้า 6 จาก 29

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.1 งานโครงสร้างวิศวกรรม

1.1.10 งานโครงหลังคาเหล็ก

ทาสีกันสนิมเหล็กโครงหลังคา 127.100 ตร.ม. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 11,820.300

58.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 7,371.800 บาท ความแรงต่อหน่วย 35.000

จำนวนเงินค่าแรง 4,448.500 บาท เป็นเงิน

แปเหล็กชุบสังกะสีสำเร็จรูป (Galvanized) ความหนาอย่างน้อย 0.55 มม. 21,573.680

มม. 116.000 ท่อน ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 185.980 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ค่างานต้นทุน = 77,642.24 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.1 งานหลังคากระเบื้องแผ่นเรียบ

กระเบื้องคอนกรีตแบบเรียบ ขนาด 33 x 42 ซม. ราคาวัสดุต่อหน่วย 16,360 บาท = 16,222.632

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 16,360 จำนวนเงินค่าวัสดุ 12,695.360 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 50,000 จำนวนเงินค่าแรง 3,527.272 บาท

เป็นเงิน

กรอบสันหลังคา 3,000 แผ่น ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 50,470 บาท = 153,682

จำนวนเงินค่าวัสดุ 151,410 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 45,000

จำนวนเงินค่าแรง 12,272 บาท เป็นเงิน

กรอบสันตะเข้ 65,000 แผ่น ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 50,470 บาท = 3,177,822

จำนวนเงินค่าวัสดุ 3,280,550 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 45,000

จำนวนเงินค่าแรง 437.272 บาท เป็นเงิน

กรอบปิดชายตะเข้ 4,000 แผ่น ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 67,480 บาท = 245,283

จำนวนเงินค่าวัสดุ 229,920 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 45,000

จำนวนเงินค่าแรง 16,363 บาท เป็นเงิน

กรอบ 3 ชั้น Y 2,000 แผ่น ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 65,420 บาท = 140,840

จำนวนเงินค่าวัสดุ 130,840 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 55,000

จำนวนเงินค่าแรง 10,000 บาท เป็นเงิน

แผ่นสะท้อนความร้อนใต้หลังคา 70.510 ตร.ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 5,204.343

53,810 จำนวนเงินค่าวัสดุ 3,794,143 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย

20,000 จำนวนเงินค่าแรง 1,410,200 บาท เป็นเงิน

เชิงชาย ไม้เทียม ขนาด 8 นิ้ว 32.200 ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 68,220 บาท = 4,547,284

จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,196,684 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 73,000

จำนวนเงินค่าแรง 2,350,600 บาท เป็นเงิน

แผ่นไสลอนกันสาด แผ่นโพลีคาร์บอเนต 6 มม. ขนาด 1.22 x 2.44

เมตร สีใส 2,000 แผ่น ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 593,460

จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,186,920

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.1 งานหลังคากระเบื้องแผ่นเรียบ

ค่างานต้นทุน

= 31,429.80 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.2 งานฝ้าเพดาน

ฝ้าเพดานแผ่นยิบซัมบอร์ดขอบลาด หนา 9 มม. ขนาด 1.20x2.40 ม. = 20,361.600

โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.40x1.00 ม. 60.600 ตร.ม.

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 248,000 จำนวนวัสดุ 15,028.800 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 88,000 จำนวนค่าแรง 5,332,800 บาท เป็นเงิน

ฝ้าเพดานแผ่นยิบซัมบอร์ดขอบเรียบ หนา 9 มม. ขนาด 1.20x2.40 ม. = 10,776,920

ทนขึ้น โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.40x1.00 ม. 28,230 ตร.ม.

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 294,000 จำนวนวัสดุ 8,293,740 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 88,000 จำนวนค่าแรง 2,482,480 บาท เป็นเงิน

ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ระบายอากาศชนิดเซกายอนอล หนา 6 มม. = 9,269,700

โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.40x1.00 ม. 34,310 ตร.ม.

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 175,000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 6,004,250 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 95,000 จำนวนค่าแรง 3,259,450 บาท เป็นเงิน

ค่างานต้นทุน = 40,401.52 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.3 งานผนัง

เสาเอ็นและคานทับหลัง (ชนิดก่อครึ่งแผ่น) 188.800 ตร.ม.	=	32,284.800
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 125,000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 23,600,000 บาท		
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 46,000 จำนวนเงินค่าแรง 8,684,800 บาท		
เป็นเงิน		
ผนังก่ออิฐมวลผสมปูน (ก่อครึ่งก้อน) 210.210 ตร.ม.	=	64,744,680
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 210,000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 44,142,000 บาท		
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 94,000 จำนวนเงินค่าแรง 19,602,680 บาท		
เป็นเงิน		
ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.) 400.650 ตร.ม.	=	66,908,650
80,000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 32,052,000 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย		
87,000 จำนวนเงินค่าแรง 34,856,650 บาท เป็นเงิน		
กระเบื้องกรมนั่งดินเผาเคลือบเซรามิค ขนาด 16.716,46,680 ตร.ม.	=	21,239,400
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 289,000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 18,490,520 บาท		
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 166,000 จำนวนเงินค่าแรง 7,748,880 บาท		
เป็นเงิน		
ค่างานต้นทุน	=	185,177,43 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.4 งานพื้น

ปูพื้นกระเบื้องแกรนิตโต้ ชนิดผิวเรียบมัน ขนาด 24" x 24" 61.450 = 35,149.400

ตร.ม. ราคาวัสดุต่อหน่วย 350.000 จำนวนเงินวัสดุ 21,507.500

บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 222.000 จำนวนเงินค่าแรง 13,641.900

บาท เป็นเงิน

ปูพื้นกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิค ขนาด 16" x 16" ชนิดกมลิน (Mat = 8,058.960

Surface) 42.750 ตร.ม. ราคาวัสดุต่อหน่วย 388.000

ราคาวัสดุต่อหน่วย 5,726.880 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 158.000

จำนวนเงินค่าแรง 3,322.080 บาท เป็นเงิน

ปูพื้นกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิค ขนาด 16" x 16" ชนิดกมลิน = 15,540.620

28.470 ตร.ม. ราคาวัสดุต่อหน่วย 388.000 ราคาวัสดุต่อหน่วย

11,046.360 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 158.000 จำนวนเงินค่าแรง

4,498.260 บาท เป็นเงิน

ค่างานต้นทุน = 58,752.98 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.5 งานประตูหน้าต่าง

D1-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.80*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	=	9,016.500
3.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 3,005.500 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
D2-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.70*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	=	3,979.700
1.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 3,979.700 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
D3-ประตูบานเปิดเดี่ยว UPVC ขนาด 0.70*2.00 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	=	4,072.000
2.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 2,036.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
D4-ประตูบานเปิดอลูมิเนียม พร้อมช่องแสง ขนาด 1.20*2.00	=	3,690.000
พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 1.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 3,690.000		
จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W1-หน้าต่างบานเปิดเดี่ยว ขนาด 0.50*2.05 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	=	1,148.000
4.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 1,537.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W2-หน้าต่างบานเกล็ด ขนาด 0.60*1.10 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 1.000	=	990.000
ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 990.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W3-หน้าต่างบานกระทุ้ง ขนาด 0.90*0.40 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 2.000	=	1,080.000
ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 540.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W4-หน้าต่างบานเลื่อน ขนาด 1.20*1.15 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 4.000	=	8,280.000
ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 2,070.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W5-หน้าต่างบานกระทุ้ง พร้อมช่องแสง ขนาด 1.0*2.05	=	6,150.000
พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 2.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 3,075.000		
จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W6-หน้าต่างบานเปิดเดี่ยว ขนาด 0.50*1.15 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	=	862.000
1.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 862.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
W7-หน้าต่างบานเปิดเดี่ยว ขนาด 0.60*1.15 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	=	4,140.000
4.000 ชุด ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 1,035.000 จำนวนเงินค้าวัสดุ		
บัวปูนปั้นสำเร็จรูป ขนาด 0.10x0.10 m. 26.400 m.	=	3,001.944
ราคาค้าวัสดุต่อหน่วย 113.710 จำนวนเงินค้าวัสดุ		

ภูษิสส์ พันธรัตน์

25 พฤศจิกายน 2567 09:52:17

หน้า 13 จาก 29

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.5 งานประตู-หน้าต่าง

ค่างานต้นทุน

= 51,410.74 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.6 งานสุขภัณฑ์

โถส้วมชักโครกนั่งราบ มีถังพักน้ำ 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย = 11,105.600	
5,102.800 จำนวนเงินค่าวัสดุ 10,205.600 บาท	
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 450.000 จำนวนเงินค่าแรง 900.000 บาท	
เป็นเงิน	
สายฉีดชำระครบชุด 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 462.520 = 925.240	
จำนวนเงินค่าวัสดุ 925.240 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 35.000	
จำนวนเงินค่าแรง 70.000 บาท เป็นเงิน	
อ่างล้างหน้าชนิดฝังโต๊ะเคาน์เตอร์ 1.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย = 2,496.730	
2,046.730 จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,046.730 บาท	
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 450.000 จำนวนเงินค่าแรง 450.000 บาท	
เป็นเงิน	
อ่างล้างหน้าชนิดแขวน พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 2.000 ชุด = 1,319.160	
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 869.160 จำนวนเงินค่าวัสดุ 869.160 บาท	
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 450.000 จำนวนเงินค่าแรง 450.000 บาท	
เป็นเงิน	
ก๊อกน้ำเย้นอ่างล้างหน้า 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 1,870.000 = 4,140.000	
จำนวนเงินค่าวัสดุ 3,740.000 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 200.000	
จำนวนเงินค่าแรง 400.000 บาท เป็นเงิน	
สื่อน้ำอ่างล้างหน้าแบบกด 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 345.790 = 691.580	
จำนวนเงินค่าวัสดุ	
ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 960.000 = 1,920.000	
จำนวนเงินค่าวัสดุ	
สายน้ำดี 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 185.050 จำนวนเงินค่าวัสดุ = 370.100	
สตีปวาล์ว 6.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 242.060 = 1,662.360	
จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,452.360 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 35.000	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.6 งานสุขภัณฑ์

จำนวนเงินค่าแรง 210.000 บาท เป็นเงิน	1,662.360
ก๊อกล้างพื้น 2.000 ชุด ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 1,214.950	= 2,479.900
จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,429.900 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 25.000	
จำนวนเงินค่าแรง 50.000 บาท เป็นเงิน	
ที่ใส่กระดาษทราย 2.000 ชุด ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 383.180	= 906.360
จำนวนเงินค่าวัสดุ 66.860 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 6.000	
จำนวนเงินค่าแรง 140.000 บาท เป็นเงิน	
ตะแกรงดักกลิ่น Floor Drain 2 นิ้ว 5.000 ชุด ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย	1,130.150
271.030 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,355.150 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย	
75.000 จำนวนเงินค่าแรง 375.000 บาท เป็นเงิน	
กระจกเงาเจียรปัด ขนาด 80 x 100 ซม. 1.000 ชุด	= 969.000
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 899.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 899.000 บาท	
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 70.000 จำนวนเงินค่าแรง 70.000 บาท	
เป็นเงิน	
กระจกเงากระจกสำเร็จรูปกรอบพลาสติก พร้อมถังวางของ 1.000 ชุด	= 512.060
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 442.060 จำนวนเงินค่าวัสดุ 442.060 บาท	
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 70.000 จำนวนเงินค่าแรง 70.000 บาท	
เป็นเงิน	
ชุดฝักบัว แบบติดผนัง พร้อมชุดฝักบัวสายอ่อน 2.000 ชุด	= 5,691.400
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 2,775.700 จำนวนเงินค่าวัสดุ 5,551.400 บาท	
ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 70.000 จำนวนเงินค่าแรง 140.000 บาท	
เป็นเงิน	
ที่ใส่สบู่ 2.000 ชุด ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 420.560 จำนวนเงินค่าวัสดุ	= 1,081.120
841.120 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 120.000 จำนวนเงินค่าแรง	
240.000 บาท เป็นเงิน	

ภูชีสส์ พันธรัตน์

25 พฤศจิกายน 2567 09:52:17

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.6 งานสุขภัณฑ์

ราวแขวนผ้า 2.000 ชุด ราคาวัสดุต่อหน่วย 288.790 บาท = 717.580

จำนวนเงินค่าวัสดุ 577.580 บาท ราคาควมแรงงานต่อหน่วย 70.000

จำนวนเงินค่าแรง 140.000 บาท เป็นเงิน

ค่างานต้นทุน = 38.788.34 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.7 งานทาสี

ทาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดทาภายนอก (ชนิดใหม่) 95.120 ตร.ม.

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 16,320 จำนวนเงินค่าวัสดุ 3,784,358 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 34,000 จำนวนค่าแรง 6,634,080 บาท

เป็นเงิน 9,818,438

ทาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดทาภายใน (ชนิดใหม่) 265.600 ตร.ม.

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 9,570 จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,541,792 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 34,000 จำนวนค่าแรง 9,030,400 บาท

เป็นเงิน 11,572,192

ค่างานต้นทุน = 21,390,630 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.2 งานสถาปัตยกรรม

1.2.8 งานบันไดและราวกันตก

ไม้พื้นเทียม ขนาด 0.27x0.03x3.00 m. 5.000 แผ่น = 6,068.950

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 1,088.790 จำนวนเงินค่าวัสดุ 443.950 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 25.000 จำนวนเงินค่าแรง 625.000 บาท

เป็นเงิน

ไม้พื้นเทียม ขนาด 0.10x0.03x3.00 m. 7.000 แผ่น = 3,689.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 450.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 3,150.000 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 74.000 จำนวนเงินค่าแรง 539.000 บาท

เป็นเงิน

เหล็กกล่องขนาด 1-1/2"x3"x2.3 mm. 22.290 กก. = 841.870

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 27.760 จำนวนเงินค่าวัสดุ 618.770 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 10.000 จำนวนเงินค่าแรง 222.900 บาท

เป็นเงิน

เหล็กกลม Dia 1/4"x2.3 mm. 11.470 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 7458.685

29.990 จำนวนเงินค่าวัสดุ 343.985 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย

10.000 จำนวนเงินค่าแรง 114.700 บาท เป็นเงิน

เหล็กกลม Dia. 1/2"x3 mm. 67.500 กก. ราคาวัสดุต่อหน่วย = 2,624.400

28.880 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,949.400 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย

10.000 จำนวนเงินค่าแรง 675.000 บาท เป็นเงิน

เหล็กสแตนเลสกล่องขนาด 1"x2" ผิว Hair Line 10.840 ม. = 1,304.377

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 120.330 จำนวนเงินค่าวัสดุ

เหล็กสแตนเลสกลม Dia 1 cm. 22.800 ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย = 690.156

30.270 จำนวนเงินค่าวัสดุ

งานทาสีกันสนิมและสีเคลือบเงา 4.720 ตร.ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย = 278.480

59.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ค่างานต้นทุน = 15,955.71 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.3 งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง

1.3.1 งานระบบน้ำเย็น (Cold Water System)

ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 2" 8.000 = 2,144.320

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 228,040 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,824.320 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 40,000 จำนวนเงินค่าแรง 320,000 บาท

เป็นเงิน

ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 1 1/2" 9.000 = 607.950

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 91,590 จำนวนเงินค่าวัสดุ 457,950 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 30,000 จำนวนเงินค่าแรง 150,000 บาท

เป็นเงิน

ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 3/4" 4.000 = 353.840

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 58,410 จำนวนเงินค่าวัสดุ 233,640 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 30,000 จำนวนเงินค่าแรง 120,000 บาท

เป็นเงิน

ข้อต่อท่อ/ข้องออุปกรณ์จับยึดท่อและอื่นๆ (Accessories) 1,000 = 500.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 500.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

บอล (Ball Valve) Dia. 2" 8.000 ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 1,004,670 = 8,037.360

จำนวนเงินค่าวัสดุ

บอล (Ball Valve) Dia. 1 1/2" 2.000 ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 227,000 = 454,000

จำนวนเงินค่าวัสดุ

ก๊อกน้ำ (Stop Valve) Dia. 1/2" 9.000 ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 233,640 = 2,552.760

จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,102.760 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 50,000

จำนวนเงินค่าแรง 450,000 บาท เป็นเงิน

ก๊อกสนาม Dia. 1/2" 3.000 ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 106,540 = 469.620

จำนวนเงินค่าวัสดุ 319.620 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 50,000

จำนวนเงินค่าแรง 150,000 บาท เป็นเงิน

ก๊อกล้างพื้น Dia. 1/2" 2.000 ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 364,490 = 728.980

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.3 งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง

1.3.1 งานระบบน้ำเย็น (Cold Water System)

จำนวนเงินค่าวัสดุ	728.980
ปั๊มน้ำอัตโนมัติแรงดันคงที่ ขนาด 150 W พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 1.000 =	5,690.000
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 5,690.000 จำนวนเงินคงเหลือ	
ถังเก็บน้ำแบบวงวนขนาด ๑ เมตร ความจุ 1,500 ลิตร	4,885.980
พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 1.000 ราคาวัสดุต่อหน่วย 4,885.980	
จำนวนเงินค่าวัสดุ	
ค่างานต้นทุน	= 26,424.61 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.3 งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง

1.3.2 งานระบบระบายและบำบัดน้ำเสีย (Soil, West Vent System)

ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 4" 31000 เส้น = 2,976.180

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 892.060 จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,976.180 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 100.000 จำนวนเงินค่าแรง 300.000 บาท

เป็นเงิน

ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 2" 34000 เส้น = 9,118.360

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 228.040 จำนวนเงินค่าวัสดุ 7,533.60 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 40.000 จำนวนเงินค่าแรง 1,360.000 บาท

เป็นเงิน

ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 Dia. 1" 7000 เส้น = 851.130

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 91.590 จำนวนเงินค่าวัสดุ 641.130 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 30.000 จำนวนเงินค่าแรง 210.000 บาท เป็นเงิน

ข้อต่อท่อ/ข้องอ อุปกรณ์จับยึดท่อและอื่นๆ (Accessories) 1.000 L.F. = 500.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 500.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ท่อซีเมนต์ใยหิน 0.30 ม. 31.000 ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 258.000 = 7,998.000

จำนวนเงินค่าวัสดุ

บ่อพักน้ำสำเร็จรูป (MANHOLE) ขนาด 0.60x0.60x0.80 ม. 6.000 บ่อ = 2,880.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 480.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

บ่อดักขยะ คสล. ขนาด 0.92x0.92x1.00 ม. 2.000 บ่อ = 2,500.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 1,250.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ถังดักไขมัน (GREASE TRAP) ขนาด 430x730x350 mm. 1.000 บ่อ = 3,200.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 3,200.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ถังบำบัดน้ำเสีย ขนาด 1600 ลิตร พร้อมอุปกรณ์ครบชุด 1.000 ชุด = 5,556.770

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 5,556.770 จำนวนเงินค่าวัสดุ

เสาเข็มทกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15X0.15X4.00 ม.. 4.000 ต้น = 2,134.000

ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 403.500 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,614.000 บาท

ราคาค่าแรงต่อหน่วย 130.000 จำนวนเงินค่าแรง 520.000 บาท

ภูษิสส์ พันธรัตน์

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.3 งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง

1.3.2 งานระบบระบายและบำบัดน้ำเสีย (Soil, West, Vent System)

เป็นเงิน	2,134.000
งานดินขุด 3.550 ลบ.ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 6.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ = 596.400	
0.000 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 168.000 จำนวนเงินค่าแรง 596.400	
บาท เป็นเงิน	
ทรายหยาบบดอัดแน่น 0.110 ลบ.ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 794.890 = 98.832	
จำนวนเงินค่าวัสดุ 87.382 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 104.800	
จำนวนเงินค่าแรง 11.440 บาท เป็นเงิน	
คอนกรีตโครงสร้าง 12.40.370 ลบ.ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย = 948.694	
2,145.040 จำนวนเงินค่าวัสดุ 793.664 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย	
419.000 จำนวนเงินค่าแรง 155.030 บาท เป็นเงิน	
เหล็กเสริมกลม SR-24 RB6 5.390 กก. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 24.940 = 158.142	
จำนวนเงินค่าวัสดุ 134.426 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 4,400.000	
จำนวนเงินค่าแรง 23.716 บาท เป็นเงิน	
เหล็กเสริมกลม SR-24 RB9 15.380 กก. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 23.860 = 434.688	
จำนวนเงินค่าวัสดุ 366.966 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย 4,400.000	
จำนวนเงินค่าแรง 67.672 บาท เป็นเงิน	
ผ้าถังเหล็กแผ่นขึ้นรูปขนาด Dia.490 mm ทน 3.2 mm. 1.000 ชุด = 1,750.000	
ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย 1,750.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ	
ผนังก่ออิฐอมูญสามัญ (ก่อครึ่งก้อน) 0.470 ตร.ม. ราคาค่าวัสดุต่อหน่วย = 139.120	
214.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ 100.580 บาท ราคาค่าแรงต่อหน่วย	
82.000 จำนวนเงินค่าแรง 38.540 บาท เป็นเงิน	
ค่างานต้นทุน = 41,835.25 บาท/ตร.ม.	

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

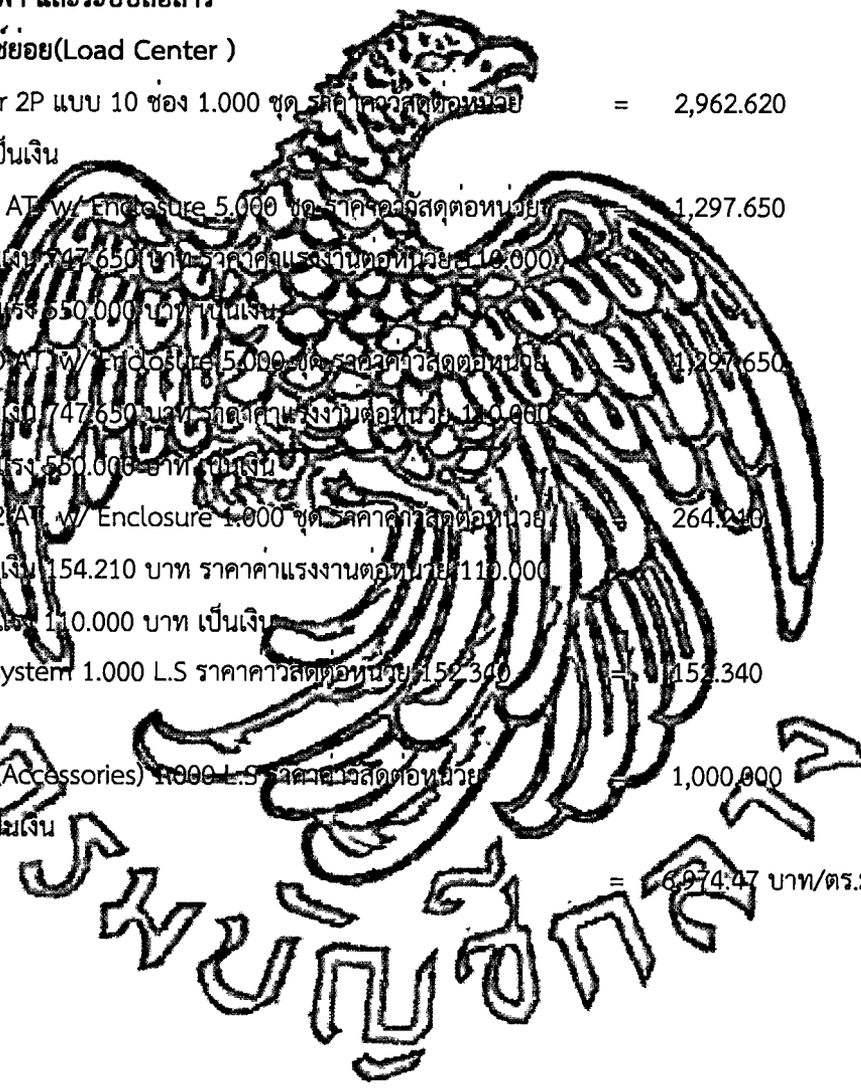
1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.4 งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร

1.4.1 แผงสวิตช์ย่อย(Load Center)

Load Center 2P แบบ 10 ช่อง 1.000 ชุด ราคาควาสต่อหน่วย	=	2,962.620
2,962.620 เป็นเงิน		
ELCB. 1P,16 AT w/ Enclosure 5.000 ชุด ราคาควาสต่อหน่วย	=	1,297.650
149.530 เป็นเงิน 747.650 บาท ราคาควาสต่อหน่วย (10.000)		
จำนวนเงินค่าแรง 550.000 บาท เป็นเงิน		
ELCB. 1P,20 AT w/ Enclosure 5.000 ชุด ราคาควาสต่อหน่วย	=	1,297.650
149.530 เป็นเงิน 747.650 บาท ราคาควาสต่อหน่วย (10.000)		
จำนวนเงินค่าแรง 550.000 บาท เป็นเงิน		
ELCB. 1P, 32 AT w/ Enclosure 1.000 ชุด ราคาควาสต่อหน่วย	=	264.210
154.210 เป็นเงิน 154.210 บาท ราคาควาสต่อหน่วย (110.000)		
จำนวนเงินค่าแรง 110.000 บาท เป็นเงิน		
Grounding System 1.000 L.S ราคาควาสต่อหน่วย	=	152.340
เป็นเงิน		
อุปกรณ์อื่นๆ (Accessories) 1000 L.S ราคาควาสต่อหน่วย	=	1,000.000
1,000.000 เป็นเงิน		
ค่างานต้นทุน	=	6,974.47 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสายดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสายดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสายดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.4 งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร

1.4.2 สายไฟฟ้า (Cable)

สาย THW. 35 Sq.mm. 44.000 เมตร ราคาวัสดุต่อหน่วย 155.850	=	6,857.400
จำนวนเงินค่าวัสดุ 5,537.400 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 30.000		
จำนวนเงินค่าแรง 1,320.000 บาท เป็นเงิน		
สาย THW. 10 Sq.mm. 1,000 เมตร ราคาวัสดุต่อหน่วย 38.950	=	604.450
จำนวนเงินค่าวัสดุ 428.450 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 15.000		
จำนวนเงินค่าแรง 176.000 บาท เป็นเงิน		
สาย THW. 2.5 sq.mm. 248.000 เมตร ราคาวัสดุต่อหน่วย 18.620	=	4,369.760
จำนวนเงินค่าวัสดุ 4,633.760 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 5.000		
จำนวนเงินค่าแรง 1,360.000 บาท เป็นเงิน		
สาย THW. 15 sq.mm. 360.000 เมตร ราคาวัสดุต่อหน่วย 7.170	=	4,381.200
จำนวนเงินค่าวัสดุ 2,581.200 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 5.000		
จำนวนเงินค่าแรง 1,800.000 บาท เป็นเงิน		
อุปกรณ์อื่นๆ (Accessories) 1,000 L.S. ราคาวัสดุต่อหน่วย	=	3,000.000 บาท
1,000.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ		
ค่างานต้นทุน	=	17,212.81 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.4 งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร

1.4.3 ท่อร้อยสายไฟฟ้า (Conduit)

ท่อร้อยสาย PVC. Dia. 1/2" 80.000 เมตร ราคาวัสดุต่อหน่วย = 2,460.000

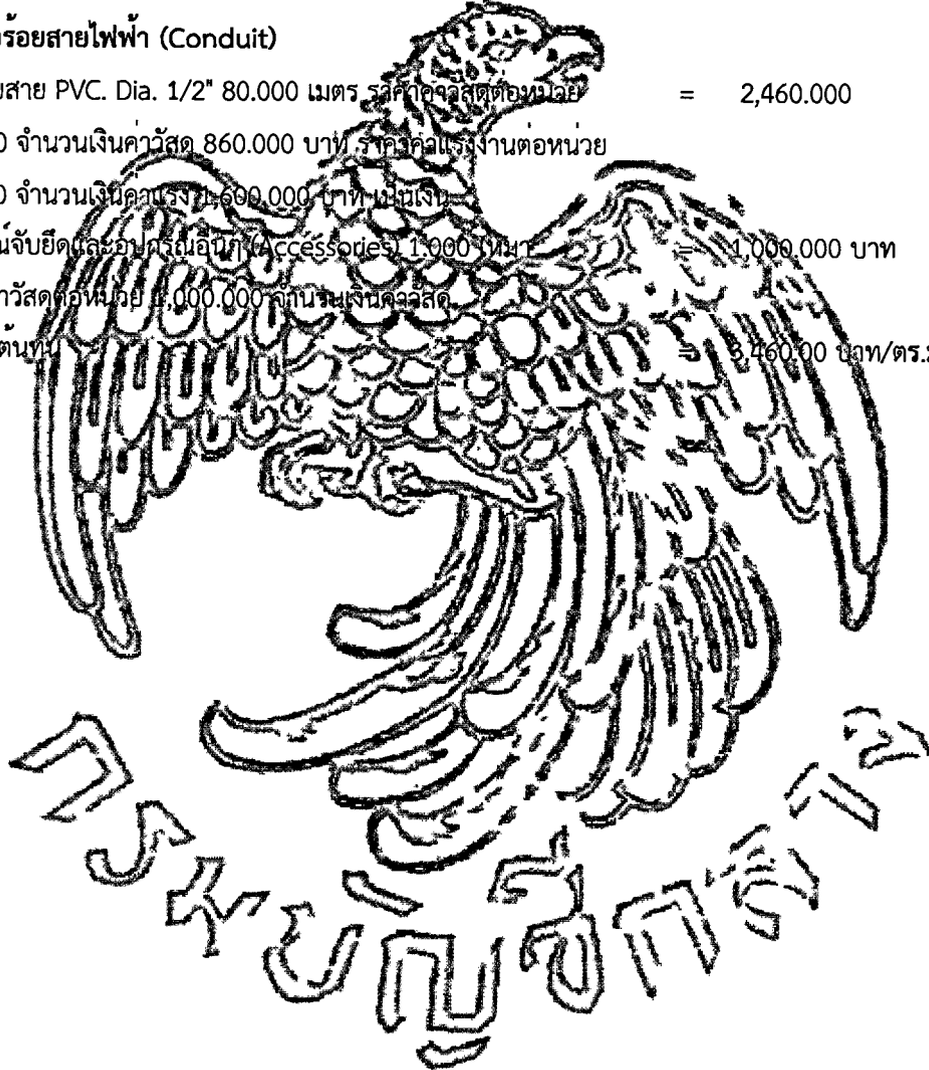
10.750 จำนวนเงินค่าวัสดุ 860.000 บาท ราคาคนแรงงานต่อหน่วย

20.000 จำนวนเงินค่าแรง 600.000 บาท เงิน

อุปกรณ์จับยึดและอุปกรณ์อื่นๆ (Accessories) 1.000 หมาย = 1.000.000 บาท

ราคาวัสดุต่อหน่วย 1.000.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ

ค่างานต้นทุน = 3.460.000 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.4 งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร

1.4.4 ดวงโคมไฟฟ้า (Lighting Fixture)

โคมไฟติดผนัง DOWNLIGHT LED E27 W220V AC Warm White. = 2,321.680
 พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด 4.000 ชุด ราคาตัววัสดุต่อหน่วย 465.420
 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,861.680 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 115.000
 จำนวนเงินค่าแรง 460.000 บาท เป็นเงิน
 โคมไฟเพดาน LED E27 W220V AC Cool White. = 2,486.200
 พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด 3.000 ชุด ราคาตัววัสดุต่อหน่วย 382.240
 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,146.720 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 115.000
 จำนวนเงินค่าแรง 345.000 บาท เป็นเงิน
 โคม DOWNLIGHT LED E27 W220V AC Cool White. = 7,418.240
 พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด 32.000 ชุด ราคาตัววัสดุต่อหน่วย
 116.820 จำนวนเงินค่าวัสดุ 3,738.240 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย
 115.000 จำนวนเงินค่าแรง 3,680.000 บาท เป็นเงิน
 โคมระย้า LED E27 W220V AC Cool White = 6,829.950
 พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด 1.000 ชุด ราคาตัววัสดุต่อหน่วย
 6,714.950 จำนวนเงินค่าวัสดุ 6,714.950 บาท
 ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 115.000 จำนวนเงินค่าแรง 115.000 บาท
 เป็นเงิน
 ค่างานต้นทุน = 19,056.07 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว

แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)

หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.4 งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร

1.4.5 สวิตช์ไฟฟ้าและเต้ารับ (Switch and Power Outlet)

สวิตช์ไฟฟ้าแบบสวิตต์ทางเดียว พร้อมฝา 18,000 จุด ราคาตัววัสดุ = 3,206.340

ต่อหน่วย 98.130 จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,766.340 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000 จำนวนเงินค่าแรง 1,440,000 บาท

เป็นเงิน

สวิตช์ไฟฟ้าแบบสวิตต์สองทาง พร้อมฝา 2,000 จุด ราคาตัววัสดุ = 242,240

ต่อหน่วย 44.120 จำนวนเงินค่าวัสดุ 82,240 บาท

ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000 จำนวนเงินค่าแรง 160,000 บาท

เป็นเงิน

ปลั๊กไฟฟ้าคู่ทั่วไป แบบ Ground 38,000 จุด ราคาตัววัสดุ ต่อหน่วย = 9,112.580

159.810 จำนวนเงินค่าวัสดุ 6,072.780 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย

80,000 จำนวนเงินค่าแรง 3,040,000 บาท เป็นเงิน

ปลั๊กไฟฟ้าคู่ แบบกม.น้ำ 4,000 จุด ราคาตัววัสดุ ต่อหน่วย 468.220 = 2,192.880

จำนวนเงินค่าวัสดุ 1,872.880 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000

จำนวนเงินค่าแรง 320,000 บาท เป็นเงิน

ปลั๊กโทรทัศน์ 1,000 จุด ราคาตัววัสดุ ต่อหน่วย 242.150 = 292.150

จำนวนเงินค่าวัสดุ 242.150 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000

จำนวนเงินค่าแรง 80,000 บาท เป็นเงิน

ปลั๊กโทรทัศน์ 1,000 จุด ราคาตัววัสดุ ต่อหน่วย 163.550 = 243.550

จำนวนเงินค่าวัสดุ 163.550 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000

จำนวนเงินค่าแรง 80,000 บาท เป็นเงิน

กริ่งเสียง 1,000 จุด ราคาตัววัสดุ ต่อหน่วย 294.390 จำนวนเงินค่าวัสดุ = 374.390

294.390 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000 จำนวนเงินค่าแรง

80,000 บาท เป็นเงิน

สวิตซ์กริ่ง 1,000 จุด ราคาตัววัสดุ ต่อหน่วย 216.820 = 296.820

จำนวนเงินค่าวัสดุ 216.820 บาท ราคาค่าแรงงานต่อหน่วย 80,000

จำนวนเงินค่าแรง 80,000 บาท เป็นเงิน

ภูษิสส์ พันธรัตน์

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3 - 6) หมวดทางหลวงสอยดาว
 แขวงทางหลวงจันทบุรี จ.จันทบุรี จำนวน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 อาคารที่พักอาศัยและสิ่งก่อสร้างประกอบ ระดับปฏิบัติการและระดับชำนาญการ (ระดับ 3-6)
 หมวดทางหลวงสอยดาว แขวงทางหลวงจันทบุรี

1.4 งานระบบไฟฟ้า และระบบสื่อสาร

1.4.5 สวิตซ์ไฟฟ้าและเต้ารับ (Switch and Power Outlet)

กล่อง,ฝาครอบและอุปกรณ์อื่นๆ (Accessories) 1,000ชิ้น ราคาวัสดุ = 1,000.000	
ต่อหน่วย 1,000.000 จำนวนเงินค่าวัสดุ	
ไฟฉุกเฉิน CENTRAL BATTERY สำรองไฟ 2 ชม. 1,000 จุด = 1,626.170	
ราคาวัสดุ ต่อหน่วย 1,626.170 จำนวนเงินค่าวัสดุ	
ถังดับเพลิงแบบมือถือ (Portable Fire Extinguisher) 1,000 ถัง = 841.20	
ราคาวัสดุ ต่อหน่วย 841.20 จำนวนเงินค่าวัสดุ	
ค่างานต้นทุน = 19,428.44 บาท/ตร.ม.	

