

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม				แบบ พร.6 แผ่นที่.....01-.....
รายการ	สรุปราคาค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา				
ลำดับ	รายการ	รวมเงิน (ค่าวัสดุและค่าแรง)	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าอำนวยความสะดวก, ดอกเบี้ย, กำไร) 18.0070% คิดให้เป็นเงิน	รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
1	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 (ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.)	4,909,401.00	884,036.00	5,793,437.00	รายละเอียดแผ่นที่ 2-34
2	ค่าครุภัณฑ์สั่งทำ	289,100.00	52,058.00	341,158.00	รายละเอียดแผ่นที่ 35
3	ค่าครุภัณฑ์สั่งซื้อ			172,550.00	รายละเอียดแผ่นที่ 36
4	ค่าระบบปรับอากาศ	284,622.00	51,252.00	335,874.00	รายละเอียดแผ่นที่ 37
5	ค่าระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร	336,456.00	60,586.00	397,042.00	รายละเอียดแผ่นที่ 38-39
6	ค่าระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร	453,851.00	81,725.00	535,576.00	รายละเอียดแผ่นที่ 40-41
7	ค่าผังบริเวณ	1,874,789.00	337,593.00	2,212,382.00	รายละเอียดแผ่นที่ 42
8	ค่าใช้จ่ายพิเศษรวม			50,000.00	รายละเอียดแผ่นที่ 43
<p>หมายเหตุ</p> <p>- รายละเอียดค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง จากตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร แนบในหนังสือของกระทรวงการคลังที่ กค 0421.5/ว195 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2559</p> <p>- ตามเงื่อนไข จ่ายเงินล่วงหน้า 0.00% , ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00% ต่อปี , หักเงินประกันผลงาน 0.00 % และภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%</p> <p>- ได้รับงบประมาณลงทุนปี 2559 เป็นเงิน 9,356,600 บาท และได้จัดสรรเงินสำรองเพื่อราคาของสูงขึ้น ปี 2559 เป็นเงิน 2,224,600- บาท (รวมได้รับงบประมาณปี 2559 เป็นเงินทั้งสิ้น 11,581,200 บาท)</p>					<p>(นายณัฐวุฒิ ภูสุวรรณ) ชง.3 21 กรกฎาคม 2559</p> <p>(นายเลิศศักดิ์ สินธุสาร) หนส.นร. 21 กรกฎาคม 2559</p>
รวมราคาค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา เป็นเงิน		8,148,219.00	1,467,250.00	9,838,019.00	บาท
9	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00% คิดให้เป็นเงิน			688,681.00	
รวมราคาค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม เป็นเงินทั้งสิ้น				10,526,700.00	บาท

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 3
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	ค่าขุดดิน,ถมดินและถมทราย								สำนักชั่งน้เศรษฐกิจการค้า
	- ค่าวางผังตัวอาคาร	450	ตร.ม.			10	4,500.00	4,500.00	สำนักงานปลัดกระทรวง
	- ค่าขุดดิน พร้อมถมกลับ	45	ลบ.ม.			125	5,625.00	5,625.00	พาณิชย์
	- ทรายหยาบรองพื้นฐานราก	3	ลบ.ม.	575	1,725.00	91	273.00	1,998.00	เดือน มี.ย.2559
	- ขุดเจาะสำรวจวิเคราะห์ - วิจัยดิน	1	จุด	18,000	18,000.00	รวมค่าแรง		18,000.00	
2	ค่าเสาเข็มและชิ้นส่วนสำเร็จรูป								
	- เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม. สองท่อนต่อเชื่อม รับ นน.ปลอดภัยไม่น้อยกว่า 25 ตัน/ตัน ชนิด มี มอก.	73	ตัน	7,350	536,550.00	1,340	97,820.00	634,370.00	
	- ทูบหัวเสาเข็ม (ก่อนทูปเดินแนวด้วยเครื่องตัดไฟเบอร์)	73	ตัน			250	18,250.00	18,250.00	
	- พื้นสำเร็จรูป แบบ PLANK กว้าง 0.30-0.35 ม. หนา 0.05 ม. สามารถรับ นน.ตัวเอง,คอนกรีตทับหน้า และ นน.จร 350 กก/ตร.ม. ที่ SPAN 4.00 ม. ชนิด มี มอก.	401	ตร.ม.	285	114,285.00	25	10,025.00	124,310.00	
	- เหล็ก WIRE MESH ขนาด dia.4มม. @ 0.20 ม.#	420	ตร.ม.	55	23,100.00	5	2,100.00	25,200.00	
3	ค่าคอนกรีตต่างๆ								
	- คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	2.50	ลบ.ม	1,696	4,240.00	398	995.00	5,235.00	วัสดุรวมรวมข้อ 1.2
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 1.5 : 3 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)ผสมน้ำยากันซึม	10	ลบ.ม	1,879	18,790.00	391	3,910.00	22,700.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)	100	ลบ.ม	1,829	182,900.00	391	39,100.00	222,000.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)พื้นสำเร็จ	20	ลบ.ม	1,829	36,580.00	391	7,820.00	44,400.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				936,170.00		190,418.00	1,126,588.00	P 3

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 4
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				936,170.00		190,418.00	1,126,588.00	
4	ค่าเหล็กเสริมคอนกรีตต่างๆ (รวมเสริมเหล็กกันแตกเหนือพื้นสำเร็จรูป PLANK กลางRB9ยาว1.00ม.@0.20มและริมฝั่งRB9ในคาน0.50ม.งอฉาก0.50ม.@0.20ม.)								
	- SD 30 DB dia 25 มม. (3.853 กก.ต่อ ม.)	235	กก.	17.81	4,185.35	2.90	681.50	4,866.85	บลส.
	- SD 30 DB dia 20 มม. (2.47 กก.ต่อ ม.)	1,780	กก.	17.50	31,150.00	2.90	5,162.00	36,312.00	
	- SD 30 DB dia 16 มม. (1.58 กก.ต่อ ม.)	4,550	กก.	18.40	83,720.00	3.30	15,015.00	98,735.00	บลส.
	- SD 30 DB dia 12 มม. (0.888 กก.ต่อ ม.)	2,735	กก.	19.00	51,965.00	3.30	9,025.50	60,990.50	บลส.
	- SR 24 RB dia.9 มม. (0.499 กก.ต่อ ม.)	1,590	กก.	18.15	28,858.50	4.10	6,519.00	35,377.50	
	- SR 24 RB dia.6 มม. (0.222 กก.ต่อ ม.)	2,000	กก.	21.15	42,300.00	4.10	8,200.00	50,500.00	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	387	กก.	41.60	16,086.72			16,086.72	0.03
5	ค่าไม้แบบต่างๆของอาคาร								
	- ไม้แบบฐานราก	90	ตร.ม	370	33,300.00	133	11,970.00	45,270.00	
	- ไม้แบบเสา	210	ตร.ม	370	77,700.00	133	27,930.00	105,630.00	
	- ไม้แบบเสากลมสำเร็จรูป ขนาด dia 0.40 ม.	21	เมตร	470	9,870.00	4 ต้น@250	1,000.00	10,870.00	UD 02-451-4479 , 02-451-5069
	- ไม้แบบคานและคียบทั้งหมด	975	ตร.ม	370	360,750.00	133	129,675.00	490,425.00	
	- ไม้แบบพื้นและบันไดทั้งหมด	150	ตร.ม	370	55,500.00	133	19,950.00	75,450.00	
	- ตะปูตีแบบทั้งหมด	362	กก.	60.00	21,690.00			21,690.00	0.25
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,753,245.57		425,546.00	2,178,791.57	P4

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 5
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,753,245.57		425,546.00	2,178,791.57	
6	ค่าโครงหลังคา (C = LIGHT LIP CHANNEL)								
	- จันทันเหล็กรูปตัว C ขนาด 150 x 65 x 20 x 3.2 มม.(7.51 กก./ ม.)	4,500	กก.	23	103,500.00	10	45,000.00	148,500.00	
	- แผ่นเหล็กหนา 6 มม. ขนาด 0.10 x 0.20 ม. (47.14 กก./ม.)ต่อจันทัน	96	กก.	30	2,880.00	14	1,344.00	4,224.00	
	- แปเหล็กรูปตัว C ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม. (3.25 กก./ ม.)	1,892	กก.	26	49,192.00	10	18,920.00	68,112.00	
ฝังในคาน	- แผ่นเหล็กหนา 6 มม. ขนาด 0.20 x 0.20 ม. (47.14 กก./ม.)	120	กก.	30	3,600.00	14	1,680.00	5,280.00	
	- แผ่นเหล็กรูปห้าเหลี่ยมหนา 6 มม. ขนาด 0.20 x 0.25 ม.(18-25)หน้าจั่ว	50	กก.	30	1,500.00	14	700.00	2,200.00	
	- แผ่นเหล็กรูปสามเหลี่ยมหนา 6 มม. ขนาด 0.20 x 0.12 ม.ข้างสองข้าง	30	กก.	30	900.00	14	420.00	1,320.00	
	- DOWEL BAR SD 30 DB 12 (0.888 กก.ต่อ ม.)เชื่อมยึดแผ่นเหล็ก	20	กก.	19.00	380.00	10	200.00	580.00	
	- ทาสีรองพื้นกันสนิม 1 ครั้ง	623	ตร.ม.	10	6,230.00	12	7,476.00	13,706.00	
	- ทาสีน้ำมัน 2 ครั้ง	618	ตร.ม.	34	21,012.00	23	14,214.00	35,226.00	
7	ค่าวัสดุผนังหลังคาและฉนวนกันความร้อน								
ตราช่าง	- กระเบื้องลอนคู่หนาไม่น้อยกว่า 5 มม. ขนาด 0.50 x 1.20 ม. สีแดง	1,134	แผ่น	67	75,978.00			75,978.00	
	- ครอบสันปรับมุมกระเบื้องลอนคู่สีแดง (ตัวบน - ตัวล่าง)	144	แผ่น	44	6,336.00			6,336.00	
	- ครอบสเตนเลส #24 ปิดทับปีกนก คสล.พร้อมอุปกรณ์ยึด	30	เมตร	400	12,000.00	150	4,500.00	16,500.00	
	- สลักเกลียวยึดกระเบื้องชนิดซูปกัลวาไนซ์กันสนิมยาวไม่น้อยกว่า 8 " งอขอตามขนาดรูปแป	1,296	ชุด	4	5,184.00			5,184.00	
	- ค่าฉนวนกันความร้อนอลูมิเนียมฟอยด์ 2 ด้าน (แผ่นสะท้อนความร้อนซ้อนทับไม่น้อยกว่า 0.20 ม.)	510	ตร.ม.	60	30,600.00	20	10,200.00	40,800.00	
	- ค่าแรงมุงกระเบื้องหลังคา	510	ตร.ม.			45	22,950.00	22,950.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				2,072,537.57		553,150.00	2,625,687.57	P 5

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 6
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				2,072,537.57		553,150.00	2,625,687.57	
	- เชิงชายไม้เทียมหนาไม่น้อยกว่า 16 มม. x 200 มม. x 3000 มม. (มีร่องพื้น)	24	แผ่น	265	6,360.00			6,360.00	
	- ทับเชิงชายไม้เทียมหนาไม่น้อยกว่า 16 มม. x 150 มม. x 3000 มม.(มีร่องพื้น)	24	แผ่น	195	4,680.00			4,680.00	
	- ค่าแรงติดตั้งไม้เชิงชายและไม้ปิดเชิงชาย	72	เมตร			73	5,256.00	5,256.00	
	- แผ่นปิดลอนสำเร็จรูป	72	เมตร	30	2,160.00	10	720.00	2,880.00	
	- อุปกรณ์ยึดเชิงชาย,ทับเชิงชาย,สีทากระเบื้อง,สีน้ำมันทาสลักเกลียว	1	เหมาจ่าย	1,500	1,500.00			1,500.00	
	กลมกลืนกับสีกระเบื้องและอื่นๆ								
	- ก่ออิฐสามัญครึ่งแผ่นอิฐปิดปลายจันทันเหล็กเพื่อยึดเชิงชายพร้อมฉาบปูนเรียบ 1 ด้าน	72.00	เมตร	50	3,600.00	50	3,600.00	7,200.00	
	- ทาสี ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 2 เทียบทับหน้าภายนอก	26	ตร.ม.	36	936.00	34	884.00	1,820.00	
	8 ค่าโครงเหล็กรับงานระบบไฟฟ้า(ตามแบบ A - 06)								
	- จันทันเหล็กรูปตัว C ขนาด 100x50x20x2.3 มม.(4.06 กก./ ม.)	1,145	กก.	25.25	28,911.25			28,911.25	
	- SR 24 RB dia.9 มม. (0.499 กก.ต่อ ม.)	7	กก.	18.15	127.05			127.05	
	- SR 24 RB dia.6 มม. (0.222 กก.ต่อ ม.) @ 2.00 #	29	กก.	21.15	613.35			613.35	
	- ค่าแรงทำโครงหลังคา	1,180	กก.			10	11,800.00	11,800.00	
	- ทาสีน้ำมัน 3 ครั้ง (ทาสีกันสนิม 1 ครั้ง + ทับหน้า 2 ครั้ง)	138	ตร.ม.	43	5,934.00	35	4,830.00	10,764.00	
1.1	รวมราคาค่าโครงสร้างอาคารฯ เป็นเงิน (1 ถึง 8)				2,127,359.22		580,240.00	2,707,599.22	P 6

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 8
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				175,712.00		153,409.00	329,121.00	
	- ทาสีผนังอาคาร ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เที่ยว ภายใน (ร่องพื้นปูนใหม่ 1 เที่ยว + ทับหน้า 2 เที่ยว)	514	ตร.ม.	36	18,504.00	30	15,420.00	33,924.00	วัสดุรวมรวมข้อ 13.2
	- ทาสีผนังอาคาร ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เที่ยว ภายนอก	592	ตร.ม.	36	21,312.00	34	20,128.00	41,440.00	วัสดุรวมรวมข้อ 13.3
	2 ค่าพื้นและตกแต่งผิวพื้น								
พ1	- พื้นผิวปูกระเบื้องแกรนิตโต้ชนิดผิวมัน ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	112	ตร.ม.	380	42,560.00	222	24,864.00	67,424.00	วัสดุรวมรวมข้อ 10.46
พ2	- พื้นผิวปูกระเบื้องแกรนิตโต้ชนิดผิวหยาบ ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	290	ตร.ม.	486	140,940.00	222	64,380.00	205,320.00	วัสดุรวมรวมข้อ 10.47
พ3	- พื้นผิวขัดเรียบ (รวมอยู่ในทางเท้า ค.ส.ล.รอบ ปณ.แล้ว)								
พ4	- พื้นผิวขัดมัน ผสมน้ำยากันซึม	100	ตร.ม.	130	13,000.00	82	8,200.00	21,200.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.3
พ5	- พื้นผิวปูกระเบื้องเคลือบ ชนิดผิวหยาบ ขนาด 12" x 12"	17	ตร.ม.	328	5,576.00	158	2,686.00	8,262.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.15
	- ทางลาด RAMP ทำผิวขัดเรียบเซาะร่องลายก้างปลากว้าง 1 ซม. ลึก 1 ซม. @ 0.10 ม.ตามแบบ	6	ตร.ม.	117	702.00	106	636.00	1,338.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.1
	- บัวเชิงผนัง พี.วี.ซี ขนาด 4" หนา 9 มม. สีเทา	146	เมตร	70	10,220.00	40	5,840.00	16,060.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				428,526.00		295,563.00	724,089.00	P 8

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 9
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				428,526.00		295,563.00	724,089.00	
3	ค่าฝ้าเพดาน								
ฝ1	- ฝ้าเพดานยิบซั่มบอร์ดหนา 9 มม. โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี สีขาว แบบ T - BAR ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	368	ตร.ม.	350	128,800.00	รวมค่าแรง		128,800.00	ARCON TYPE 0-2538-1285
ฝ2	- ฝ้าเพดานระแนงลบบูไม้เทียม ขนาด 3 " โครงคร่าวเหล็กสีเหลี่ยมกลาง ขนาด 1 1/2 " x 1 1/2 " หนา 2.3 มม.@ 0.50 x 1.00 ม. # พร้อมทาสี	50	ตร.ม.	593	29,650.00	168	8,400.00	38,050.00	รายละเอียดแผ่นที่ 17
ฝ3	- ฝ้าเพดานฉาบปูนเรียบโครงสร้างภายนอก	106	ตร.ม.	60	6,360.00	115	12,190.00	18,550.00	
ฝ4	- ฝ้าเพดานยิบซั่มบอร์ดหนา 9 มม. ชนิดกันชื้น โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี สีขาว แบบ T - BAR ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	17	ตร.ม.	390	6,630.00	รวมค่าแรง		6,630.00	
	- ทาสีฝ้าเพดาน ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เที่ยว ภายใน (รองพื้นปูนใหม่ 1 เที่ยว + ทับหน้า 2 เที่ยว)	385	ตร.ม.	36	13,860.00	30	11,550.00	25,410.00	320+17=337
	- ทาสีฝ้าเพดาน ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เที่ยว ภายนอก	106	ตร.ม.	36	3,816.00	34	3,604.00	7,420.00	50+97=147
4	ค่าประตูพร้อมอุปกรณ์และทาสี								
	- ป1 ประตูบานสวิงคู่, วงกบ, กรอบบานอลูมิเนียมสีบรอนซ์ ขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 2.50 ม. กระจกใสหนา 5 มม.พร้อมช่องแสง	1	ชุด	19,700	19,700.00	3,163	3,160.00	22,860.00	อลูมิเนียม 0-2215-3326-7
มี มอก.	- ป2 ประตูไม้อัดยางภายนอกบานเปิดคู่ขนาดกว้าง1.60 ม x สูง 2.00 ม. วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " (บานประตูท่อนสี)	2	ชุด	7,664	15,328.00	1,230	2,460.00	17,788.00	รายละเอียดแผ่นที่ 18
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				652,670.00		336,927.00	989,597.00	P 9

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 10
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				652,670.00		336,927.00	989,597.00	
มี มอก.	- ป3 ประตูไม้อัดยางภายนอกบานเปิดเดี่ยวขนาดกว้าง 0.80 ม x สูง 2.00 ม. วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " (บานประตูพ่นสี) บานมีเกล็ดไม้เนื้อแข็ง ช่องขนาดกว้าง 0.20 ม. x สูง 1.40 ม.	2	ชุด	5,470	10,940.00	1,134	2,268.00	13,208.00	รายละเอียดแผ่นที่ 19
มี มอก.	- ป4 ประตูไม้อัดยางภายนอกบานเปิดเดี่ยวขนาดกว้าง 0.80 ม x สูง 2.00 ม. วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " (บานประตูพ่นสี) บานมีช่องกระจกฝ้าหนา 5 มม. พร้อมคิ้วไม้เนื้อแข็งช่องขนาดกว้าง 0.20 ม. x สูง 1.40 ม.	1	ชุด	5,334	5,334.00	915	915.00	6,249.00	รายละเอียดแผ่นที่ 20
	- ป5 ประตูเหล็กห้องนิรภัยขนาดกว้าง 0.90 ม. x สูง 2.00 ม.เหล็กสี่เหลี่ยม กลวงขนาด 2 " x 4 " หนา 3.20 มม.กรอบและวงกบ ลูกกรงเหล็ก RB 15	1	ชุด	7,229	7,229.00	2,438	2,438.00	9,667.00	รายละเอียดแผ่นที่ 21
	- ป6 ประตูไม้อัดยางบานสวิง ขนาดกว้าง 0.80 ม. X สูง 1.10 ม. วงกบ วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " (บานประตูพ่นสี)	1	ชุด	2,128	2,128.00	226	226.00	2,354.00	รายละเอียดแผ่นที่ 22
	- ป7 ประตูเหล็กบานเปิดคู่ขนาดกว้าง 1.00 ม. x สูง 0.50 ม. เหล็กสี่เหลี่ยม กลวงขนาด 1 1/2 " x 1 1/2 " หนา 2.3 มม.กรอบและวงกบ	1	ชุด	975	975.00	302	302.00	1,277.00	รายละเอียดแผ่นที่ 22
	- ป8 ประตูบานเหล็กม้วนหนา 0.7 มม. ตอนล่างทึบสูง 1.00 ม. ตอนบน โปร่ง เหล็กชุบซิงค์ ลายเส้นตรงขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 3.30 ม. ระบบมือดึง	1	ชุด	28,900	28,900.00	รวมค่าแรง		28,900.00	0-2322-2228-30 FAX 0-2321-9446
	- ป9 ประตูบานเหล็กม้วนหนา 0.7 มม. ตอนล่างทึบสูง 2.10 ม. ตอนบน เจาะ ช่องระบายอากาศแบบปั๊มหลุด 0.60 ม. ขนาดกว้าง 3.80 ม. X สูง 2.70 ม. เปิด - ปิดด้วยระบบมือดึง	1	ชุด	22,100	22,100.00	รวมค่าแรง		22,100.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				730,276.00		343,076.00	1,073,352.00	P 10

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 11
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				730,276.00		343,076.00	1,073,352.00	
มี มอก.	- ป10 ประตูไม้อัดยางภายนอกบานเปิดเดี่ยวขนาดกว้าง 0.80 ม x สูง 2.00 ม. วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " (บานประตูพ่นสี) บานมีเกล็ดไม้เนื้อแข็งช่องขนาดกว้าง 0.60 ม. x สูง 0.40 ม.	2	ชุด	5,470	10,940.00	1,134	2,268.00	13,208.00	รายละเอียดแผ่นที่ 23
5	งานหน้าต่างพร้อมอุปกรณ์และทาสี								
	- น1 หน้าต่างบานเลื่อนสลัวงกบ,กรอบบานอลูมิเนียมสีบรอนซ์	9	ชุด	11,600	104,400.00	1,880	16,920.00	121,320.00	อลูมิเนียม 0-2215-3326-7
	ขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 1.50 ม. กระจกใสหนา 5 มม. (จำนวน 4 ช่อง)								
	- น2 หน้าต่างบานเลื่อนสลัวงกบ,กรอบบานอลูมิเนียมสีบรอนซ์	3	ชุด	5,820	17,460.00	930	2,790.00	20,250.00	
	ขนาดกว้าง 1.80 ม. x สูง 1.50 ม. กระจกใสหนา 5 มม. (จำนวน 2 ช่อง)								
	- น3 หน้าต่างกระจกติดตายวงกบ,อลูมิเนียมสีบรอนซ์	1	ชุด	3,690	3,690.00	590	590.00	4,280.00	
	ขนาดกว้าง 1.75 ม. x สูง 1.50 ม. กระจกใสหนา 5 มม. (จำนวน 2 ช่อง)								
	- น4 หน้าต่างบานกระทุ้งเปิดค้ำวงกบ,กรอบบานอลูมิเนียมสีบรอนซ์	3	ชุด	5,600	16,800.00	900	2,700.00	19,500.00	
	ขนาดกว้าง 1.75 ม. x สูง 0.60 ม. กระจกใสหนา 5 มม. (จำนวน 2 ช่อง)								
	- น4' หน้าต่างบานกระทุ้งเปิดค้ำวงกบ,กรอบบานอลูมิเนียมสีบรอนซ์	1	ชุด	2,400	2,400.00	400	400.00	2,800.00	
	ขนาดกว้าง 0.75 ม. x สูง 0.60 ม. กระจกใสหนา 5 มม. (จำนวน 1 ช่อง)								
	- น5 หน้าต่างกระจกติดตายวงกบ,อลูมิเนียมสีบรอนซ์	1	ชุด	4,100	4,100.00	660	660.00	4,760.00	
	ขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 0.60 ม. กระจกใสหนา 5 มม. (จำนวน 4 ช่อง)								
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				890,066.00		369,404.00	1,259,470.00	P 11

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 12
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				890,066.00		369,404.00	1,259,470.00	
	- น6 ช่องกระจกใสติดตาย ยึดด้วยคิ้วอลูมิเนียมสามเหลี่ยมสีบรอนซ์ ไม่มีวงกบขนาดกว้าง 1.50 ม. x สูง 0.45 ม. กระจกใสหนา 5 มม.	1	ชุด	800	800.00	230	230.00	1,030.00	
	- น7 ช่องระบายอากาศเกล็ดกันฝน, วงกบอลูมิเนียมสีบรอนซ์พร้อมมุ้งลวดกันแมลง ขนาดกว้าง 0.50 ม. x สูง 0.50 ม. กระจกใสหนา	4	ชุด	1,400	5,600.00	350	1,400.00	7,000.00	
	6 ค่าเหล็กตัดหน้าต่างและทาสี								
	กรอบเหล็กแบนกว้าง 1 " หนา 3 มม. ลูกกรงเหล็ก RB 12 ตามแบบยึดด้วยทุกเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า 6 มม.@ 0.30 ม..								
	- น.1 ขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 1.50 ม.	9	ชุด	1,381	12,429.00	883	7,947.00	20,376.00	รายละเอียดแผ่นที่ 24
	- น.2 ขนาดกว้าง 1.80 ม. x สูง 1.50 ม.	3	ชุด	701	2,103.00	446	1,338.00	3,441.00	รายละเอียดแผ่นที่ 24
	- น.4 ขนาดกว้าง 1.75 ม. x สูง 0.60 ม.	3	ชุด	341	1,023.00	220	660.00	1,683.00	รายละเอียดแผ่นที่ 25
	- น.4' ขนาดกว้าง 0.75 ม. x สูง 0.60 ม.	1	ชุด	140	140.00	95	95.00	235.00	รายละเอียดแผ่นที่ 25
	- น.5 ขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 0.60 ม.	1	ชุด	628	628.00	412	412.00	1,040.00	รายละเอียดแผ่นที่ 25
	7 ค่าสุขภัณฑ์เคลื่อนขาพร้อมอุปกรณ์								084-751-1921,02-973-5040-54
1	- โถส้วมนั่งราบแบบพร้อมหม้อน้ำชักโครก (ใช้น้ำ 6 ลิตร)	3	ชุด	3,231	9,693.00	450	1,350.00	11,043.00	C186+CT190C6(HM)+Z402(HM)
2	- โถปัสสาวะชาย	3	ชุด	3,500	10,500.00	450	1,350.00	11,850.00	C307+CT470+CT681
3	- อ่างล้างหน้าชนิดฝักเคาน์เตอร์พร้อมก๊อกน้ำและอุปกรณ์ครบชุด	3	ชุด	3,600	10,800.00	450	1,350.00	12,150.00	C007+CT169(HW)+CT673(HW)+Z402(HW)+CT190C6(HM)
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				943,782.00		385,536.00	1,329,318.00	P 12

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 13
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				943,782.00		385,536.00	1,329,318.00	
4	- กระจกเงาขนาด 0.80 x 1.30 ม.	1	ชุด	1,200	1,200.00	70	70.00	1,270.00	
	- กระจกเงาขนาด 0.80 x 1.80 ม.	1	ชุด	1,700	1,700.00	70	70.00	1,770.00	
5	- ฝักบัวชำระสายอ่อน	3	ชุด	686	2,058.00	70	210.00	2,268.00	CT993#WH(H+W)+CT190C6(H+W)
6	- ที่ใส่กระดาษชำระแบบติดผนัง (ชนิดม้วนใหญ่)	3	ชุด	300	900.00	70	210.00	1,110.00	
7	- ขอแขวนผ้าและเป็นตัวกระแทกประตู	3	ชุด						รวมในห้องน้ำสำเร็จรูปแล้ว
8	- แผงกันโลปีสสภาวะชายสำเร็จรูป ใ้วัสดุเดียวกับผนังห้องน้ำ	2	ชุด	2,000	4,000.00	170	340.00	4,340.00	MINA
9	- ก๊อกน้ำโลหะปลอดสนิมติดผนัง	1	ชุด	588	588.00	25	25.00	613.00	CT175C11(HM)
FD	- รุระบายน้ำทิ้งพร้อมตะแกรงกันผงและกันกลิ่น dia 2 " อยู่ในสุขาภิบาล								
	- เคาน์เตอร์ ค.ส.ล.พร้อมบุหินแกรนิตหนา 1.8 มม.ขนาดกว้าง0.60 x 1.80 ม.	1	ชุด	4,122	4,122.00	1,000	1,000.00	5,122.00	รายละเอียดแผ่นที่ 26
	- เคาน์เตอร์ ค.ส.ล.พร้อมบุหินแกรนิตหนา 1.8 มม.ขนาดกว้าง0.60 x 1.00 ม.	1	ชุด	2,290	2,290.00	555	555.00	2,845.00	รายละเอียดแผ่นที่ 26
	- ขอบเหนือโลปีสสภาวะชายบุหินแกรนิตหนา 1.8 มม. ขนาด 0.15 x 2.00 ม.	1	จุด	700	700.00	100	100.00	800.00	พร้อมเจียรขอบ
	- ห้องน้ำสำเร็จรูปพร้อมประตูและอุปกรณ์ต่างๆ	3	ห้อง	11,000	33,000.00	600	1,800.00	34,800.00	MINA
	7 ค่าบันไดและตกแต่งบันได								
ST1ทางเข้า	- ชั้นบันไดปู พ2 กระเบื้องแกรนิตโตชนิดผิวหยาบลูกนออน กว้าง 0.275 ม. x ลูกตั้งสูง 0.15 ม.	41	เมตร	220	9,020.00	158	6,478.00	15,498.00	
	- จมูกบันไดอลูมิเนียมขนาด 2 " ชนิดอัดด้วยแร่กากเพชร 3 แถบ	41	เมตร	180	7,380.00	40	1,640.00	9,020.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,010,740.00		398,034.00	1,408,774.00	P 13

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 14
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,010,740.00		398,034.00	1,408,774.00	
	- ราวบันไดทอสเตนเลส dia 1 1/2" ยาว 2.35 ม.พร้อมติดอักษรเบอร์ลล์	2	ชุด	7,100	14,200.00		รวมค่าแรง	14,200.00	
	- ราวกันตกบันไดทอสเตนเลส dia 1 1/2" (2 แถว)บริเวณเฉลียงทางเข้า	7	เมตร	2,500	17,500.00		รวมค่าแรง	17,500.00	
ST2ด้านข้าง	- ชั้นบันไดปู พ2 กระเบื้องแกรนิตโตชนิดผิวหยาบลูกนอน กว้าง 0.275 ม. x ลึกตั้งสูง 0.15 ม.	9	เมตร	220	1,980.00	158	1,422.00	3,402.00	
	- จมูกบันไดอลูมิเนียมขนาด 2 " ชนิดอัดด้วยแร่กากเพชร 3 แถบ	9	เมตร	180	1,620.00	40	360.00	1,980.00	
	- ทางเท้า ค.ส.ล.รอบอาคารตามแบบมาตรฐาน	84	ตร.ม.	326	27,384.00	70	5,880.00	33,264.00	รายละเอียดแผ่นที่ 27
	- ใส้ดินปลูกต้นไม้	1	งาน	2,000.00	2,000.00	500.00	500.00	2,500.00	
	- รางกันกระแทกแบบสี่เหลี่ยมตันขนาด NR 4 " x 5 " x 1 ม.เจาะรูยึดแต่ละท่อนไม่น้อยกว่า 3 จุด ยึดด้วยพุกเคมี M 16 x 125 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	6	ท่อน	2,300	13,800.00	450	2,700.00	16,500.00	บ.ยงไทยการยาง จก. 02-8921122,028920370-9
	- เหล็กฉาก 3 " x 3 " หนา 6 มม.ขอบขานชนถ่ายกันป็นพร้อมทาสี	4	เมตร	240	960.00	100	400.00	1,360.00	6.85 กก.ต่อ ม.
	- ติดเหล็กฉาก 2 " x 2 " หนา 5 มม.สูง 1.50 ม.ที่มุมเสา 4 มุมพร้อมทาสี	2	ตัน	630	1,260.00	270	540.00	1,800.00	3.06 กก.ต่อ ม.
1.2	รวมราคาค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ เป็นเงิน (1 ถึง 8)				1,091,444.00		409,836.00	1,501,280.00	P 14

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 15
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	เอ็น ค.ส.ล.ขนาดความหนาอก่ออิฐครึ่งแผ่น x 0.15 ม.เสริมเหล็ก 2 - RB9 ปลูกลูกโซ่ RB6 @ 0.15 มีทุกระยะแนวนอน + แนวตั้ง @ 3.00 ม. # คัดที่ความยาว 10 ม.								
	- เจาะเสาหรือพื้น คสล. พร้อมเสียบเหล็กอุดด้วยอีพ็อกซี่	4	จุด	10	40.00			40.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	0.15	ลบ.ม.	1,696	254.40	498	74.70	329.10	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	20	เมตร	5	100.00	5	100.00	200.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	11	กก.	18.15	199.65	4.10	45.10	244.75	
	- SR 24 RB dia.6 มม. @ 0.15	2.50	กก.	21.15	52.88	4.10	10.25	63.13	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.40	กก.	41.60	16.64			16.64	
	รวมราคาเป็นเงิน	10	เมตร		663.57		230.05	893.62	
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		66.36		23.01	89.36	ตามแนวคิดน้อยกว่า
	คิดให้	1	เมตร		66.00		62.00	128.00	ตามค่าแรงกรมบัญชีกลาง
	เอ็น ค.ส.ล.ขนาดความหนาอก่ออิฐครึ่งแผ่น x 0.20 ม.เสริมเหล็ก 2 - RB9 ปลูกลูกโซ่ RB6 @ 0.15 ม. คัดที่ความยาว 10 ม.								
	- เจาะเสาหรือพื้น คสล. พร้อมเสียบเหล็กอุดด้วยอีพ็อกซี่	4	จุด	10	40.00			40.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	0.20	ลบ.ม.	1,696	339.20	498	99.60	438.80	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	20	เมตร	5	100.00	5	100.00	200.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	11	กก.	18.15	199.65	4.10	45.10	244.75	
	- SR 24 RB dia.6 มม. @ 0.15	3.30	กก.	21.15	69.80	2.90	9.57	79.37	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.50	กก.	41.60	20.80			20.80	
	รวมราคาเป็นเงิน	10	เมตร		769.45		254.27	1,023.72	ตามแนวคิดน้อยกว่า
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		76.94		25.43	102.37	ตามค่าแรงกรมบัญชีกลาง
	คิดให้	1	เมตร		77.00		78.00	155.00	P 15

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 16
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	เอ็น ค.ส.ล.ขนาด 0.10 x 0.25 ม.เสริมเหล็ก 2 - RB9 ปลอกลูกโซ่ RB6 @ 0.15 ม. คิดที่ความยาว 10 ม.								
	- เจาะเสาหรือพื้น คสล. พร้อมเสียบเหล็กอุดด้วยอิพ็อกซี่	4	จุด	10	40.00			40.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	0.25	ลบ.ม.	1,696	424.00	498	124.50	548.50	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	20	เมตร	5	100.00	5	100.00	200.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	11	กก.	18.15	199.65	4.10	45.10	244.75	
	- SR 24 RB dia.6 มม. @ 0.15	4.10	กก.	21.15	86.72	4.10	16.81	103.53	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.50	กก.	41.60	20.80			20.80	
	รวมราคาเป็นเงิน	10	เมตร		871.17		286.41	1,157.58	
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		87.12		28.64	115.76	ตามแนวคิดน้อยกว่า
	คิดให้	1	เมตร		87.00		78.00	165.00	ตามค่าแรงกรมบัญชีกลาง
	คิดที่ความยาว 10 ม.เอ็น ค.ส.ล.ขนาด 0.06 x 0.20 ม.เสริมเหล็ก 2 - RB9 ปลอกลูกโซ่ RB6 @ 0.15								
	- เจาะเสาหรือพื้น คสล. พร้อมเสียบเหล็กอุดด้วยอิพ็อกซี่	4	จุด	10	40.00			40.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	0.12	ลบ.ม.	1,696	203.52	498	59.76	263.28	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	20	เมตร	5	100.00	5	100.00	200.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	11	กก.	18.15	199.65	4.10	45.10	244.75	
	- SR 24 RB dia.6 มม.	3.30	กก.	21.15	69.80	4.10	13.53	83.33	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.50	กก.	41.60	20.80			20.80	
	รวมราคาเป็นเงิน	10	เมตร		633.77		218.39	852.16	ตามแนวคิดน้อยกว่า
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		63.38		21.84	85.22	ตามค่าแรงกรมบัญชีกลาง
	คิดให้	1	เมตร		63.00		62.00	125.00	P 16

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 22
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ป6 ประตูไม้อัดยางบานสวิง ขนาดกว้าง 0.80 ม. X สูง 1.10 ม. วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 ' (บานประตูพ่นสี)								
1	วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 "	1	ชุด	310	310.00			310.00	
	- ค่าแรงติดตั้งวงกบประตู	1	ตร.ม.			100	100.00	100.00	
2	ประตูบานทึบไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอกขนาด 0.80 x 1.00 ม.	1	บาน	1,000	1,000.00			1,000.00	
	- ค่าแรงติดตั้งประตูบานไม้อัดยางฯ	0.50	ตร.ม.			105	52.50	52.50	
3	อุปกรณ์ บานพับสำหรับบานสวิงเปิด 2 ทางสแตนเลส ขนาด 4 " x 1"	2	ชุด	320	640.00			640.00	04-4001CBS
	กลอนสแตนเลสขนาด 6 "	1	ชุด	38	38.00			38.00	
4	พ่นสีน้ำมัน 3 ครั้ง (พ่นรองพื้น 1 ครั้ง, พ่นทับหน้า 2 ครั้ง)	1.95	ตร.ม.	72	140.11	38	73.95	214.06	
	รวมราคาค่า ป6 เป็นเงิน				2,128.11		226.45	2,354.56	
	คิดให้				2,128.00		226.00	2,355.00	
	- ป7 ประตูบานเปิดคู่ ขนาดกว้าง 1.00 ม. x สูง 0.50 ม. กรอบและวงกบเหล็กสี่เหลี่ยมกลวง 1 1/2 " x 1 1/2 " x ทน 2.3 มม.								
1	วงกบกรอบเหล็กสี่เหลี่ยมกลวง 1 1/2 " x 1 1/2 " x 2.3 มม. (นน. 2.47 กก.ต่อ	15	กก.	29	435.00			435.00	
3	ตะแกรงเหล็กฉีก # 1/2" (อยู่ใน ป7)								
4	ค่าแรงเชื่อมประกอบและติดตั้งเหล็ก	16.20	กก.			15	242.99	242.99	
5	กลอนเหล็กพร้อมห่วงคล้องกุญแจตามแบบ	1	ชุด	150	150.00		รวมค่าแรง	150.00	
6	บานพับบูตเหล็ก dia 1/2 " (แขนใน) พร้อมอุปกรณ์ต่อเนื่อง	4	ชุด	80	320.00		รวมค่าแรง	320.00	
7	ซุบหรือทาสีกันสนิม IRON - OXIDE 1 ครั้ง (ภายใน - ภายนอก)	1.70	ตร.ม.	10	17.00	12	20.40	37.40	
	ทาสีกันสนิม IRON - OXIDE 1 ครั้ง	0.50	ตร.ม.	10	5	12	6.00	11.00	
	ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 ครั้ง	1.40	ตร.ม.	34	47.60	23	32.20	79.80	
	รวมราคาค่า ประตูช่องบริการ เป็นเงิน				974.60		301.59	1,276.19	
	คิดให้				975.00		302.00	1,276.00	P 22

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 25
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- น.4 ขนาดกว้าง 1.75 ม. x สูง 0.60 ม.								
1	เหล็กแบน 1 " x 3 มม.	5.00	กก.	28	140.00	15	75.00	215.00	
2	SR 24 RB dia.12 มม.	3.60	กก.	17.45	62.85	15	54.03	116.88	
3	ยึดด้วยพุกเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า 6 มม.@ 0.30 ม..	14	ชุด	8	112.00	5	70.00	182.00	
4	ทาสีน้ำมัน	0.60	ตร.ม.	43	25.80	35	21.00	46.80	
	รวมราคาค่า เหล็กตัด น4 เป็นเงิน				340.65		220.03	560.68	
	คิดให้				341.00		220.00	561.00	
	- น.4' ขนาดกว้าง 0.75 ม. x สูง 0.60 ม.								
	รวมราคาค่า เหล็กตัด น4' เป็นเงิน				324.43		209.55	533.99	จาก น.4 เหลื่อยต่อ ตร.ม.
	รวมราคาค่า เหล็กตัด น4' เป็นเงิน				145.99		94.30	240.29	
	คิดให้				140.00		95.00	235.00	
	- น.5 ขนาดกว้าง 3.80 ม. x สูง 0.60 ม.								
1	เหล็กแบน 1 " x 3 มม.	8.00	กก.	28	224.00	15	120.00	344.00	
2	SR 24 RB dia.12 มม.	7.60	กก.	17.45	132.59	15	113.97	246.56	
3	ยึดด้วยพุกเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า 6 มม.@ 0.30 ม..	28	ชุด	8	224.00	5	140.00	364.00	
4	ทาสีน้ำมัน	1.10	ตร.ม.	43	47.30	35	38.50	85.80	
	รวมราคาค่า เหล็กตัด น5 เป็นเงิน				627.89		412.47	1,040.36	
	คิดให้				628.00		412.00	1,040.00	P 25

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม							แผ่นที่ 27	
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ทางลาดหน้าประตู ป8 , ป9 เสริมเหล็ก 3 RB 9 ปลอก RB 9 @ 0.25 ม. ผิว พ2 ขนาดกว้างรวมทางลาด = .15+.10 x 4.20 ม. หนา 0.10 ม.								
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	0.06	ลบ.ม.	1,930	121.59	498	31.37	152.96	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	0.50	เมตร	5	2.50	5	2.50	5.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	11.60	กก.	18.15	210.54	4.10	47.56	258.10	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.40	กก.	41.60	16.56			16.56	
	- ผิว พ.2	1.50	ตร.ม.	448	672.00	222	333.00	1,005.00	
	รวมราคาเป็นเงิน	4.2	เมตร		1,023.19		414.43	1,437.62	
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		243.62		98.67	342.29	
	คิดให้	1	เมตร		244.00		99.00	343.00	
	ทางเท้า ค.ส.ล.รอบอาคาร หนา 0.08 ม.ทรายหยาบรองพื้นหนา 0.08 ม.เสริมเหล็ก RB 6 @ 0.20 ม. # (คัดกว้าง 1 ม. X ยาว 9 ม.)								
	- บดอัดดินเดิม	9	ตร.ม.			10	90.00	90.00	
	- ทรายหยาบรองพื้น	0.90	ลบ.ม.	575	517.50	99	89.10	606.60	
	- เสริมเหล็ก RB 6 @ 0.20 ม. #	25.50	กก	21.15	539.42	4.10	104.57	643.99	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.80	กก.	41.60	33.08			33.08	
	- ไม้แบบผนังทั้งหมด	9	เมตร	10	90.00	5	45.00	135.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)	0.91	ลบ.ม	1,829	1,664.39	306	278.46	1,942.85	
	- ผิวขัดเรียบ	9	ตร.ม.	10	90.00	30	270.00	360.00	
	รวมราคา เป็นเงิน	9	ตร.ม.		2,934.39		877.13	3,451.52	
	คิดต่อ ตร.ม.	1	ตร.ม.		326.04		97.46	383.50	
	คิดให้	1	ตร.ม.		326.00		97.00	384.00	P 27

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 28
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.3 ค่าระบบไฟฟ้า และระบบโทรศัพท์ภายในอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	ระบบไฟฟ้าภายในอาคารที่ทำการ ปณ.ฯ								
1	Panel Board 24 Circuit พร้อม Main Circuit Breaker 3 Pole IC>= 25 KA.	1	ชุด	13,000	13,000.00	1,000	1,000.00	14,000.00	
2	Panel Board 12 Circuit พร้อม Main Circuit Breaker 3 Pole IC>= 25 KA.	1	ชุด	11,450	11,450.00	1,000	1,000.00	12,450.00	
3	Panel Board 8 Circuit พร้อม Main Circuit Breaker 2 Pole IC>= 10 KA.	1	ชุด	3,050	3,050.00	500	500.00	3,550.00	
4	Miniature Circuit Breaker 1Pole. IC>= 6 KA.	29	หน่วย	190	5,510.00	15	435.00	5,945.00	
5	Miniature Circuit Breaker 1Pole. IC>= 10 KA.	8	หน่วย	400	3,200.00	15	120.00	3,320.00	
6	สายไฟฟ้า IEC01. 2.5 ตร.มม.	2,319	ม.	8.25	19,131.75	7	16,233.00	35,364.75	
7	สายไฟฟ้า IEC01. 4 ตร.มม.	1,120	ม.	12.50	14,000.00	10	11,200.00	25,200.00	
8	สายไฟฟ้า IEC01. 6 ตร.มม.	102	ม.	20.25	2,065.50	12	1,224.00	3,289.50	
9	สายไฟฟ้า IEC01. 10 ตร.มม.	14	ม.	35.25	493.50	16	224.00	717.50	
10	สายไฟฟ้า IEC01. 16 ตร.มม.	56	ม.	54.75	3,066.00	20	1,120.00	4,186.00	
11	สายไฟฟ้า IEC53 2x2.5/2.5(G) ตร.มม.	32	ม.	57	1,824.00	13	416.00	2,240.00	
12	เต้ารับไฟฟ้าระบบ CA POS พร้อมราง PVC	4	ชุด	688	2,752.00	320	1,280.00	4,032.00	
13	ท่อร้อยสายไฟฟ้าขนาด 1/2 นิ้ว ชนิด EMT	930	ม.	26	24,180.00	22	20,460.00	44,640.00	
14	ท่อร้อยสายไฟฟ้าขนาด 3/4 นิ้ว ชนิด EMT	36	ม.	37.50	1,350.00	24	864.00	2,214.00	
15	ท่อร้อยสายไฟฟ้าขนาด 1-1/4 นิ้ว ชนิด IMC	12	ม.	127.50	1,530.00	38	456.00	1,986.00	
16	ท่อร้อยสายไฟฟ้าขนาด 1/2 นิ้ว ชนิด Flexible	205	ม.	12	2,460.00	11	2,255.00	4,715.00	
17	โคมไฟฟ้าแบบที่ 1 (2X20watt LED.T8)	68	ชุด	3,350	227,800.00	150	10,200.00	238,000.00	
18	โคมไฟฟ้าแบบที่ 2 (1X20watt LED.T8)	17	ชุด	970	16,490.00	115	1,955.00	18,445.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป					353,352.75	70,942.00	424,294.75	P 28

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 29	
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.									
งาน	1.3 ค่าระบบไฟฟ้า และระบบโทรศัพท์ภายในอาคารฯ									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ	
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน			
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				353,352.75		70,942.00	424,294.75		
19	โคมไฟฟ้าแบบที่ 3 (1X35watt LED FOODLIGHT)	2	ชุด	2,600	5,200.00	150	300.00	5,500.00		
20	โคมไฟฟ้าแบบที่ 5 (แสงสว่างฉุกเฉิน LED)	3	ชุด	3,120	9,360.00	165	495.00	9,855.00		
21	โคมไฟฟ้าแบบที่ 6 (โคมไฟป้ายทางออก LED)	2	ชุด	2,800	5,600.00	165	330.00	5,930.00		
22	อุปกรณ์สำหรับชุดแขวน-ห้อยโคมไฟ และพัดลมเพดาน	1	งาน	9,100	9,100.00	1,820	1,820.00	10,920.00		
23	เต้ารับไฟฟ้าเดี่ยว Universal พร้อมฝา	5	ชุด	130	650.00	90	450.00	1,100.00		
24	เต้ารับไฟฟ้าคู่ Universal พร้อมฝา	29	ชุด	172	4,988.00	90	2,610.00	7,598.00		
25	สวิทช์เปิด-ปิดแสงสว่างทางเดียวพร้อมฝา	47	ชุด	72	3,384.00	80	3,760.00	7,144.00		
26	พัดลมชนิดโคจร ขนาดประมาณ 16 นิ้ว	26	ชุด	1,400	36,400.00	400	10,400.00	46,800.00		
27	CABLE CONNECTION, FITTING ต่างๆ และ CLAMP ยึดท่อ และอื่นๆ	1	งาน	15,300	15,300.00	5,661	5,661.00	20,961.00		
	ระบบงานโทรศัพท์ ปณ.ฯ									
1	เต้ารับโทรศัพท์	5	ชุด	174	870.00	80	400.00	1,270.00		
2	สายโทรศัพท์ 4 X 0.65 มม. TIEV	140	ม.	8	1,120.00	6	840.00	1,960.00		
3	สายโทรศัพท์ 10PX0.65 มม. TIEV	14	ม.	52	728.00	16	224.00	952.00		
4	ตู้ MDF พร้อมอุปกรณ์	1	ชุด	1,500	1,500.00	350	350.00	1,850.00		
5	ท่อร้อยสายไฟฟ้าขนาด 1/2 นิ้ว ชนิด EMT	80	ม.	26	2,080.00	22	1,760.00	3,840.00		
6	ท่อร้อยสายไฟฟ้าขนาด 3/4 นิ้ว ชนิด EMT	12	ม.	37.50	450.00	24	288.00	738.00		
7	GROUND ROD & GROUND ACCESSORIES พร้อมอุปกรณ์	1	งาน	700	700.00	300	300.00	1,000.00		
8	CABLE CONNECTION, FITTING ต่างๆ และ CLAMP ยึดท่อ และอื่นๆ	1	งาน	1,850	1,850.00	684.50	684.50	2,534.50		
1.3	รวมราคาค่าระบบไฟฟ้า และระบบโทรศัพท์ภายในอาคารฯ เป็นเงิน					452,632.75		101,614.50	554,247.25	P 29

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 30
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.4 งานสุขาภิบาลและดับเพลิงภายในอาคาร								
ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน		
	ระบบประปาภายในอาคาร								จาก วร.มค.59
1	ท่อ PVC dia 1" ชั้น 13.5	10	ม.	22	220.00	30	300.00	520.00	
2	ท่อ PVC dia 1/2" ชั้น 13.5	12	ม.	12	144.00	30	360.00	504.00	
3	FC dia 1/2 นิ้ว	2	ตัว	360	720.00	100	200.00	920.00	
4	วาล์วฉาก dia 1/2 นิ้ว	9	ตัว	180	1,620.00	100	900.00	2,520.00	
5	Gate Valve dia 1 นิ้ว	3	ตัว	300	900.00	200	600.00	1,500.00	
6	Ball Valve dia 1 1/4 นิ้ว	4	ตัว	665	2,660.00	250	1,000.00	3,660.00	
7	Union dia 1 1/4 นิ้ว	1	ตัว	100	100.00	250	250.00	350.00	
8	Union dia 1 นิ้ว	2	ตัว	75	150.00	200	400.00	550.00	
9	Check Valve dia 1 1/4 นิ้ว	1	ตัว	508	508.00	250	250.00	758.00	
10	Float Valve dia 1 นิ้ว	1	ตัว	250	250.00	200	200.00	450.00	
11	ถังบำบัดน้ำเสีย ชนิดเติมอากาศ ขนาดไม่ต่ำกว่า 1,000 ลิตร	1	ชุด	8,280	8,280.00	1,000	1,000.00	9,280.00	
12	ฐานราก คสล. รับถังบำบัดน้ำเสีย พร้อมคอนกรีตรัดฝาถัง	1	งาน	853	853.00	241	241.00	1,094.00	รายละเอียดแผ่นที่ 33
13	เครื่องสูบน้ำอัตโนมัติ ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์	1	ชุด	6,500	6,500.00	500	500.00	7,000.00	
14	Fitting Hanger Support Testing & etc.	1	งาน	2,756	2,756.00	2,292	2,292.00	5,048.00	
	ระบบระบายน้ำทิ้ง โสโครกและอากาศภายในอาคาร								
1	ท่อ PVC dia 4" ชั้น 8.5	8	ม.	138	1,104.00	100	800.00	1,904.00	
2	ท่อ PVC dia 3" ชั้น 8.5	12	ม.	85	1,020.00	75	900.00	1,920.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				27,785.00		10,193.00	37,978.00	P 30

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 31
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.4 งานสุขาภิบาลและดับเพลิงภายในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				27,785.00		10,193.00	37,978.00	
3	ท่อ PVC dia 2" ชั้น 8.5	30	ม.	39	1,170.00	40	1,200.00	2,370.00	
4	ท่อ PVC dia 1 1/2" ชั้น 8.5	18	ม.	26	468.00	30	540.00	1,008.00	
5	PVC P-TRAP dia 2"	6	ตัว	200	1,200.00	70	420.00	1,620.00	
6	FD dia 2"	6	ตัว	675	4,050.00	200	1,200.00	5,250.00	
7	FCO dia 4"	2	ตัว	1,000	2,000.00	400	800.00	2,800.00	
8	FCO dia 3"	3	ตัว	1,000	3,000.00	300	900.00	3,900.00	
9	ถังบำบัดน้ำเสีย ชนิดเติมอากาศ ขนาด 2,000 ลิตร	1	ชุด	40,000	40,000.00	2,000	2,000.00	42,000.00	
10	ฐานราก คสล. รับถังบำบัดน้ำเสีย พร้อมคอนกรีตรัดฝาถัง	1	งาน	6,481	6,481.00	3,611	3,611.00	10,092.00	รายละเอียดแผ่นที่ 34
11	Fitting Hanger Support Testing & etc.	1	งาน	5,269	5,269.00	2,840	2,840.00	8,109.00	
	ระบบระบายน้ำฝน								
1	ท่อ PVC dia 4" ชั้น 8.5	32	ม.	138	4,416.00	100	3,200.00	7,616.00	
2	ท่อ PVC dia 2 1/2" ชั้น 8.5	13	ม.	62	806.00	60	780.00	1,586.00	
3	ท่อ PVC dia 2" ชั้น 8.5	5	ม.	39	195.00	40	200.00	395.00	
4	Roof Drain dia 4"	7	ตัว	865	6,055.00	400	2,800.00	8,855.00	
5	Fitting Hanger Support Testing & etc.	1	งาน	2,531	2,531.00	1,165	1,165.00	3,696.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				105,426.00		31,849.00	137,275.00	P 31

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 32
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.4 งานสุขาภิบาลและดับเพลิงภายในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				105,426.00		31,849.00	137,275.00	
	งานระบบดับเพลิง								
	- ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 LBS พร้อมตู้	3	ชุด	2,500	7,500.00	500	1,500.00	9,000.00	
1.4	รวมราคาค่าระบบสุขาภิบาลและดับเพลิงภายในอาคารฯเป็นเงิน				112,926.00		33,349.00	146,275.00	P 32

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม							แผ่นที่ 33	
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.4 งานสุขาภิบาลและดับเพลิงภายในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ฐาน ค.ส.ล.ขนาด 1.20 x 1.20 x 0.20 ม. RB 9 @ 0.15 ม. # ถึงเก็บน้ำสแตนเลสขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร								
	- บดอัดดินเดิม	1.50	ตร.ม.			10	15.00	15.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)	0.30	ลบ.ม.	1,829	548.70	306	91.80	640.50	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.15 ม. #	12	กก.	18.15	217.80	4.10	49.20	267.00	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.40	กก.	41.60	16.64			16.64	
	- ไม้แบบก่อสร้าง	5	เมตร	10	50.00	5	25.00	75.00	
	- ขัดผิวหน้าสด	2	ตร.ม.	10	20.00	30	60.00	80.00	
	รวมราคาค่าฐานราก ค.ส.ล.ถึงเก็บน้ำสแตนเลสขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตรฯ เป็นเงิน				853.14		241.00	1,094.14	
	คิดให้				853.00		241.00	1,094.00	

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 34
รายการ	1. ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ แบบมาตรฐาน ปณ.113/4 ขนาดกว้าง 12.00 ม. x ยาว 33.50 ม.								
งาน	1.4 งานสุขาภิบาลและดับเพลิงภายในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ฐาน ค.ส.ล.หนา 0.15 ม.ขนาดกว้าง 2.00 ม. X ยาว 2.00 ม.ชนิดตอกเสาเข็ม คอร์.สี่เหลี่ยมตัน 0.15 x 0.15 x 5.00 ม. จำนวน 5 ต้น								
	- ขุดดิน	12.50	ลบ.ม.			125	1,562.50	1,562.50	
	- เสาเข็ม คอร์.สี่เหลี่ยมตันขนาด 0.15 x 0.15 x 5.00 ม. มี มอก.	5	ต้น	475	2,375.00	152	760.00	3,135.00	
	- สกัดหัวเข็ม 0.15 ม.	5	ต้น			70	350.00	350.00	
	- ทราหยาบอัดแน่น หนา 0.10 ม.	0.50	ลบ.ม.	575	287.50	91	45.50	333.00	
	- คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 หนา 0.05 ม. (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน)	0.20	ลบ.ม.	1,696	339.20	398	79.60	418.80	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)	1.20	ลบ.ม.	1,829	2,194.80	306	367.20	2,562.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.15 ม. #	60	กก.	18.15	1,089.00	4.10	246.00	1,335.00	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	1.81	กก.	41.60	75.30			75.30	
	- ไม้แบบก่อสร้าง	16	เมตร	5	80.00	5	80.00	160.00	
	- ขัดผิวหน้าสด	4	ตร.ม.	10	40.00	30	120.00	160.00	
	รวมราคาค่าฐานราก ค.ส.ล.ถึงบ้ำัดน้ำเสียขนาดปริมาตรขนาด 2,000 ลิตรฯ เป็นเงิน					6,480.80	3,610.80	10,091.60	
			คิดให้			6,481.00	3,611.00	10,092.00	P 34

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม									แผ่นที่ 35
รายการ 2. ครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำประจำอาคารที่ทำการไปรษณีย์มาตรฐาน ปณ.113/4 (ขนาดกว้าง 12.00 ม. ยาว 33.50 ม.)									
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	F1 เคาน์เตอร์บริการ CA POS กว้าง 0.80 ม.(บน 0.40 ม.) สูง 0.75 - 1.10 ม. ยาว 1.10 ม.	4	ชุด	25,000	100,000.00	-	-	100,000.00	ก่อสร้าง ปณ.เจริญศิลป์
	- เคาน์เตอร์ข้างบริการ CA POS กว้าง 0.50 ม. สูง 0.65 ม. ยาว 1.60 ม.	4	ชุด	14,000	56,000.00	-	-	56,000.00	
2	F7 เคาน์เตอร์จำหน่ายสินค้ากว้าง 1.80 ม. สูง 1.10 ม. ลีกร 0.80 ม.	1	ชุด	18,000	18,000.00	-	-	18,000.00	
3	F3 ผนังป้าย BACK DROP (ติดพร้อมภาพ INKJET STICKER กว้าง 6.10 ม. สูง 2.80 ม.)	1	ชุด	25,600	25,600.00	-	-	25,600.00	
4	ราวกันชนสเตนเลส dia 1-1/2"	4	ม.	1,250	5,000.00	-	-	5,000.00	
5	F4 ชั้นโปร่งวางกล่อง-ซอง กว้าง 1.80 ม. สูง 2.05 ม. ลีกร 0.60 ม.	1	ชุด	5,000	5,000.00	-	-	5,000.00	
6	F5 โต๊ะเขียนเอกสารและกล่องทิ้งขยะ กว้าง 3.80 ม. สูง 1.10 ม. หนา 0.40 ม.	1	ชุด	28,000	28,000.00	-	-	28,000.00	
7	F6 โต๊ะเขียนเอกสารและกล่องทิ้งขยะ กว้าง 2.00 ม. สูง 1.10 ม. หนา 0.40 ม.	1	ชุด	16,000	16,000.00	-	-	16,000.00	
8	F7 เคาน์เตอร์หุ้มท่อ กว้าง 1.20 ม. สูง 0.75 ม. ลีกร 0.75 ม.	1	ชุด	9,500	9,500.00	-	-	9,500.00	
9	B8 ป้ายชื่อที่ทำการฯพื้นป้ายอลูมิเนียมตัวซี โครงเหล็กพร้อมตราสัญลักษณ์ไปรษณีย์ PLASTWOOD พ่นสี ตามแบบรายการ	1	ชุด	26,000	26,000.00	-	-	26,000.00	
รวมราคาค่างานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ เป็นเงิน					289,100.00	+	-	289,100.00	บาท
2. รวมราคารายการครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ คิดให้เป็นเงิน								289,100.00	บาท

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 36
รายการ	3. ครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อประจำอาคารที่ทำการไปรษณีย์มาตรฐาน ปณ.113/4 (ขนาดกว้าง 12.00 ม. ยาว 33.50 ม.)								
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	F9 ตู้ไปรษณีย์เข้า STAINLESS STEEL ขนาด 24 ช่องขนาดกว้าง 0.90 ม. สูง 1.60 ม. ลึก 0.55 ม.	2	ชุด	40,000	80,000.00		-	80,000.00	
2	F10 แก้วอั้นพนักงาน ไม่มีเท้าแขน	5	ชุด	2,100	10,500.00		-	10,500.00	
3	F11 ม้านั่งประชาชน 4 ที่นั่ง	2	ชุด	4,100	8,200.00		-	8,200.00	
4	B1 ป้ายแขวนเหนือเคาน์เตอร์ ขนาดกว้าง 0.88 x สูง 0.20 ม.	4	ชุด	2,700	10,800.00		-	10,800.00	
5	B1A ป้ายสามเหลี่ยมตั้งบนเคาน์เตอร์ ขนาดกว้าง 0.30 x สูง 0.08 ม.	4	ชุด	800	3,200.00		-	3,200.00	
6	B2 ป้ายบอกบริการขนาดกว้าง 1.00 ม. x สูง 1.20 ม.	1	ชุด	5,800	5,800.00		-	5,800.00	
7	B3 แผงอะคริลิกใส่โปสเตอร์ขนาดกว้าง 0.60 ม. x สูง 0.80 ม.	4	ชุด	3,500	14,000.00		-	14,000.00	
8	B4 ป้ายประชาสัมพันธ์ ขนาดกว้าง 1.70 ม. x สูง 1.10 ม.	1	ชุด	8,000	8,000.00		-	8,000.00	
9	B5 แผงอะคริลิกใส่รหัสไปรษณีย์ขนาดกว้าง 0.70 ม. x สูง 0.95 ม.	2	ชุด	3,500	7,000.00		-	7,000.00	
10	B6 ป้ายตู้ไปรษณีย์เข้าขนาดกว้าง 1.80 ม. x สูง 0.50 ม.	1	ชุด	1,500	1,500.00		-	1,500.00	
11	B7 ป้ายสติ๊กเกอร์บอกเวลาทำการขนาดกว้าง 0.40 ม. X สูง 0.28 ม.	2	ชุด	800	1,600.00		-	1,600.00	
12	มู่ลี่ลูมินีเยมอบสี 1" น1 กว้าง 3.80 ม. สูง 1.50 ม. (แบ่ง 2 ช่อง)	1	ชุด	7,700	7,700.00		-	7,700.00	
	- น2 ขนาดกว้าง 1.80 ม. X สูง 1.50 ม.	3	ชุด	4,250	12,750.00		-	12,750.00	
13	ป้ายทองเหลือง "สร้างเมื่อ....." ติดอาคารที่ทำการฯ	1	ชุด	1,500	1,500.00		-	1,500.00	
รวมราคาค่างานครุภัณฑ์สั่งซื้อ เป็นเงิน					172,550.00	+	-	172,550.00	บาท
3. รวมราคารายการครุภัณฑ์สั่งซื้อ คิดให้เป็นเงิน									บาท

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม							แผ่นที่ 37	
รายการ	4. ระบบปรับอากาศ								
หมวด									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
3	งานระบบปรับอากาศ								
	เครื่อง 18,000 BTU/HR	1	เครื่อง	23,250	23,250.00	1,500	1,500.00	24,750.00	
	เครื่อง 30,000 BTU/HR	4	เครื่อง	31,620	126,480.00	1,500	6,000.00	132,480.00	
	อุปกรณ์ประกอบเครื่องปรับอากาศ	1	งาน	3,000	3,000.00	1,000	1,000.00	4,000.00	
	พัดลมระบายอากาศ ชนิด WALL MOUNT	4	เครื่อง	1,200	4,800.00	400	1,600.00	6,400.00	
	ท่อน้ำยาทำความเย็น ฉนวนหุ้มท่อ ท่อระบายน้ำทิ้ง STEEL BASE สายไฟฟ้า ท่อร้อยสายไฟฟ้า เต้ารับ สวิตช์	1	งาน	41,953	41,953.00	17,819	17,819.00	59,772.00	
	Safety Switch ชนิดใช้ภายนอก 30A 240V	5	เครื่อง	3,750	18,750.00	300	1,500.00	20,250.00	
	ค่าบำรุงรักษาและล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ	1	เครื่อง			22,000	22,000.00	22,000.00	
	อุปกรณ์ Fitting, Support, Hanger & etc.	1	งาน	10,698.80	10,698.80	4,271.20	4,271.20	14,970.00	
	รวมราคาค่างานระบบปรับอากาศ เป็นเงิน				228,931.80	+	55,690.20	284,622.00	บาท
	4. รวมรายการระบบปรับอากาศ คิดให้เป็นเงิน							284,622.00	บาท

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 38
รายการ	5. ระบบไฟฟ้าภายนอกอาคารฯ								
หมวด									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
6	งานระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร								
1	ท่อร้อยสายไฟ EMT ขนาด 1/2 นิ้ว	49	เมตร	26.00	1,274.00	22	1,078.00	2,352.00	
2	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 3/4 นิ้ว	24	เมตร	73.25	1,758.00	28	672.00	2,430.00	
3	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 1-1/4 นิ้ว	9	เมตร	127.50	1,147.50	38	342.00	1,489.50	
4	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 2 -1/2 นิ้ว	12	เมตร	365.00	4,380.00	55	660.00	5,040.00	
5	สายไฟ IEC01 2.5 ตร.มม.	125	เมตร	8.50	1,062.50	7	875.00	1,937.50	
6	สายไฟ IEC01 6 ตร.มม.	20	เมตร	21.00	420.00	12	240.00	660.00	
7	Ground Wire 35 ตร.มม. (ระบบไฟฟ้า)	20	เมตร	117.25	2,345.00	30	600.00	2,945.00	
8	Ground Rod & Ground Accessories (ระบบโทรศัพท์)	1	งาน	2,100.00	2,100.00	900	900.00	3,000.00	
9	Ground Test Box (ระบบไฟฟ้า)	1	หน่วย	2,000.00	2,000.00	500	500.00	2,500.00	
10	แผงสวิตช์แสงสว่างภายนอกอาคาร	1	ชุด	8,840.00	8,840.00	2,000	2,000.00	10,840.00	
11	โคมไฟฟ้าแบบที่ 4 (1X100 watt WIDE BEAM LED FOODLIGHT)	2	ชุด	9,300.00	18,600.00	300	600.00	19,200.00	
12	สวิตช์ปิด - เปิดแสงสว่างทางเดียวพร้อมฝา	2	ชุด	72.00	144.00	80	160.00	304.00	
13	Main Distribution Board (MDB) แบบติดผนังพร้อมอุปกรณ์ประกอบและMetering	1	ชุด	40,350.00	40,350.00	3,000	3,000.00	43,350.00	
14	Main Circuit Breake (MCCB)3Pole. 100AT. IC>=50KA.	1	หน่วย	9,500.00	9,500.00	500	500.00	10,000.00	
15	Main Circuit Breake (MCCB)3Pole. 50AT. IC>=50KA.	3	หน่วย	9,500.00	28,500.00	500	1,500.00	30,000.00	
16	Main Circuit Breake (MCCB)3Pole. 20AT. IC>=25KA.	1	หน่วย	2,350.00	2,350.00	300	300.00	2,650.00	
17	ชุดป้องกันแรงดันเสิร์จ พร้อมชุดฟิวส์ และอุปกรณ์การติดตั้ง	1	ชุด	35,000.00	35,000.00	1,000	1,000.00	36,000.00	
18	สายไฟ NYY 1Cx50 ตร.มม.	300	เมตร	191.00	57,300.00	55	16,500.00	73,800.00	
	ยอดรวมยกไป เป็นเงิน				217,071.00	+	31,427.00	248,498.00	บาท

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม									แผ่นที่ 39
รายการ 5. ระบบไฟฟ้าภายนอกอาคารฯ									
หมวด									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	ยอดรวมยกมา เป็นเงิน				217,071.00	+	31,427.00	248,498.00	บาท
19	สายไฟ IEC01 10 ตร.มม.	182	เมตร	36.25	6,597.50	16	2,912.00	9,509.50	
20	สายไฟ IEC53 4 2Cx2.5 ตร.มม.	9	เมตร	40.75	366.75	12	108.00	474.75	
21	เสาไฟฟ้า ศสล.สูง 9.00 ม. พร้อมติดตั้งตามมาตรฐานการไฟฟ้าฯ	3	ชุด	2,250.00	6,750.00	700	2,100.00	8,850.00	
22	STUB 0.25x0.25x3.50 เมตร. + น๊อตร้อยยึดเสาไฟฟ้ากับ STUB พร้อมอุปกรณ์	3	ชุด	1,900.00	5,700.00	760	2,280.00	7,980.00	
23	งานขุดดิน และเทคอนกรีตหุ้มเสา	3	หลุม	300.00	900.00	300	900.00	1,800.00	
24	ค่าขนส่ง และรถยก	1	งาน	10,000.00	10,000.00	2,000	2,000.00	12,000.00	
25	Rack 4 SPOOL อย่างหนา 5 มม. และลูกถ้วย PREFORMED และอุปกรณ์	1	งาน	8,256.00	8,256.00	3,054.72	3,054.72	11,310.72	
26	Rack 2 SPOOL อย่างหนา 5 มม. และลูกถ้วย PREFORMED และอุปกรณ์	1	งาน	4,323.00	4,323.00	1,599.51	1,599.51	5,922.51	
27	โคมไฟถนนพร้อมอุปกรณ์ประกอบ 2x20 W.LED T8 พิวส์และกิ่งขาจับยึดโคมไฟถนน	3	ชุด	3,900.00	11,700.00	300	900.00	12,600.00	
28	CABLE CONNECTION , FITTING ต่างๆ และ CLAMP ยึดท่อและอื่นๆ	1	งาน	12,781.18	12,781.18	4,729.03	4,729.03	17,510.21	
รวมราคาค่างานระบบไฟฟ้าภายนอกอาคารฯ เป็นเงิน					284,445.43	+	52,010.26	336,455.69	บาท
5. รวมราคารายการระบบไฟฟ้าภายนอกอาคารฯ คิดให้เป็นเงิน								336,456.00	บาท

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 42
รายการ	7. ผังบริเวณ								
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	- ค่าปรับพื้นที่กำจัดวัชพืช ขูดรากไม้ ขูดต่อไม้ ตัดต้นไม้ พร้อมปรับพื้นที่ให้ได้ระดับตามต้องการ (มีการขุดตักดินบริเวณงาน)	1,720	ตร.ม.			25	43,000.00	43,000.00	
2	- ถมดินลูกรังเพิ่มบริเวณทางเชื่อมและรั้วด้านนอก	300	ลบ.ม.	240	72,000.00	99	29,700.00	101,700.00	
3	- ถมดินเพิ่มบริเวณ Slope ภายในเขตที่ดิน	460	ลบ.ม.	160	73,600.00	99	45,540.00	119,140.00	
4	- ค่าลาน ค.ส.ล. และถนนทางเชื่อม ค.ส.ล. ตามแบบมาตรฐาน ปณ.อำเภอ หนา 12 ซม. (ตัดดินลูกรัง และไม่มีการทดสอบความหนาแน่นดิน)	978	ตร.ม.	435	425,430.00	96	93,888.00	519,318.00	แผ่นที่ 54-55
5	- ค่าตีเส้นจราจร	190	เมตร	20	3,800.00	15	2,850.00	6,650.00	
6	- ประตูเหล็กบานเลื่อน ขนาดกว้าง 6.00 ม.	1	ชุด	13,057	13,057.00	3,660	3,660.00	16,717.00	แผ่นที่ 56
7	- รั้วคอนกรีตบล็อก ชนิดถมดินตั้งแต่ 1.00 ม.ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 1.95 ม.	138	เมตร	4,626	638,388.00	1,662	229,356.00	867,744.00	แผ่นที่ 57
8	- รั้วเหล็กโปร่งด้านหน้า	22	ตร.ม.	1,960	43,120.00	980	21,560.00	64,680.00	แผ่นที่ 58
9	- แพนคองกรีตสำหรับยึดเหล็กรับล้อ ขนาดกว้าง 0.30 ม.	12	เมตร	100	1,200.00	25	300.00	1,500.00	แผ่นที่ 59
10	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø0.80 ม. (คู)	12	เมตร	4,795	57,540.00	2,025	24,300.00	81,840.00	แผ่นที่ 62
11	- ปลุกหญ้าขนาดเล็ก	150	ตร.ม.	50	7,500.00	20	3,000.00	10,500.00	
12	- ทางเชื่อมแอสฟัลท์ติก หนา 5 ซม.	60	ตร.ม.	700	42,000.00	รวมค่าแรง		42,000.00	ปริมาณงานน้อย
ยอดรวมยกไป เป็นเงิน					806,605.00	+	497,154.00	1,874,789.00	
7. รวมราคาผังบริเวณก่อสร้างที่ทำการไปรษณีย์ใหม่ คิดให้เป็นเงิน								1,874,789.00	บาท

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 45
รายการ	ระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร								
หมวด	รายละเอียด รางระบายน้ำ คสล. กว้าง 0.25 ม. ฝาตะแกรงเหล็ก ลึกลง 0.28 ม.								
ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	ยอดรวมยกมา เป็นเงิน				20,058.97		7,271.79	27,330.76	
16	ฝารางระบายน้ำตะแกรงเหล็กขนาด 30x50 ซม. หน้า 5-ซม. กรอบเหล็กแบน ขนาด 50x9 มม. ซีตตะแกรงเหล็กแบนขนาด 50x6-มม. @ 3-ซม.# พร้อมทาสีกันสนิม 3-เที่ยว	46	ฝา	621	28,566.00	230	10,580.00	39,146.00	รายละเอียดแผ่นที่ 60
	รวมราคาค่าวัสดุและค่าแรง เป็นเงิน				48,624.97	+	17,851.79	66,476.76	บาท
	พื้นที่ภายในรางระบายน้ำ $\{(0.28+0.25+0.28)\times 23.00\}$				19.78	+	19.78	19.78	ตร.ม.
	ราคาเฉลี่ย / พื้นที่ เป็นเงิน				2,458.29	+	902.52	3,360.81	บาท / ตร.ม.
	ราคาเฉลี่ย / พื้นที่ คิดให้เป็นเงิน				2,458.00	+	903.00	3,361.00	บาท / ตร.ม.
	ความยาว				23.00	+	23.00	23.00	เมตร
	ราคาเฉลี่ย / เมตร เป็นเงิน				2,114.13	+	776.16	2,890.29	บาท / เมตร
	ราคาเฉลี่ย / เมตร คิดให้เป็นเงิน				2,114.00	+	776.00	2,890.00	บาท / เมตร
	รวมราคาค่าวัสดุและค่าแรงเฉพาะรางฯไม่รวมฝาฯ เป็นเงิน				20,058.97	+	7,271.79	27,330.76	บาท
	ราคาเฉลี่ย / พื้นที่ เป็นเงิน				1,014.10	+	367.63	1,381.74	บาท / ตร.ม.
	ราคาเฉลี่ย / พื้นที่ คิดให้เป็นเงิน				1,014.00	+	368.00	1,382.00	บาท / ตร.ม.
	ราคาเฉลี่ย / เมตร เป็นเงิน				872.13	+	316.16	1,188.29	บาท / เมตร
	ราคาเฉลี่ย / เมตร คิดให้เป็นเงิน				872.00	+	316.00	1,188.00	บาท / เมตร

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

โครงการ	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 49
รายการ	ระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร								
หมวด	MH1 บ่อพักน้ำฝน คสล. พร้อมฝา คสล. ภายในกว้าง 0.30 x 0.30 ม. หนา 0.08 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.								
ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	ขุดดิน	0.18	ลบ.ม.			125	22.50	22.50	
2	บดอัดดิน	0.30	ตร.ม.			10	3.00	3.00	
3	คอนกรีตหยาบ หนา 5-ซม.	0.02	ลบ.ม.	1,696	33.92	398	7.96	41.88	วัสดุรวมรวมข้อ 1.2
4	ทรายหยาบบดอัดแน่น หนา 10-ซม.	0.04	ลบ.ม.	575	23.00	99	3.96	26.96	
5	เหล็กเสริมแกนหลัก dia 6-มม.	2.50	กก.	21.15	52.88	4.10	10.25	63.13	
	- เหล็กตะแกรง dia 6-มม.	1.65	กก.	21.15	34.90	4.10	6.77	41.66	
6	ลวดผูกเหล็ก	0.12	กก.	41.60	4.99			4.99	
7	คอนกรีตโครงสร้างผสมเสร็จ	0.07	ลบ.ม.	1,829	128.03	306	21.42	149.45	
8	ไม้แบบ	1.40	ตร.ม.	220	308.00	133	186.20	494.20	
9	ตะปูตีแบบ	0.35	กก.	60	21.00			21.00	
10	ผิวภายในทำผิวขัดมัน	0.57	ตร.ม.	10	5.70	20	11.40	17.10	
11	เหล็กฉากเสริมปากบ่อ L-40x40x5-mm.x2.95 kg/m.	4.25	กก.	23.20	98.60			98.60	
	- เหล็กหนวดกุ้ง dia 9-mm.x100-mm.	0.60	กก.	18.15	10.89	10	6.00	16.89	
12	ทาสีน้ำมันกันสนิมทับหน้า 2 -ครั้ง	0.25	ตร.ม.	15	3.75	23	5.75	9.50	
13	ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 -ครั้ง	0.13	ตร.ม.	34	4.42	24	3.12	7.54	
14	ฝา คสล. ขนาด 0.35x0.35x0.05 ม.	1	ฝา	35	35.00	20	20.00	55.00	แผ่นที่ 50
รวมราคาค่าวัสดุและค่าแรง เป็นเงิน					765.07	+	308.33	1,073.40	
คิดให้เป็นเงิน					765.00	+	308.00	1,073.00	บาท / ฝา

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

งาน	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 53
รายการ	ระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร								
หมวด	รายละเอียด บ่อตกขยะ คสล. พร้อมฝาตะแกรงเหล็ก ขนาดภายใน 0.50 x 0.50 x ลึกเฉลี่ย 0.87 ม.								
ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	- ขุดดินพร้อมกลบคืน	0.65	ลบ.ม.			125	81.25	81.25	
2	- บดอัดดิน	0.55	ตร.ม.			10	5.50	5.50	
3	- คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5	0.03	ลบ.ม.	1,696	50.88	398	11.94	62.82	
4	- ทราฮยาบอัดแน่น	0.07	ลบ.ม.	575	40.25	99	6.93	47.18	
5	- เหล็กเส้นกลม SR 24 dia. 9 มม.	13	กก.	18.15	235.95	4.10	53.30	289.25	
6	- เหล็กตะแกรง dia 9-มม.	9.25	กก.	18.15	167.89	4.10	37.93	205.81	
7	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.65	กก.	41.60	27.04			27.04	
8	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4	0.20	ลบ.ม.	1,829	365.80	306	61.20	427.00	
9	- ไม้แบบก่อสร้าง	4.25	ตร.ม.	220	935.00	133	565.25	1,500.25	
10	- ตะปูตีไม้แบบ	1.10	กก.	60	66.00			66.00	
11	- ฝิวภายในทำผิวขัดมัน	2	ตร.ม.	10	20.00	20	40.00	60.00	
12	- เหล็กแบน 50 x 6 มม. (นน. 2.36 กก./ม.)	2.83	กก.	31	87.73			87.73	
13	- เหล็กฉาก 50 x 50 x 6 มม. (นน. 5.64 กก./ม.)	12.63	กก.	23	290.49			290.49	
14	- เหล็กเส้นกลม SR 24 dia. 9 มม.	0.60	กก.	18.15	10.89	14.10	8.46	19.35	
15	- ตะแกรงตกขยะเหล็ก SR 24 dia. 9 มม.	12	กก.	18.15	217.80	10	120.00	337.80	
16	- ทาสีกันสนิม 2 ครั้ง	1.08	ตร.ม.	15	16.20	23	24.84	41.04	วัสดุรวมรวมข้อ 13.5
17	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 ครั้ง	0.85	ตร.ม.	34	28.90	24	20.40	49.30	วัสดุรวมรวมข้อ 13.5
18	- ฝาตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.56x0.56 ม.	1	ฝา	1,121	1,121.00	413	413.00	1,534.00	แผ่นที่ 52
รวมราคาค่าบ่อตกขยะ คสล. พร้อมฝา คสล. เป็นเงิน					3,681.82	+	1,450.00	5,131.81	
คิดให้เป็นเงิน					3,682.00	+	1,450.00	5,132.00	บาท / บ่อ

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคา

งาน	ก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม								แผ่นที่ 59
รายการ	ระบบสุขาภิบาลภายนอก								
หมวด	ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.30 ม. และ แท่นคอนกรีตสำหรับยึดเหล็กรับล้อย								
ที่	เนื้องาน	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.30 ม ลึกเฉลี่ย 0.75 ม.								
1	ขุดดิน	14.60	ลบ.ม	-	-	99	1,445.40	1,445.40	
2	ทรายหยาบอัดแน่น	1.25	ลบ.ม	575	718.75	91	113.75	832.50	
3	ท่อ คสล. Ø 0.30 ม.	50	ม.	302	15,100.00	140	7,000.00	22,100.00	กรมบัญชีกลาง
4	วัสดุเชื่อมท่อซีเมนต์ใยหินกับบ่อพัก	51	จุด	50	2,550.00			2,550.00	
	รวมราคาค่าวัสดุและค่าแรง เป็นเงิน				18,368.75	+	8,559.15	26,927.90	บาท
	ท่อ คสล. Ø 0.30 ม. ยาว 50.00 ม.				50.00	+	50.00	50.00	ม
	ราคาเฉลี่ย / ท่อ เป็นเงิน				367.38	+	171.18	538.56	บาท / ม.
	ราคาเฉลี่ย / ท่อ คิดให้เป็นเงิน				370.00	+	170.00	540.00	บาท / ม.
	แท่นคอนกรีตสำหรับยึดเหล็กรับล้อย ขนาดกว้าง 0.30 ม. X หนา 0.10 ม. RB 6 @ 0.15 ม. #								
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)	0.36	ลบ.ม.	1,829	658.44	306	110.16	768.60	คอนกรีตผสมเสร็จ
	- ไม้แบบพร้อมตะปูตีแบบ	25	เมตร	10	250.00	5	125.00	375.00	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 dia. 6 มม.	13.35	กก.	21.15	282.35	4.10	54.74	337.09	
	- ลวดผูกเหล็ก	0.40	กก.	41.60	16.64			16.64	
	รวมราคาค่าแท่นคอนกรีตยึดเหล็กรับล้อย เป็นเงิน				1,207.43	+	289.90	1,497.33	
	เฉลี่ยต่อเมตร ทหาร	12.00	เมตร		100.62	+	24.16	124.78	
	ราคาเฉลี่ยต่อเมตร คิดให้เป็นเงิน				100.00	+	25.00	125.00	บาท / เมตร

