

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )				แผ่นที่ 1
รายการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์ฯ				
งาน	สรุปราคาค่าก่อสร้างฯ				
ที่	รายการ	รวมเป็นเงิน ( ค่าวัสดุ+ค่าแรง )	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง 17.6061%	รวมเป็นเงิน คิดให้	หมายเหตุ
1	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์แบบมาตรฐานสองชั้น ปณ. 234 ( ขนาดกว้างประมาณ 14.00 ม. X ยาว 36.00 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย จ.นนทบุรี	9,137,992.00	1,608,844.00	10,746,836.00	รายละเอียดแผ่นที่ 2
2	ค่าระบบปรับอากาศ 2.1 ค่าระบบปรับอากาศ			606,046.00	รายละเอียดแผ่นที่ 48
	ค่าระบบปรับอากาศ 2.2 ค่าพัดลมดูดอากาศและอุปกรณ์	158,600.00	27,923.00	186,523.00	รายละเอียดแผ่นที่ 48
	ค่าระบบปรับอากาศ 2.3 ค่าบำรุงรักษา	60,000.00	10,564.00	70,564.00	รายละเอียดแผ่นที่ 48
3	ค่าระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร	824,956.00	145,243.00	970,199.00	รายละเอียดแผ่นที่ 49 - 50
4	ค่าฝังบริเวณ	3,656,046.00	643,687.00	4,299,733.00	รายละเอียดแผ่นที่ 51
5	ค่าระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้	186,118.00	32,768.00	218,886.00	รายละเอียดแผ่นที่ 59
6	ค่าระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร	595,735.00	104,886.00	700,621.00	รายละเอียดแผ่นที่ 60 - 61
7	ค่าครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ	553,700.00	97,485.00	651,185.00	รายละเอียดแผ่นที่ 68 - 69
8	ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ			355,400.00	รายละเอียดแผ่นที่ 70 - 71
9	ค่าระบบลิฟต์ขนถูงไปรษณีย์ขนาด 1,000 กก.	420,000.00	73,946.00	493,946.00	รายละเอียดแผ่นที่ 72
10	ค่าตู้และถังดับเพลิง	16,500.00	2,905.00	19,405.00	รายละเอียดแผ่นที่ 72
11	ค่าระบบโทรศัพท์	60,765.00	10,698.00	71,463.00	รายละเอียดแผ่นที่ 73
12	ค่าใช้จ่ายพิเศษรวม			80,000.00	รายละเอียดแผ่นที่ 74
หมายเหตุ	- ปรับรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง จากตาราง Factor F จากหนังสือกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ที่ กค 04053.3 / ว 364 ลว. 15 กันยายน 2559				
	- ตามเงื่อนไข เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00 % ต่อปี , เงินประกันผลงานหัก 0.00 % , และค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT ) 7.00 %			ผู้ประมาณราคา	
	- รายละเอียดการประมาณราคานี้ เป็นสิทธิของ ปณท ผู้เสนอราคาจะต้องคิดราคาเองตามแบบและรายการ รายละเอียดที่ได้ชี้ชัดแบบจาก ปณท				
	ไม่สามารถนำรายละเอียดของ ปณท ไปใช้อ้างอิงในการคิดราคาของผู้เสนอราคา , แยกตามค่าแรงใหม่				
	- รายละเอียดประมาณราคา 74 แผ่น+ตารางคำนวณFactor F 1 แผ่น + ตารางค่า Factor F 1 แผ่น รวม = 76แผ่น ( เครื่องคำนวณเอง ROUND )			จนร. นชง.6	
งบปี 60	18,998,000.00				1 มีค. 2560
เกินงบ	1,835,800.00				
%	9.66				( นายเลิศศักดิ์ สินธุสาร )
	รวมราคาค่าก่อสร้างฯ เป็นเงิน	15,670,412.00	2,758,949.00	19,470,807.00	ทนส.นร.
13	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0 %	1,362,956.49	เป็นเงิน คิดให้	1,362,993.00	1 มีค. 2560
	รวมราคาค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เป็นเงินทั้งสิ้น			20,833,800.00	P 1

ตัวหนังสือ

( ยี่สิบสามแสนสามหมื่นสามพันแปดร้อยบาทถ้วน )





โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 4
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				804,591.00		156,314.00	960,905.00	
	<b>3 ค่าคอนกรีตต่างๆ</b>								
	- คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 ( ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน )	3.50	ลบ.ม	1,418	4,963.00	398	1,393.00	6,356.00	วัดคูมวลดรวมข้อ 1.2
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 1.5 : 3 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )ผสมน้ำยากันซึม	12	ลบ.ม	2,245	26,940.00	485	5,820.00	32,760.00	สองชั้น
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	226	ลบ.ม	2,193	495,618.00	485	109,610.00	605,228.00	
	<b>4 ค่าเหล็กเสริมคอนกรีตต่างๆ</b>								
	- SD 30 DB dia 25 มม. ( 3.853 กก.ต่อ ม. )	3,490	กก.	17.50	61,075.00	2.90	10,121.00	71,196.00	15%
	- SD 30 DB dia 20 มม. ( 2.47 กก.ต่อ ม. )	12,160	กก.	17.50	212,800.00	2.90	35,264.00	248,064.00	13%
	- SD 30 DB dia 16 มม. ( 1.58 กก.ต่อ ม. )	3,750	กก.	17.50	65,625.00	3.30	12,375.00	78,000.00	11%
	- SD 30 DB dia 12 มม. ( 0.888 กก.ต่อ ม. )	2,660	กก.	17.70	47,082.00	3.30	8,778.00	55,860.00	9%
	- SR 24 RB dia.9 มม. ( 0.499 กก.ต่อ ม. )	4,190	กก.	18.30	76,677.00	4.10	17,179.00	93,856.00	7%
	- SR 24 RB dia.6 มม. ( 0.222 กก.ต่อ ม. )	2,590	กก.	19.13	49,546.70	4.10	10,619.00	60,165.70	5%
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	865	กก.	21	18,260.15			18,260.15	0.03
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,863,177.85		367,473.00	2,230,650.85	P 4

โครงการ ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 5	
รายการ 1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย									
งาน 1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,863,177.85		367,473.00	2,230,650.85	
5	ค่าไม้แบบต่างๆของอาคาร								
	- ไม้แบบฐานราก	93	ตร.ม	197	18,321.00	133	12,369.00	30,690.00	วัสดุมวลรวมข้อ 7.3 แผ่นที่ 1
	- ไม้แบบเสาทั้งหมด	285	ตร.ม	197	56,145.00	133	37,905.00	94,050.00	
	- ไม้แบบคานและคิรบทั้งหมด	1,305	ตร.ม	197	257,085.00	133	173,565.00	430,650.00	
	- ไม้แบบพื้นและบันไดทั้งหมด	178	ตร.ม	197	35,066.00	133	23,674.00	58,740.00	
	- ท้องคานหรือท้องพื้นสูงเกิน 7.00 ม. คาน RB1,RB2	101	ตร.ม	197	19,897.00	180	18,180.00	38,077.00	
	- ท้องคานหรือท้องพื้นสูงเกิน 7.00 ม. พื้น S6	5	ตร.ม	197	985.00	180	900.00	1,885.00	
	- ตะปูตีแบบทั้งหมด	492	กก.	24	11,808.00			11,808.00	0.25
	- ปูนทรายหนา 0.03 ม.รองพื้นเฉพาะที่ติดดินพร้อมบดอัดทรายแน่น	28	ตร.ม	90	2,520.00	30	840.00	3,360.00	
	( 2.2.1 แบบหล่อคอนกรีตหน้า 10 ตามรายการก่อสร้างด้านวิศวกรรมแบบมาตรฐาน ก. )								
6	หมวดงานหลังคา METAL SHEET โครงสร้างตามแบบ ( S-05 , A-03 )								
6.1	ชั้นหลังคาบนสุด								
	- โครงเหล็ก TRUSS ท่อเหล็กดำขนาด dia 3 " x 3.2 มม.( 6.78 กก.ต่อ ม.)	2685	กก.	23.07	61,942.95	12	32,220.00	94,162.95	
	OUT SIDE DIAMETER = 89.1 MM.								
	- โครงเหล็ก TRUSS ท่อเหล็กดำขนาด dia 2 " x 3.2 มม.( 4.52 กก.ต่อ ม.)	2820	กก.	23.00	64,860.00	12	33,840.00	98,700.00	
	OUT SIDE DIAMETER = 60.5 MM.								
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				2,391,807.80		700,966.00	3,092,773.80	P 5

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 6
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				2,391,807.80		700,966.00	3,092,773.80	
	- แปะเหล็ก LIGHT LIP CHANNEL ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม. ( 6.13 กก.ต่อ ม. )	2,468	กก.	21.40	52,815.20	8.50	20,978.00	73,793.20	
	- แผ่นเหล็กขนาดต่างๆความหนา 12 มม.โดยประมาณ ( 94.28 กก.ต่อ ตร.ม. )								
	- รูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.30 x 0.30 ม.	305	กก.	21	6,405.00	14	4,270.00	10,675.00	
	- รูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.105 x 0.076 ม.	54	กก.	21	1,134.00	14	756.00	1,890.00	
	- แผ่นเหล็กขนาดต่างๆความหนา 3.2 มม.โดยประมาณ ( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม. )								
	- รูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.075 x 0.20 ม.	25	กก.	21	525.00	8.50	212.50	737.50	
	- รูปสามเหลี่ยมขนาดฐาน 0.075 x สูง 0.075 ม.	4	กก.	21	84.00	8.50	34.00	118.00	
	- SR 24 RB dia.12 มม. ( SAG ROD )	80	กก.	17.97	1,437.60	8.50	680.00	2,117.60	
	- ชุบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ทอเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	435	ตร.ม.	13	5,655.00	12	5,220.00	10,875.00	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	223	ตร.ม.	13	2,899.00	12	2,676.00	5,575.00	วัสดุรวมข้อ 13.5 แผ่นที่ 8
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	451	ตร.ม.	38	17,138.00	23	10,373.00	27,511.00	
	- NON - SHRIN COMPOUND หนา 0.05 ม.ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	18	ฐาน	120	2,160.00	50	900.00	3,060.00	72 ก้อน = 1 ลบ.ม.
	- BOLT&NUTdia19มม. X ความยาวไม่น้อยกว่า 0.65 ม.พร้อมอุปกรณ์	72	ชุด	70	5,040.00	30	2,160.00	7,200.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				2,487,100.60		749,225.50	3,236,326.10	P 6

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 7
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				2,487,100.60		749,225.50	3,236,326.10	
									เลิศลอยเมทัลชีท
โค้ง	- วัสดุผนังหลังคาด้วยเหล็กรีดลอน METAL SHEET ผิวเคลือบ ALUZINC ( AZ150 ) ไม่เคลือบสีความหนาแผ่นรวมชั้นเคลือบประมาณ 0.47 มม. ขนาดแผ่นกว้างประมาณ 75 ซม. การติดตั้งแบบ BOLTLESS TYPE เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม แผ่นหลังคาต้องเป็นแผ่นเดียว	545	ตร.ม.	260	141,700.00	65	35,425.00	177,125.00	081-854-2550
	ตลอดความยาว ห้ามต่อแผ่น ( รายการประกอบแบบมาตรฐานด้านสถาปัตยกรรม บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด แผ่นที่ 5 ข้อ 3.4 )								081-483-5068
	- ชุดค้ำปลี้อค	550	ชุด	50	27,500.00			27,500.00	
	- บิดนก ( EAVE FLASING )	74	เมตร	220	16,280.00	50	3,700.00	19,980.00	MSI 0-2616-0629-4
	- CERAMIC COATING กันความร้อนที่หลังคาเหล็กเฉพาะส่วนบนสุด	545	ตร.ม.	170	92,650.00	40	21,800.00	114,450.00	FAX 0-2616-0695
6.2	หลังคา METAL SHEET เคลือบสีขาว ด้านรางน้ำ,ผนังเหล็ก METAL SHEET SIDING เคลือบสีขาว,ฝ้าชายคาชนิดเดียวกับหลังคา พร้อมโครงเหล็กและรางน้ำสแตนเลส ( S - 16 )								
	- โครงเหล็ก TRUSS ท่อเหล็กดำขนาด dia 2 " x 3.2 มม.( 4.52 กก.ต่อ ม.) OUT SIDE DIAMETER = 60.5 MM.	1,710	กก.	23	39,330.00	12	20,520.00	59,850.00	A/1a-9 , D/1a-9
	- แปเหล็ก LIGHT LIP CHANNEL ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ( 5.50 กก.ต่อ ม. )	920	กก.	21.40	19,688.00	8.50	7,820.00	27,508.00	
	- โครงเหล็กกล่องท่อสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 38 x 38 x 2.3 มม. ( 2.47 กก.ต่อ ม.)ตามแบบและคร่าวชอยทุกระยะ @ 0.50 ม.	2,200	กก.	23.19	51,018.00	8.50	18,700.00	69,718.00	
	- แผ่นเหล็กขนาดต่างๆความหนา 3.2 มม.โดยประมาณ ( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม. )								
	- รูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.075 x 0.20 ม.	9	กก.	21	189.00	8.50	76.50	265.50	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				2,875,455.60		857,267.00	3,732,722.60	P 7

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 8
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				2,875,455.60		857,267.00	3,732,722.60	
	- รูปสามเหลี่ยมขนาดฐาน 0.075 x สูง 0.075 ม.	3	กก.	21	63.00	8.50	25.50	88.50	
	- ชูบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	399	ตร.ม.	13	5,187.00	12	4,788.00	9,975.00	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	80	ตร.ม.	13	1,040.00	12	960.00	2,000.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	288	ตร.ม.	38	10,944.00	23	6,624.00	17,568.00	
	- รางระบายน้ำฝน STAINLESS หนา 0.4 มม. พับขึ้นรูปและเชื่อมตามแบบ	73	เมตร	2,400	175,200.00	500	36,500.00	211,700.00	095512-4337
	รอยต่อตามแบบ รวมความกว้างได้ไม่น้อยกว่า 1.925 ม.								
เคลือบสีขา	- วัสดุผนังหลังคาด้วยเหล็กกรีดลอน METAL SHEET ผิวเคลือบสีขาฯ	91	ตร.ม.	290	26,390.00	65	5,915.00	32,305.00	เลิศลอย + สพฐ.
	- ชูดคัลป์ล๊อค	200	ชุด	50	10,000.00			10,000.00	
	- ปิดผนึก ( EAVE FLASING ) เคลือบสีขา	147	เมตร	260	38,220.00	50	7,350.00	45,570.00	
	- ผนังข้าง 2 ข้าง SIDING เคลือบสีขา	40	เมตร	290	11,600.00	65	2,600.00	14,200.00	
	- ฝ้าชายคาชนิดเดียวกับหลังคา เคลือบสีขา	92	เมตร	290	26,680.00	65	5,980.00	32,660.00	
	- BOTTOM FLASHING เคลือบสีขา	74	เมตร	260	19,240.00	50	3,700.00	22,940.00	
	- END WALL FLASHING เคลือบสีขา	67	เมตร	260	17,420.00	50	3,350.00	20,770.00	
6.3	ผนังโครงเหล็กรับผนัง METAL SHEET เคลือบสีขาข้างและฝ้าชายคาชนิดเดียวกับหลังคา เคลือบสีขา พร้อมโครงเหล็ก ( S - 16 ) , แนว 1a/A - B + 9/A - B								
	- เหล็ก LIGHT LIP CHANNEL ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	1,221	กก.	20.30	24,786.30	8.50	10,378.50	35,164.80	
	( 5.50 กก.ต่อ ม. )								
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				3,242,225.90		945,438.00	4,187,663.90	P 8



โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 9
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				3,242,225.90		945,438.00	4,187,663.90	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เที่ยว	107	ตร.ม.	13	1,391.00	12	1,284.00	2,675.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เที่ยว	107	ตร.ม.	38	4,066.00	23	2,461.00	6,527.00	
	- พุกเหล็ก dia 9 มม. @ 1.00 ม.พร้อมอุปกรณ์	30	ชุด	15	450.00	10	300.00	750.00	
	- ผนังข้าง 2 ชั้น SIDING เคลือบสีขาว	66	เมตร	290	19,140.00	65	4,290.00	23,430.00	
	- ฝ้าชายคาชนิดเดียวกับหลังคา เคลือบสีขาว	42	เมตร	290	12,180.00	65	2,730.00	14,910.00	
	- GABLE FLASHING เคลือบสีขาว	36	เมตร	260	9,360.00	50	1,800.00	11,160.00	
	- EXCORNER FLASHING เคลือบสีขาว	3	เมตร	260	780.00	50	150.00	930.00	
	- BOTTOM FLASHING เคลือบสีขาว	34	เมตร	260	8,840.00	50	1,700.00	10,540.00	
	- END WALL FLASHING เคลือบสีขาว	29	เมตร	260	7,540.00	50	1,450.00	8,990.00	
6.4	หมวดงานหลังคา METAL SHEET โครงสร้างตามแบบช่วงแปลนพื้นชั้นบนและกันสาดด้านข้าง								( A-02 , S-04 )
6.4.1	หลังคาคลุมเฉลียงด้านหน้าและทางลาดคนพิการ								
	- โครงเหล็ก TRUSS ท่อเหล็กดำขนาด dia 2 " x 3.2 มม.( 4.52 กก.ต่อ ม.) OUT SIDE DIAMETER = 60.5 MM.	448	กก.	23.00	10,304.00	12	5,376.00	15,680.00	
	- แปเหล็ก LIGHT LIP CHANNEL ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ( 5.50 กก.ต่อ ม. )	116	กก.	20.30	2,354.80	8.50	986.00	3,340.80	
	- แผ่นเหล็กชุบสีเหลี่ยมขนาด 0.20 x 0.20 ม.หนา 9 มม.( 70.71 กก.ต่อ ตร.ม. )	17	กก.	21.00	357.00	12	204.00	561.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				3,318,988.70		968,169.00	4,287,157.70	P 9

โครงการ ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 10	
รายการ 1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย									
งาน 1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	<b>รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา</b>				3,318,988.70		968,169.00	4,287,157.70	
	- แผ่นเหล็กตีเหล็กขนาด 0.20 x 0.30 หนา 6 มม.	2.80	กก.	21	58.80	10	28.00	86.80	
	- รูปสามเหลี่ยมขนาดฐาน 0.075 x สูง 0.075 ม. หนา 3.2 มม.( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม.)	1.13	กก.	21	23.77	10	11.32	35.08	
	- ปิดปลายท่อเหล็ก dia 2 " หนา 3.2 มม. ( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม.)	0.11	กก.	21	2.23	10	1.06	3.29	
จุดยึดที่	- แผ่นเหล็กรูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.15 x 0.30 ม.หนา 6 มม.( 47.14 กก.ต่อ ตร.ม. )	2.12	กก.	21	44.55	10	21.21	65.76	
ปลายTB	- เหล็กฉาก 50 x 50 x 4 มม. ( 3.06 กก.ต่อ ม.) ยาว 0.15 ม.	2.15	กก.	18.89	40.57	10	21.48	62.05	
ผนังข้าง	- โครงเหล็กกล่องท่อสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 38 x 38 x 2.3 มม. ( 2.47 กก.ต่อ ม.)ตามแบบ	178	กก.	23.19	4,127.82	12	2,136.00	6,263.82	
	- พุกเคมี M12 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	6	ชุด	90	540.00	30	180.00	720.00	
	- J-BOLT&NUTdia15มม. X ความยาวไม่น้อยกว่า 0.45 ม.พร้อมอุปกรณ์	24	ชุด	60	1,440.00	30	720.00	2,160.00	
	- ชุบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	56	ตร.ม.	13	728.00	12	672.00	1,400.00	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	11	ตร.ม.	13	143.00	12	132.00	275.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	41	ตร.ม.	38	1,558.00	23	943.00	2,501.00	
เคลือบสี	- วัสดุผนังหลังคาด้วยเหล็กกริดลอน METAL SHEET ผิวเคลือบสีขาวฯ	28	ตร.ม.	290	8,120.00	65	1,820.00	9,940.00	
	- ชุดคิลิปล็อก	40	ชุด	50	2,000.00			2,000.00	
	- ผนังข้าง 2 ข้าง SIDING เคลือบสีขาว	16	ตร.ม.	290	4,640.00	65	1,040.00	5,680.00	
	- JUNCTION FLASHING เคลือบสีขาว	11	ตร.ม.	260	2,860.00	50	550.00	3,410.00	
	- EXCORNER FLASHING เคลือบสีขาว	2	ตร.ม.	260	520.00	50	100.00	620.00	
	- ปิดนาก ( EAVE FLASING ) เคลือบสีขาว	2.50	ตร.ม.	260	650.00	50	125.00	775.00	
	<b>รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป</b>				3,346,485.43		976,670.07	4,323,155.51	P 10.

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 11
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				3,346,485.43		976,670.07	4,323,155.51	
	- GABLE FLASHING เคลือบสีขาว	13.00	ตร.ม.	260	3,380.00	50	650.00	4,030.00	
	- TOP COVER FLASHING เคลือบสีขาว	2.50	ตร.ม.	260	650.00	50	125.00	775.00	
6.4.1	หลังคา กันสาดโดยรอบชั้นสองไม่มีฝ้าชายคา ( TB = 11 ชุด , จุดยึดที่หน้าเสาบน - ล่าง = 10 ชุด )								
	- โครงเหล็ก TRUSS ท่อเหล็กดำขนาด dia 2 " x 3.2 มม.( 4.52 กก.ต่อ ม.) OUT SIDE DIAMETER = 60.5 MM.	298.00	กก.	23.00	6,854.00	12	3,576.00	10,430.00	
	- แปะเหล็ก LIGHT LIP CHANNEL ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ( 5.50 กก.ต่อ ม. ) รวมรับสันหลังเจดียงและปิดข้าง	710.00	กก.	20.30	14,413.00	8.5	6,035.00	20,448.00	
	- แผ่นเหล็กรูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.075 x 0.20 ม. ( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม.)	6.79	กก.	21.00	142.60	10	67.91	210.51	
	- แผ่นเหล็กรูปสามเหลี่ยมขนาดฐาน 0.075 x สูง 0.075 ม.หนา 3.2 มม.( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม.)	2.55	กก.	21.00	53.64	10	25.54	79.18	
	- แผ่นเหล็กปิดปลายท่อเหล็ก dia 2 " หนา 3.2 มม. ( 25.15 กก.ต่อ ตร.ม.)	1.01	กก.	21.00	21.26	10	10.13	31.39	
	- แผ่นเหล็กรูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.20 x 0.30 ม.หนา 6 มม.( 47.14 กก.ต่อ ตร.ม. )	28.28	กก.	21.00	593.96	10	282.84	876.80	
	- แผ่นเหล็กรูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.15 x 0.30 ม.หนา 6 มม.( 47.14 กก.ต่อ ตร.ม. )	21.21	กก.	21.00	445.47	10	212.13	657.60	
	- เหล็กฉาก 50 x 50 x 4 มม. ( 3.06 กก.ต่อ ตร.ม.) ยาว 0.15 ม.	21.42	กก.	18.89	404.54	10	214.20	618.74	
	- พุกเคมี M12 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	60.00	ชุด	90.00	5,400.00	30	1,800.00	7,200.00	
	- ชุบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	24.00	ตร.ม.	13.00	312.00	12	288.00	600.00	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	65.00	ตร.ม.	13.00	845.00	12	780.00	1,625.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				3,380,000.91		990,736.82	4,370,737.73	P 11

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่ 12	
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.1 ค่าโครงสร้างอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				3,380,000.91		990,736.82	4,370,737.73	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	77	ตร.ม.	38	2,926.00	23	1,771.00	4,697.00	
	- วัสดุผนังหลังคาด้วยเหล็กกริดลอน METAL SHEET ผิวเคลือบสีขาวฯ	85	ตร.ม.	290	24,650.00	65	5,525.00	30,175.00	
	- คลิปปลี็อค	128	อัน	50	6,400.00			6,400.00	
	- GABLE FLASHING เคลือบสีขาว	4	ตร.ม.	260	1,040.00	50	200.00	1,240.00	
	- FLASHING เคลือบสีขาวครอบตะเข้รางเจ็ลียงหัวมุม	3	ตร.ม.	260	780.00	50	150.00	930.00	
	- JUNCTION FLASHING เคลือบสีขาว	48	ตร.ม.	260	12,480.00	50	2,400.00	14,880.00	
6.5	ฝ4 ฝ้าเพดาน METAL SHEET ชนิด SPANDREL กว้าง 150 มม.เคลือบสีขาว โครงคร่าวเหล็กสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 1 1/2 " x 1 1/2 " x หนา 2.3 มม. @ 1.00 ม. # ( 38 x 38 x 2.3 มม. )								
	ที่บริเวณเจ็ลียงทางขึ้นด้านหน้า 1 - 1a / B - D กับชานขนถ่าย C - D / 1.70 + 6 - 9								
	- โครงเหล็กกล่องท่อสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 38 x 38 x 2.3 มม.	534	กก.	23.19	12,383.46	8.50	4,539.00	16,922.46	
	( 2.47 กก.ต่อ ม. ) @ 1.00 ม. #								
	- พุกเหล็ก dia 9 มม. @ 1.00 ม.พร้อมอุปกรณ์ ( อุปกรณ์ยึด )	64	ชุด	15	960.00	10	640.00	1,600.00	
	- ชุบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกล่องทั้งภายใน-ภายนอก )	62	ตร.ม.	13	806.00	12	744.00	1,550.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	33	ตร.ม.	38	1,254.00	23	759.00	2,013.00	
	- ฝ4 ฝ้าเพดาน METAL SHEET ชนิด SPANDREL กว้าง 150 มม.	85	ตร.ม.	270	22,950.00	55	4,675.00	27,625.00	
	เคลือบสีขาว								
	- FLASHING โดยรอบ2พื้นที่	64	เมตร	260	16,640.00	50	3,200.00	19,840.00	
1.1	รวมราคาค่าโครงสร้างอาคารฯ เป็นเงิน ( 1 ถึง 6 )				3,483,270.37		1,015,339.82	4,498,610.19	P 12



โครงการ ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 14	
รายการ 1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย									
งาน 1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				449,117.00		314,994.00	764,111.00	
2	ค่าพื้นและตกแต่งผิวพื้น								
พ1	- พื้นปูกระเบื้องแกรนิตโต้ ขนาด 0.60 x 0.60 ม.	206	ตร.ม.	343	70,658.00	222	45,732.00	116,390.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.18
พ2	- พื้นปูหินขัดหินสำเร็จรูป ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	676	ตร.ม.	604	408,304.00	183	123,708.00	532,012.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.17
พ3	- พื้นผิวปูกระเบื้องเซรามิค ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ( ใช้ในห้องน้ำ )	34	ตร.ม.	268	9,112.00	158	5,372.00	14,484.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.15
พ4	- พื้นหินแกรนิตผิวด้าน	46	ตร.ม.	683	31,418.00	183	8,418.00	39,836.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.19
	- พื้นผิวขัดมัน ผสมน้ำยากันซึม ( กันสาด ค.ส.ล )	70	ตร.ม.	96	6,720.00	82	5,740.00	12,460.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.3
	- พื้นผิวขัดเรียบ หลังคาคลุมห้องลิฟต์	5	ตร.ม.	90	450.00	61	305.00	755.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.2
	- บัวเชิงผนัง พี.วี.ซี ขนาด 4" หนา 9 มม. สีเทา	395	เมตร	70	27,650.00	38	15,010.00	42,660.00	หจก.สทีป02-887-3351-5
	- ทางลาด RAMP 1 - 2 ทำผิวทรายล้าง แบ่งกึ่งกลางขวางพื้นขัดเซาะร่อง @ 0.10 ม.ตามแบบลายก้างปลาเอียง 45 องศา	19	ตร.ม.	279	5,301.00	99	1,881.00	7,182.00	วัสดุรวมรวมข้อ 11.5
บันได1	- บันได 1 ทางเข้าหลัก พื้นผิวหินแกรนิตด้านลูกนอน - ลูกตั้ง ( 0.325 , 0.15 )	20	เมตร	375	7,500.00	220	4,400.00	11,900.00	
	- จมูกบันไดเซาะร่องกันลื่น	20	เมตร			130	2,600.00	2,600.00	
	- ราวกันตกลูกกรง-เสาสเตนเลส dia. 2" หนา 1.2 มม. 2 แถว เส่าห่างตามแบบ 1 - 1.50 ม. รวมบันได 1,เฉลียง ,ข้างชานชนถ่าย ,RAMP 1 - 2 , ทางเดินข้าง	50	เมตร	1,700	85,000.00	รวมค่าแรง		85,000.00	
บันได2	- บันได 2 ชั้นล่าง - ชั้นบน พื้นผิวปูแผ่นหินขัดสำเร็จรูปลูกนอน - ลูกตั้ง ( 0.30 , 0.175 )	30	เมตร	338	10,140.00	220	6,600.00	16,740.00	
	- จมูกบันไดอลูมิเนียม ขนาด 2"	30	เมตร	112	3,360.00	38	1,140.00	4,500.00	APACE - A80
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,114,730.00		535,900.00	1,650,630.00	P 14

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 15
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,114,730.00		535,900.00	1,650,630.00	
	- ชานพักผิวปูแผ่นหินขัดสำเร็จรูป ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	2.30	ตร.ม.	604	1,389.20	183	420.90	1,810.10	
	- บัวเชิงผนัง พี.วี.ซี ขนาด 4" หนา 9 มม. สีเทา ชั้นบันไดตัดต่อเข้ามุม	38	เมตร	70	2,660.00	38	1,444.00	4,104.00	
	- บัวเชิงผนัง พี.วี.ซี ขนาด 4" หนา 9 มม. สีเทา ชานพัก	3	เมตร	70	210.00	38	114.00	324.00	
	- ราวสแตนเลสเดี่ยวยึดติดผนัง dia.1 1/2" หนา 1.2 มม.	3.50	เมตร	600	2,100.00	รวมค่าแรง		2,100.00	
	- ราวกันตกลูกทรง 3 แถว - เสาสแตนเลส dia.1 1/2" หนา 1.2 มม.	7.00	เมตร	2,500	17,500.00	รวมค่าแรง		17,500.00	
บันได3	- บันได 3 ชั้นล่างข้าง RAMP2 พื้นผิวปูแผ่นหินขัดสำเร็จรูปลูกนอน - ลูกตั้ง ( 0.325 , 0.167 )	8.50	เมตร	360	3,060.00	220	1,870.00	4,930.00	
	- จมูกบันไดอลูมิเนียม ขนาด 2"	8.50	เมตร	112	952.00	38	323.00	1,275.00	
	<b>บันไดชั้นหลังคาห้องเครื่องลิฟต์ ( A - 12 )</b>								
	- บันไดเหล็กชั้นหลังคาห้องเครื่องลิฟต์ สูง 3.50 ม. พร้อมทาสี	1	ชุด	2,677	2,677.00	1,480	1,480.00	4,157.00	รายละเอียดแผ่นที่ 24
	- ราวกันตกล้อเหล็กดำ dia.1 1/2" หนา 3.2 มม. 2 แถว พร้อมทาสี	5.90	เมตร	346	2,041.40	191	1,126.90	3,168.30	รายละเอียดแผ่นที่ 24
	- ก่ออิฐมวลเบาขนาด 7.5 x 20 x 60 ซม.	2.50	ตร.ม.	151	377.50	56	140.00	517.50	
	- ฉาบปูนเรียบที่ผนังก่ออิฐมวลเบา ภายใน	5.50	ตร.ม.	42	231.00	82	451.00	682.00	
	- เ็นและทับหลัง ค.ส.ล. ขนาด 0.10 x 0.15 ม.	4.50	เมตร	64	288.00	62	279.00	567.00	
	- ทาสีผนังอาคาร ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เที่ยว ภายใน	5.50	ตร.ม.	47	258.50	30	165.00	423.50	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,148,474.60		543,713.80	1,692,188.40	P 15

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 16
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,148,474.60		543,713.80	1,692,188.40	
3	ค่าฝ้าเพดาน								
ฝ1	- ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ฉาบเรียบ โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี	160	ตร.ม.	350	56,000.00		รวมค่าแรง	56,000.00	0-2538-1285
ฝ2	- ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. โครงคร่าว T-BAR ขนาด 0.60 x 1.20 ม. เหล็กชุบสังกะสีเคลือบสี	603	ตร.ม.	300	180,900.00		รวมค่าแรง	180,900.00	0-2538-1285
ฝ3	- ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.ชนิดกันชื้น โครงคร่าว T-BAR ขนาด 0.60 x 0.60 ม. เหล็กชุบสังกะสีเคลือบสี	33	ตร.ม.	340	11,220.00		รวมค่าแรง	11,220.00	
ฝ4	- ฝ้าเพดานฉาบปูนเรียบ ( ฝ4 ) ภายในอาคาร	17	ตร.ม.	42	714.00	82.00	1,394.00	2,108.00	สูงไม่เกิน 3 ม.
	- ฝ้าเพดานฉาบปูนเรียบ ( ฝ4 ) ภายนอกอาคาร	62	ตร.ม.	42	2,604.00	94.00	5,828.00	8,432.00	สูง 3 - 5 ม.
ฝ5	- ฝ้าเพดาน METAL SHEET ชนิด SPANDREL กว้าง 150 มม.เคลือบสีขาว โครงคร่าวเหล็กสีเหลี่ยมกลวงขนาด 1 1/2 " x 1 1/2 " x หนา 2.3 มม. @ 1.00 ม. # ( 38 x 38 x 2.3 มม. ที่บริเวณเฉลียงทางขึ้นด้านหน้า 1 - 1a / B - D กับชานขนถ่าย C - D / 1.70 + 6 - 9								อยู่ในโครงสร้างแผ่นที่ 11-12
	- ทาสีฝ้าเพดาน ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เทียว ภายใน ( รองพื้นปูนใหม่ 1 เทียว + ทับหน้า 2 เทียว )	813	ตร.ม.	47	38,211.00	30.00	24,390.00	62,601.00	
	- ทาสีฝ้าเพดาน ACRYLIC 100 % จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เทียว ภายนอก	62	ตร.ม.	47	2,914.00	34.00	2,108.00	5,022.00	สยามอลูมิเนียมจำกัด
4	ค่าประตู-หน้าต่างพร้อมอุปกรณ์และทาสี ( คิดขบนอกวงกบโดยประมาณ ) ผิวของอลูมิเนียมอบสีขาว ความสูง-ความกว้างริมวงกบโดยประมาณ ( ให้เสริมไม้จริงในวงกบอลูมิเนียมเพื่อความแข็งแรง บริเวณที่ติดตั้งบานพับและจุดฝังเดือยล็อกกุญแจลูกบิด ) กระจกใสหนา 6 มม.และ ประตูบานไม้อัดคู่ต้องบังใบเพ								0-2215-3326-7 FAX 0-2215-2840
ประตู	- ป1 ประตูบานสวิงคู่ วงกบ-กรอบอลูมิเนียมฯ ลูกพับกระจกใสหนา 6 มม. ขนาดความสูง 2.05 ม.x ความกว้าง 1.90 ม. พร้อมช่องแสงด้านข้างขนาดสูง 2.40 ม.x ความกว้าง 1.70 ม. x 2 ซ้ำ	1	ชุด	37,551	37,551.00	6,727	6,727.00	44,278.00	ตามแบบ A- 13
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,478,588.60		584,160.80	2,062,749.40	P 16



โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 17
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,478,588.60		584,160.80	2,062,749.40	
	-ป2 ประตูบานสวิงคู่ วงกบ-กรอบอลูมิเนียมฯ ลูกฟักกระจกใสหนา 6 มม. ขนาดความสูง 2.40 ม.x ความกว้าง 2.55 ม. พร้อมช่องแสงด้านบนติดตายกระจกและด้านข้างหน้าต่างบานเลื่อน ความสูง 1.50 ม. X ความกว้าง 1.60 ม.	1	ชุด	17,366	17,366.00	2,698	2,698.00	20,064.00	
	-ป3 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก ( ข้างเคาน์เตอร์ ) วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " ขนาดความสูง 1.10 ม. x ความกว้าง 0.90 ม.	2	ชุด	2,524	5,048.00	369	738.00	5,786.00	รายละเอียดแผ่นที่ 25
	-ป4 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก พร้อมเจาะช่องกระจก ใสหนา 6 มม.บานประตู วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 0.90 ม.	3	ชุด	4,657	13,971.00	1,075	3,225.00	17,196.00	รายละเอียดแผ่นที่ 26
	-ป5 ประตูบานเปิดคู่ไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก พร้อมเจาะช่องกระจก ใสหนา 6 มม.บานประตู วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 1.45 ม.	1	ชุด	7,026	7,026.00	1,263	1,263.00	8,289.00	รายละเอียดแผ่นที่ 27
	-ป6 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก พร้อมเจาะช่องกระจก ใสหนา 6 มม.วงกบอลูมิเนียมอบสีขาวขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 0.90 ม. พร้อมหน้าต่างติดตายด้านข้างขนาดสูง 1.10 ม. X ความกว้าง 2.95 ม. ( 4 ช่อง )	1	ชุด	14,563	14,563.00	2,442	2,442.00	17,005.00	รายละเอียดแผ่นที่ 28
	-ป7 ประตูบานสวิงคู่ วงกบ-กรอบอลูมิเนียมอบสีขาว ลูกฟักกระจกใสหนา 6 มม. ขนาดความสูง 2.40 ม.x ความกว้าง 3.40 ม. พร้อมช่องแสงด้านบนและด้านข้างกระจกติดตาย	1	ชุด	26,692	26,692.00	4,172	4,172.00	30,864.00	
	-ป8 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 0.90 ม.	5	ชุด	4,482	22,410.00	797	3,985.00	26,395.00	รายละเอียดแผ่นที่ 29
	-ป9 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก ตอนล่างเป็นเกล็ดไม้สักจริง วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 0.90 ม.	4	ชุด	5,282	21,128.00	1,297	5,188.00	26,316.00	รายละเอียดแผ่นที่ 30
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,606,792.60		607,871.80	2,214,664.40	P 17

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 18
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,606,792.60		607,871.80	2,214,664.40	
	- ป10 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก ( ในห้องน้ำชายได้บันได2	1	ชุด	2,933	2,933.00	532	532.00	3,465.00	รายละเอียดแผ่นที่ 31
	วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " ขนาดความสูง 0.93 -1.44 ม. x ความกว้าง 0.80 ม. ห้องปั้มน้ำได้บันได								
	- ป11 ประตูบานเปิดเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก ( ช่องเดินท่อน้ำ )	1	ชุด	3,771	3,771.00	635	635.00	4,406.00	รายละเอียดแผ่นที่ 32
	วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " ขนาดความสูง 1.80 ม. x ความกว้าง 0.65 ม.								
	- ป12 ประตูบานเลื่อนเดี่ยวไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก ( LOGISPOST )	1	ชุด	5,466	5,466.00	1,243	1,243.00	6,709.00	รายละเอียดแผ่นที่ 33
	วงกบไม้เนื้อแข็ง 2 " x 4 " ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 1.00 ม.								
	- ป13 ประตูบานเปิดเดี่ยวประตูห้องนิรภัย วงกบเหล็กและบานเหล็ก	3	ชุด	5,531	16,593.00	1,746	5,238.00	21,831.00	รายละเอียดแผ่นที่ 34
	สี่เหลี่ยมกลวง 2 " x 4 " หนา 3.2 มม. ลูกกรงเหล็ก RB 15 ปิดทับด้วยตะแกรงเหล็กฉีก # 1/2 "ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 1.00 ม.								
	- ป14 ประตูบานเปิดคู่มืออัดยางชนิดใช้ภายนอก พร้อมเจาะช่องกระจก	4	ชุด	8,411	33,644.00	1,722	6,888.00	40,532.00	รายละเอียดแผ่นที่ 35
	ไสหนา 6 มม.บานประตู วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 1.90 ม.								
	- * ให้ติดใช้คัทประตูแบบเปิดค้าง 90 องศาที่ด้านบนประตูทั้งคู่บาน	2	ชุด	720	1,440.00	100	200.00	1,640.00	
	ชั้นล่างข้างห้องเก็บกล่อง/ซอง 12-908SS								
	- ป15 ประตูบานเปิดคู่มืออัดยางชนิดใช้ภายนอก พร้อมเจาะช่องกระจก	1	ชุด	8,086	8,086.00	1,619	1,619.00	9,705.00	รายละเอียดแผ่นที่ 36
	ไสหนา 6 มม.บานประตู วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 2.05 ม. x ความกว้าง 1.70 ม.								
	- ป16 ประตูเหล็กม้วนทึบ ระบบเปิด - ปิด ( บริเวณชานขนถ่าย )	2	ชุด	14,400	28,800.00	รวมค่าแรง		28,800.00	0-2322-228-30
	ระบบ สปริง ขนาดความสูง 2.50 ม. X ความกว้าง 3.10 ม.								
	- ช่องบริการตามรูปด้าน 2 ( A - 05 )	1	ชุด	922	922.00	282	282.00	1,204.00	รายละเอียดแผ่นที่ 37
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				1,708,447.60		624,508.80	2,332,956.40	P 18

โครงการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								แผ่นที่ 19
รายการ	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,708,447.60		624,508.80	2,332,956.40	
หน้าต่าง	- น1 หน้าต่างบานเลื่อนกระจกติดตายหนา 6 มม.( แบ่ง 4 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 1.50 ม. x ความกว้าง 3.00 ม.	18	ชุด	11,153	200,754.00	1,760	31,680.00	232,434.00	0-2463-7761-5
	- น2 หน้าต่างบานเลื่อนสลักระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 2 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 1.50 ม. x ความกว้าง 1.60 ม.	8	ชุด	6,494	51,952.00	1,018	8,144.00	60,096.00	
	- น2.1 หน้าต่างบานเลื่อนสลักระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 2 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 1.50 ม. x ความกว้าง 2.00 ม.	1	ชุด	7,592	7,592.00	1,200	1,200.00	8,792.00	
	- น3 หน้าต่างบานกระทุ้งกรอบอลูมิเนียมกระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 2 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 0.60 ม. x ความกว้าง 1.70 ม.	2	ชุด	4,885	9,770.00	754	1,508.00	11,278.00	
	- น4 หน้าต่างบานกระทุ้งกรอบอลูมิเนียมกระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 4 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 0.60 ม. x ความกว้าง 3.05 ม.	3	ชุด	9,011	27,033.00	1,387	4,161.00	31,194.00	
	- น5 หน้าต่างบานกระทุ้งกรอบอลูมิเนียมกระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 2 ช่อง ) แนวตั้ง วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 1.50 ม. x ความกว้าง 0.75 ม.	2	ชุด	5,396	10,792.00	832	1,664.00	12,456.00	
	- น6 หน้าต่างบานกระทุ้งกรอบอลูมิเนียมกระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 1 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 0.60 ม. x ความกว้าง 0.80 ม.	1	ชุด	2,433	2,433.00	375	375.00	2,808.00	
	- น7 หน้าต่างบานกระทุ้งกรอบอลูมิเนียมกระจกหนา 6 มม.( แบ่ง 2 ช่อง ) วงกบอลูมิเนียมอบสีขาว ขนาดความสูง 0.60 ม. x ความกว้าง 1.55 ม.	4	ชุด	4,590	18,360.00	706	2,824.00	21,184.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				2,037,133.60		676,064.80	2,713,198.40	P 19



โครงการ								ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร (บนที่ดินใหม่)		แผ่นที่ 21	
รายการ								1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง (ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย			
งาน								1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ			
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ		
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน				
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				2,076,508.60		681,714.80	2,758,223.40			
5	ค่าสุขภัณฑ์เคลือบขาวพร้อมอุปกรณ์ ( ชั้นล่าง - ชั้นบน )								084-751-1921,02-973-5040-54		
ส2	- โถล้างนั่งราบบแบบพร้อมหม้อน้ำซักโครก (ใช้น้ำ 6 ลิตร)	8	ชุด	3,170	25,360.00	450	3,600.00	28,960.00	C186+CT190C6(HM)+Z402(HM)		
ส3	- โถปัสสาวะชาย	6	ชุด	3,550	21,300.00	450	2,700.00	24,000.00	C307+CT475		
ส1	- อ่างล้างหน้าชนิดฝักเคาน์เตอร์พร้อมก๊อกน้ำและอุปกรณ์ครบชุด	6	ชุด	3,580	21,480.00	450	2,700.00	24,180.00	C007+CT169(HW)+CT673(HW)+		
ส7	- กระจกเงารอบอลูมิเนียมขนาดความสูง 0.75 x ความกว้าง 1.10 ม.	2	ชุด	1,200	2,400.00	70	140.00	2,540.00	Z402(HW)+CT190C6(HM)		
	- กระจกเงารอบอลูมิเนียมขนาดความสูง 0.75 x ความกว้าง 1.40 ม.	2	ชุด	1,700	3,400.00	70	140.00	3,540.00			
	- กล่องรางไฟหน้าเคาน์เตอร์ ทำไม้เนื้อแข็ง 1 " x 6 " ข้าง 1 " x 5 " บนทาสี										
	พร้อมแผ่นพลาสติกอัดแข็งสีขาวชุบน้ำยา 2 มม.ยาวตลอดแนวรางกล่องไฟ จับขอบอลูมิเนียมจากโดยรอบกล่องไฟ										
	- ความกว้าง 1.10 ม.	2	ชุด	903	1,806.00	539	1,078.00	2,884.00	รายละเอียดแผ่นที่ 37		
	- ความกว้าง 1.40 ม.	2	ชุด	1,149	1,372.00	686	1,372.00	2,744.00	รายละเอียดแผ่นที่ 37		
ส5	- ฝักบัวชำระสายอ่อน	8	ชุด	690	5,520.00	70	560.00	6,080.00	CT993#WH(HW)+CT190C6(HW)		
	- เคาน์เตอร์ ค.ส.ล.พร้อมบุหินแกรนิตหนา 18 มม.ขนาดกว้าง0.45 x 1.10 ม.	1	ชุด	2,171	2,171.00	455	455.00	2,626.00	รายละเอียดแผ่นที่ 38		
	- เคาน์เตอร์ ค.ส.ล.พร้อมบุหินแกรนิตหนา 18 มม.ขนาดกว้าง0.45 x 1.60 ม.	1	ชุด	3,158	3,158.06	662	661.89	3,819.95	รายละเอียดแผ่นที่ 38		
ส8FD	- ระบายน้ำทิ้งพร้อมตะแกรงกันผงและกันกลิ่น dia 2 " อยู่ในสุขาภิบาล										
	- ขอบเหนือโถปัสสาวะชายบุหินแกรนิตหนา 18 มม. ขนาด 0.15 x 2.15 ม.	2	ชุด	1,300	2,600.00	350	700.00	3,300.00	พร้อมเจียรขอบ		
	- ห้องน้ำสำเร็จรูปพร้อมประตูและอุปกรณ์ต่างๆ(รวมส4,ส6)	8	ห้อง	11,000	88,000.00	600	4,800.00	92,800.00	MINA		
									081-207-6390		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				2,255,075.66		700,621.69	2,955,697.35	P 21		

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 22
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 สถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				2,255,075.66		700,621.69	2,955,697.35	
6	ค่าเบ็ดเตล็ดและอื่นๆ								
	- ทางเท้ารอบอาคาร ค.ส.ล. หนา 0.08 ม.( GS )เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.25 #	101	ตร.ม.	447.00	45,147.00	121.00	12,221.00	57,368.00	รายละเอียดแผ่นที่ 39
	- ติดตั้งยางกันกระแทกแบบรูป D - TYPE รุ่น YTR 941 - D	10	ท่อน	1,700	17,000.00			17,000.00	0-2892-0370-9
	ขนาดกว้าง 0.11 ม. x หนาตัว D = 0.095 ม. X ยาวท่อนละ 1 ม. เจาะรูยึดแต่ละท่อนไม่น้อยกว่า 3 ที่								0-2415-1161-2
	ชนิดยางธรรมชาติ ( NR ) ได้รับมาตรฐาน ISO 9001 : 2000 ยึดในแนวตั้งระยะที่ห่าง @ 0.80 ( เริ่ม 0.80 = 12 ท่อน )								FAX 0-2415-2437
	- พุกเคมี M 12 x 125 พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	30	ชุด	80	2,400.00			2,400.00	0-2897-2050-60
	- ค่าแรงติดตั้งประกอบและเจาะรู	10	ท่อน			300	3,000.00	3,000.00	พุกเคมี 0-2897-2050-60
	- เหล็กฉาก 75 x 75 มม. หนา 6 มม. ( 6.85 กก.ต่อ ม. ) ขอบชานชนถ่ายกันป็น	10	เมตร	144	1,440.00	11	110.00	1,550.00	รายละเอียดแผ่นที่ 39
	พร้อมทาสี ผึงเหล็ก RB 9 @ 0.30 ม.								
	- ติดเหล็กฉาก 75 " x 75 มม.หนา 6 มม.สูง 1.50 ม.ที่มุมเสา 4 มุมพร้อมทาสี	3	ตัน	866	2,598.00	69	207.00	2,805.00	รายละเอียดแผ่นที่ 38
	( แนว D / 6 - 8 ) ผึงเหล็ก RB 9 @ 0.30 ม.								
1.2	รวมราคาค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ เป็นเงิน ( 1 ถึง 6 )				2,323,660.66		716,159.69	3,039,820.35	P 22

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่ 23	
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	คิดที่ความยาว 10 ม.เอ็น ค.ส.ล.ขนาดความหนาอกอิฐครึ่งแผ่น x 0.15 ม.เสริมเหล็ก 2 - RB9 ปลอกลูกโซ่ RB6 @ 0.15 มีทุกระยะแนวนอน + แนวดิ่ง @ 3.00 ม. #								
	- เจาะเสาหรือพื้น ค.ส.ล.พร้อมเสียบเหล็กอุด EPOXY	4	จุด	10	40.00	รวมค่าแรง		40.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเองด้วยไม่ผสมปูน )	0.15	ลบ.ม.	1,608	241.20	542	81.30	322.50	วัสดุรวมรวมข้อ 1.4
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	20	เมตร	5	100.00	5	100.00	200.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	11	กก.	18.30	201.30	4.10	45.10	246.40	
	- SR 24 RB dia.6 มม. @ 0.15	2.50	กก.	19.13	47.83	4.10	10.25	58.08	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.40	กก.	21.11	8.44			8.44	
	รวมราคาเป็นเงิน	10	เมตร		638.77		236.65	875.42	
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		63.88		23.67	87.54	ตามแนวคิดน้อยกว่า
	คิดให้	1	เมตร		64.00		62.00	126.00	ตามค่าแรงกรมบัญชีกลาง
	คิดที่ความยาว 10 ม.บัว ค.ส.ล.ขนาดความหนาอกอิฐครึ่งแผ่น x 0.20 ม. X ยื่นออกผนัง 0.10 ม.เสริมเหล็ก 3 - RB9 ปลอกลูกโซ่ RB6 @ 0.20 ( ยื่นออกด้านข้าง ทุกระยะประมาณ 0.10 ม. )								
	- เจาะเสาหรือพื้น ค.ส.ล.พร้อมเสียบเหล็กอุด EPOXY	6	จุด	10	60.00	รวมค่าแรง		60.00	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเองด้วยไม่ผสมปูน )	0.24	ลบ.ม.	1,608	385.92	542	130.08	516.00	วัสดุรวมรวมข้อ 1.4
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอ็น	20	เมตร	5	100.00	5	100.00	200.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	16.10	กก.	18.30	294.63	4.10	66.01	360.64	
	- SR 24 RB dia.6 มม. @ 0.15	3.60	กก.	19.13	68.87	2.90	10.44	79.31	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.60	กก.	21.11	12.67			12.67	
	รวมราคาเป็นเงิน	10	เมตร		922.08		306.53	1,228.61	
	รวมราคาเป็นเงิน เฉลี่ย	1	เมตร		92.21		30.65	122.86	ตามแนวคิดน้อยกว่า
	คิดให้	1	เมตร		92.00		78.00	170.00	ตามค่าแรงกรมบัญชีกลาง P 23

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 24
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
	บันไดขึ้นหลังคาห้องเครื่องลิฟต์ สูง 3.50 ม. ( ตามแบบ A - 12 )								
	- แม่บันได ท่อเหล็กดำขนาด dia 2 " x 3.2 มม.( 4.52 กก.ต่อ ม.)	54	กก.	23	1,242.00	10	540.00	1,782.00	
	- ชั้นบันได - จุดยึด ท่อเหล็กดำขนาด dia 1 1/2 " x 3.2 มม.( 3.58 กก.ต่อ ม.)	25	กก.	23.74	593.50	10	250.00	843.50	
	- แผ่นเหล็กหนา 6 มม.รูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.10 x 0.10 ม.(47.14 กก.ต่อ ตร.ม.)	4.80	กก.	21.00	100.80	10	48.00	148.80	
	- ชูบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	6.70	ตร.ม.	13	87.10	12	80.40	167.50	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	0.20	ตร.ม.	13	2.60	12	2.40	5.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	3.45	ตร.ม.	38	131.10	23	79.35	210.45	
	- พุกเหล็ก 3/8 " BOLT DOUBLE 3/4 " DRILL พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	40	ชุด	10	400.00	10	400.00	800.00	
	- ยกฐานปูนทรายปรับระดับหนา 2 ซม.ขนาด 0.10 x 0.10 ม.	4	ฐาน	30	120.00	20	80.00	200.00	
	รวมราคาค่าบันไดขึ้นหลังคาห้องเครื่องลิฟต์ สูง 3.50 ม.เป็นเงิน				2,677.10		1,480.15	4,157.25	
	คิดให้				2,677.00		1,480.00	4,157.00	
	ราวกันตก ท่อเหล็กดำ dia.1 1/2" หนา 3.2 มม. 2 แถว พร้อมทาสี								
	- ท่อเหล็กดำขนาด dia 1 1/2 " x 3.2 มม.( 3.58 กก.ต่อ ม.)	57	กก.	23.74	1,353.18	10	570.00	1,923.18	
	- แผ่นเหล็กหนา 6 มม.รูปสี่เหลี่ยมขนาด 0.10 x 0.10 ม.(47.14 กก.ต่อ ตร.ม.)	4	กก.	21	84.00	10	40.00	124.00	
	- ชูบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	5.00	ตร.ม.	13	65.00	12	60.00	125.00	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	0.16	ตร.ม.	13	2.08	12	1.92	4.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	2.50	ตร.ม.	38	95.00	23	57.50	152.50	
	- พุกเหล็ก 3/8 " BOLT DOUBLE 3/4 " DRILL พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	32	ชุด	10	320.00	10	320.00	640.00	
	- ยกฐานปูนทรายปรับระดับหนา 2 ซม.ขนาด 0.10 x 0.10 ม.	4	ฐาน	30	120.00	20	80.00	200.00	
	รวมราคาค่าราวกันตก ท่อเหล็กดำ dia.1 1/2" เป็นเงิน	5.90	เมตร		2,039.26		1,129.42	3,168.68	
	เฉลี่ย	1	เมตร		345.64		191.43	537.06	
	คิดให้				346.00		191.00	537.00	P 24





























โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่ 37	
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ช่องบริการตามรูปด้าน 2 ( A - 05 )								
1	วงกบกรอบเหล็กสี่เหลี่ยมกลวง 1 1/2 " x 1 1/2 " x 2.3 มม.( นน. 2.47 กก.ต่อ ม. )	16.10	กก.	23.19	373.36			373.36	
3	ตะแกรงเหล็กฉีก # 1/2" ( อยู่ใน ป13 )								
4	ค่าแรงเชื่อมประกอบและติดตั้งเหล็ก	16.10	กก.			14	225.40	225.40	
5	กลอนเหล็กพร้อมห่วงคล้องกุญแจตามแบบ	1	ชุด	150.00	150.00	รวมค่าแรง		150.00	
6	บานพับบูตเหล็ก dia 1/2 " ( แกนใน ) พร้อมอุปกรณ์ต่อเนื่อง	4	ชุด	80.00	320.00	รวมค่าแรง		320.00	
7	ชุบหรือทาสีกันสนิม IRON - OXIDE 1 ครั้ง ( ภายใน - ภายนอก )	2	ตร.ม.	13.00	26.00	12	24.00	50.00	
	ทาสีกันสนิม IRON - OXIDE 1 ครั้ง	0.25	ตร.ม.	13.00	3.25	12	3.00	6.25	
	ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 ครั้ง	1.30	ตร.ม.	38.00	49.40	23	29.90	79.30	
	รวมราคาค่า ประตูช่องบริการ เป็นเงิน				922.01		282.30	1,204.31	
	คิดให้				922.00		282.00	1,204.00	
	- กล่องรางไฟหน้าเคาน์เตอร์ ทำไม้เนื้อแข็ง 1 " x 8 " ข้าง 1 " x 5 " บนทาสี พร้อมแผ่นพลาสติกอัดแข็งสีขาวขุ่น 2 มม.ยาวตลอดแนวรางกล่องไฟ จับขอบอลูมิเนียมจากโดยรอบกล่องไฟ								
1	ไม้เนื้อแข็ง 1 " x 8 "	0.64	ลบ.ฟ.	1,050	670.32	เหมาะจ่าย	500.00	1,170.32	
2	ไม้เนื้อแข็ง 1 " x 5 "	0.17	ลบ.ฟ.	1,050	179.55			179.55	
3	แผ่นพลาสติกอัดแข็งสีขาวขุ่นหนา 2 มม.	1	แผ่น	100	100.00	70	70.00	170.00	
4	จับขอบอลูมิเนียมจากโดยรอบกล่องรางไฟ	1	งาน	100	100.00	70	70.00	170.00	
5	ทาสีน้ำมัน 3 ครั้ง ( ทารองพื้น 1 ครั้ง, ทาทับหน้า 2 ครั้ง )	1.20	ตร.ม.	83	99.60	38	45.60	145.20	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน	1.40	เมตร		1,149.47		685.60	1,835.07	
	คิดให้				1,149.00		686.00	1,835.00	
		1.10	เมตร		903.16		538.69	1,441.84	
	คิดให้				903.00		539.00	1,442.00	P 37

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 38
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
หนา 0.07	เคาน์เตอร์อ่างล้างหน้า ค.ส.ล. บูหินแกรนิต คิดที่ความยาว 1.60 ม.								
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเองด้วยไม่ผสมปูน )	0.09	ลบ.ม.	1,608	144.72	542	48.78	193.50	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างเอน ( วัสดุ 1/2 )	1.80	ตร.ม.	197.00	354.60	133	239.40	594.00	
	- ตะปูตีไม้แบบ	0.45	กก.	24.00	10.57			10.57	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.15 #	13.10	กก.	18.30	239.73	4.10	53.71	293.44	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.40	กก.	21.11	8.44			8.44	
	- บูหินแกรนิตหนา 1.8 ซม.	1.20	ตร.ม.	2,000	2,400.00			2,400.00	บุญถาวร 0-26934040-4
	- ค่าแรงปูหินแกรนิต พร้อมเจียรขอบและเจาะช่องวางอ่าง	1.60	เมตร			200.00	320.00	320.00	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน	1.60	เมตร		3,158.06		661.89	3,819.95	
	คิดให้				3,158.00		662.00	3,820.00	
		1.10	เมตร		2,171.17		455.05	2,626.22	
	คิดให้				2,171.00		455.00	2,626.00	
	ติดเหล็กฉาก 75 " x 75 มม.หนา 6 มม.สูง 1.50 ม.ที่มุมเสา 4 มุมพร้อมทาสี ( แแนว D / 6 -9 ) / ฝังเหล็ก RB 9 @ 0.30 ม.								
	- เหล็กฉาก 75 x 75 มม. หนา 6 มม. ( 6.85 กก.ต่อ ม. )	41.10	กก.	18.80	772.83			772.83	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.30 ม.	1.92	กก.	18.30	35.14	14.10	27.07	62.21	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เที่ยว	1.80	ตร.ม.	13.00	23.40	12.00	21.60	45.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เที่ยว	0.90	ตร.ม.	38.00	34.20	23.00	20.70	54.90	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน	1	ตัน		865.57		69.37	934.94	
	คิดให้				866.00		69.00	935.00	P 38

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่ 39	
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.2 ค่าสถาปัตยกรรมอาคารฯ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	ทางเท้ารอบอาคาร ค.ส.ล. หนา 0.08 ม.( GS )เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.25 # ขนาดกว้าง 1.05 ม. X ยาวประมาณ 9.30 ม. = 9.77 ตร.ม.								
	- บดอัดดินเดิม	9.77	ตร.ม.			10	97.70	97.70	
	- ทราดยาบอัดแน่นหนา 0.05 ม.	0.61	ลบ.ม.	454.00	276.94	91	55.51	332.45	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	1.06	ลบ.ม.	2,193	2,324.58	306	324.36	2,648.94	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	84.25	กก.	18.30	1,541.78	4.10	345.43	1,887.20	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	2.53	กก.	21	53.36			53.36	
	- ไม้แบบก่อสร้างข้างพื้นพร้อมตะปู	9.3	เมตร	8	74.40	7	65.10	139.50	
	- พ5 พื้นผิวขัดเรียบ	9.77	ตร.ม.	10	97.70	30	293.10	390.80	
	รวมราคาค่าพื้นทางเท้า ค.ส.ล.( GS ) เป็นเงิน	9.77	ตร.ม.		4,368.75		1,181.20	5,549.95	
	คิดต่อ ตร.ม.	1	ตร.ม.		447.16		120.90	568.06	
	คิดให้	1	ตร.ม.		447.00		121.00	568.00	
	เหล็กฉาก 75 x 75 มม. หนา 6 มม. ( 6.85 กก.ต่อ ม. ) ขอบชานชนถ่ายกันป็นพร้อมทาสี ผึงเหล็ก RB 9 @ 0.30 ม.								
	- เหล็กฉาก 75 x 75 มม. หนา 6 มม. ( 6.85 กก.ต่อ ม. )	72.00	กก.	18.80	1,353.87			1,353.87	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.30 ม.	2.90	กก.	18.30	53.07	14.10	40.89	93.96	
	- ทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว	3.15	ตร.ม.	13	40.95	12.00	37.80	78.75	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	1.58	ตร.ม.	38	60.04	23.00	36.34	96.38	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน	10.50	เมตร		1,507.93		115.03	1,622.96	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน	1	เมตร		143.61		10.96	154.57	
	คิดให้				144.00		11.00	155.00	P 39





โครงการ ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 41	
รายการ 1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย									
งาน 1.3 ค่าระบบไฟฟ้าภายในอาคาร									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				709,301.00		126,250.00	835,551.00	
20	ท่อร้อยสายไฟ EMT ขนาด 1/2 นิ้ว	2,150	เมตร	26.00	55,900.00	22.00	47,300.00	103,200.00	
21	ท่อร้อยสายไฟ EMT ขนาด 3/4 นิ้ว	283	เมตร	37.50	10,612.50	24.00	6,792.00	17,404.50	
22	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 1/2 นิ้ว	9	เมตร	55.00	495.00	26.00	234.00	729.00	
23	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 3/4 นิ้ว	36	เมตร	73.50	2,646.00	28.00	1,008.00	3,654.00	
24	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 1-1/2 นิ้ว	38	เมตร	156.50	5,947.00	42.00	1,596.00	7,543.00	
25	ท่อร้อยสายไฟ IMC ขนาด 2 -1/2 นิ้ว	27	เมตร	365.00	9,855.00	55.00	1,485.00	11,340.00	
26	ท่อร้อยสายไฟ FLEX ขนาด 1/2 นิ้ว	382	เมตร	9.00	3,438.00	11.00	4,202.00	7,640.00	
27	ท่อร้อยสายไฟ FLEX กันน้ำ ขนาด 1/2 นิ้ว	3	เมตร	61.00	183.00	12.00	36.00	219.00	
28	ท่อร้อยสายไฟ FLEX กันน้ำ ขนาด 3/4 นิ้ว	12	เมตร	80.00	960.00	13.00	156.00	1,116.00	
29	Panel Board 18 Circuit 100 A. 230/400V. พร้อม Main Circuit Breaker 3Pole IC=25 kA.	1	ชุด	12,550	12,550.00	1,000.00	1,000.00	13,550.00	
30	Panel Board 24 Circuit 100 A. 230/400V. พร้อม Main Circuit Breaker 3Pole IC=25 kA.	1	ชุด	13,000	13,000.00	1,000.00	1,000.00	14,000.00	
31	Panel Board 30 Circuit 100 A. 230/400V. พร้อม Main Circuit Breaker 3Pole IC=25 kA.	1	ชุด	14,100	14,100.00	1,000.00	1,000.00	15,100.00	
32	Panel Board 30 Circuit 250 A. 230/400V. พร้อม Main Circuit Breaker 3Pole IC=25 kA.	1	ชุด	24,000	24,000.00	1,000.00	1,000.00	25,000.00	
33	Panel Board 10 Circuit 100 A. 230V. พร้อม Main Circuit Breaker 2Pole IC=10 kA.	1	ชุด	3,050	3,050.00	500.00	500.00	3,550.00	
34	Miniature Circuit Breaker 1 Pole IC=6 kA.	57	ตัว	190.00	10,830.00	15.00	855.00	11,685.00	
35	Miniature Circuit Breaker 3 Pole IC=6 kA.	1	ตัว	1,650.00	1,650.00	45.00	45.00	1,695.00	
36	Miniature Circuit Breaker 1 Pole IC=10 kA.	7	ตัว	400.00	2,800.00	15.00	105.00	2,905.00	
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป				881,317.50		194,564.00	1,075,881.50	P 41



โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่	43
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.3 ค่าระบบไฟฟ้าภายในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				1,111,813.50		260,029.00	1,371,842.50	
1.3	รวมราคาค่าระบบไฟฟ้าภายในอาคาร เป็นเงิน				1,111,813.50		260,029.00	1,371,842.50	P 43

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่	44
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.4 ค่าระบบสุขาภิบาลในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	ท่อ PVC.ชั้น 13.5 ขนาด $\varnothing$ 1/2"	90	เมตร	12	1,080.00	30	2,700.00	3,780.00	จาก วร.
2	ท่อ PVC.ชั้น 13.5 ขนาด $\varnothing$ 3/4"	8	เมตร	15	120.00	30	240.00	360.00	
3	ท่อ PVC.ชั้น 13.5 ขนาด $\varnothing$ 1"	25	เมตร	24	600.00	30	750.00	1,350.00	
4	ท่อ PVC.ชั้น 13.5 ขนาด $\varnothing$ 2"	14	เมตร	62	868.00	40	560.00	1,428.00	
5	ท่อ PVC. ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing$ 1 1/2"	35	เมตร	27	945.00	30	1,050.00	1,995.00	
6	ท่อ PVC. ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing$ 2"	57	เมตร	42	2,394.00	40	2,280.00	4,674.00	
7	ท่อ PVC. ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing$ 2 1/2"	9	เมตร	68	612.00	50	450.00	1,062.00	
8	ท่อ PVC. ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing$ 3"	6	เมตร	94	564.00	75	450.00	1,014.00	
9	ท่อ PVC. ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing$ 4"	100	เมตร	152	15,200.00	100	10,000.00	25,200.00	
10	ข้อต่ออ่อนขนาด $\varnothing$ 3"	2	ท่อน	400	800.00	150	300.00	1,100.00	
11	ข้อต่ออ่อนขนาด $\varnothing$ 4"	7	ท่อน	500	3,500.00	200	1,400.00	4,900.00	
12	ข้อต่อและSUPPORT	1	เหมาจ่าย	17,000	17,000.00			17,000.00	
13	GATE VALVE $\varnothing$ 1"	7	ตัว	384	2,688.00	200	1,400.00	4,088.00	
14	CHECK VALVE $\varnothing$ 1"	1	ตัว	700	700.00	200	200.00	900.00	
15	ANGLE VALVE $\varnothing$ 1/2"	22	ตัว	150	3,300.00	100	2,200.00	5,500.00	
16	FLOOR DRAIN $\varnothing$ 2"	9	ตัว	675	6,075.00	200	1,800.00	7,875.00	
17	FLOOR CLEAN OUT $\varnothing$ 2"	2	ตัว	865	1,730.00	200	400.00	2,130.00	
18	FLOOR CLEAN OUT $\varnothing$ 2 1/2"	1	ตัว	865	865.00	250	250.00	1,115.00	
19	FLOOR CLEAN OUT $\varnothing$ 4"	2	ตัว	1,000	2,000.00	400	800.00	2,800.00	
					61,041.00		27,230.00	88,271.00	P 44

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่	45
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย									
งาน	1.4 ค่าระบบสุขาภิบาลในอาคาร									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ	
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน			
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				61,041.00		27,230.00	88,271.00		
20	P - TRAP Ø 2"	9	ตัว	120	1,080.00	100	900.00	1,980.00		
21	พัดลมดูดอากาศชนิดติดผนังขนาด Ø 8"	4	เครื่อง	1,200	4,800.00	400	1,600.00	6,400.00		
22	FLOAT VALVE Ø 1"	1	ตัว	400	400.00	200	200.00	600.00		
23	เครื่องสูบน้ำอัตโนมัติ	1	เครื่อง	16,500	16,500.00	1,000	1,000.00	17,500.00		
24	ระบบไฟฟ้าสำหรับพัดลมอากาศ	1	เหมาจ่าย	4,000	4,000.00			4,000.00		
25	ถังบำบัดน้ำเสียชนิดเติมอากาศขนาดไม่ต่ำกว่า 3,000 ลิตร	1	ชุด	57,380	57,380.00	1,000	1,000.00	58,380.00		
	- ฐานราก ค.ส.ล. หนา 0.15 ม.เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.15 # ชนิดตอกเข็ม	1	ฐาน	10,323	10,323.00	4,576	4,576.00	14,899.00	รายละเอียดแผ่นที่ 46	
	คอร.สี่เหลี่ยมตัน 0.15 x 0.15 x 4.00 ม.จำนวน 15ตัน ถังบำบัดน้ำเสียขนาดปริมาณ 3,000 ลิตร									
26	ถังดักไขมันขนาดไม่ต่ำกว่า 1,000 ลิตร	1	ถัง	13,000	13,000.00	500	500.00	13,500.00		
	- ฐานราก ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.15 # ถังดักไขมัน	1	ฐาน	1,232	1,232.00	630	630.00	1,862.00	รายละเอียดแผ่นที่ 47	
27	ถังน้ำสแตนเลสขนาดไม่ต่ำกว่า 2,000 ลิตร	1	ถัง	13,500	13,500.00	500	500.00	14,000.00		
	- ฐานราก ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.15 # ชนิดตอกเข็ม	1	ฐาน	3,868	3,868.00	459	459.00	4,327.00	รายละเอียดแผ่นที่ 47	
	ถังเก็บน้ำบนดิน									
28	ค่าทดสอบ	1	เหมาจ่าย	2,000	2,000.00			2,000.00		
1.4	รวมราคาค่าระบบสุขาภิบาลในอาคาร เป็นเงิน				189,124.00		38,595.00	227,719.00	P 45	



โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่	47
รายการ	1. ก่อสร้างแบบมาตรฐานอาคาร 2 ชั้น ปณ.234 ค.ส.ล. 2 ชั้นมีห้องน้ำด้านหลัง ( ขนาดกว้าง 14.00 ม. X ยาว 36 ม. ) ปรับแก้ไขจาก ปณ.โทรน้อย								
งาน	1.4 ค่าระบบสุขาภิบาลในอาคาร								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	ฐานราก ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.15 # ถัดดักไขมัน								
	ขนาดกว้างประมาณ 1.20 ม. x ยาวประมาณ 1.20 ม.พื้นที่	1.44	ตร.ม.						
	- ขุดดิน	2.90	ลบ.ม.			125	362.50	362.50	
	- ทราดยาบอัดแน่นหนา 0.10 ม.	0.18	ลบ.ม.	454	81.72	91	16.38	98.10	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 หนา 0.10 ม. ( ผสมเสร็จ )	0.29	ลบ.ม.	2,193	635.97	306	88.74	724.71	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	23.10	กก.	18.30	422.73	4.10	94.71	517.44	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.70	กก.	21	14.78			14.78	
	- ไม้แบบข้างพื้น พร้อมตะปู	9.60	เมตร	8	76.80	7	67.20	144.00	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน				1,232.00		629.53	1,861.53	
	คิดให้				1,232.00		630.00	1,862.00	
	ฐานราก ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.เสริมเหล็ก RB 9 @ 0.15 # ถัดเก็บน้ำบนดิน ขนาดกว้างประมาณ 2.00 ม. X ยาวประมาณ 2.00 ม. พื้นที่ 4.00 ตร.ม.								
	- ขุดดิน	1.04	ลบ.ม.			125.00	130.00	130.00	
	- เสาค้ำ คอ.ร.สี่เหลี่ยมกลวงตันขนาด 0.15 x 0.15 x 4.00 ม.	5	ต้น	380.00	1,900.00	128.00	640.00	2,540.00	
	- ทราดยาบอัดแน่นหนา 0.05 ม.	0.25	ลบ.ม.	454.00	113.50	91.00	22.75	136.25	
	- คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 หนา 0.05 ม.	0.20	ลบ.ม.	1,418.00	283.60	398.00	79.60	363.20	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 หนา 0.15 ม. ( ผสมเสร็จ )	0.40	ลบ.ม.	2,193.00	877.20	306.00	122.40	999.60	
	- SR 24 RB dia.9 มม.	29.90	กก.	18.30	547.17	4.10	122.59	669.76	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.90	กก.	21.11	19.00			19.00	
	- ไม้แบบข้างพื้น พร้อมตะปู	16	เมตร	8.00	128.00	7.00	112.00	240.00	
	รวมราคาค่า เป็นเงิน				3,868.47		459.34	2,427.81	
	คิดให้				3,868.00		459.00	2,428.00	P 47

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร (บนที่ดินใหม่)							แผ่นที่	48	
รายการ	2.ค่าระบบปรับอากาศ									
งาน										
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ	
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน			
2.1	ค่าระบบปรับอากาศ									
1	A/C ขนาดไม่ต่ำกว่า 12,000 BTUH	1	เครื่อง	21,000	21,000.00		รวมค่าแรง	21,000.00	จาก วร.	
2	A/C ขนาดไม่ต่ำกว่า 18,000 BTUH	2	เครื่อง	24,299	48,598.00		รวมค่าแรง	48,598.00		
3	A/C ขนาดไม่ต่ำกว่า 30,000 BTUH	1	เครื่อง	34,579	34,579.00		รวมค่าแรง	34,579.00		
4	A/C ขนาดไม่ต่ำกว่า 40,000 BTUH	6	เครื่อง	44,860	269,160.00		รวมค่าแรง	269,160.00		
5	A/C ขนาดไม่ต่ำกว่า 44,000 BTUH	4	เครื่อง	45,794	183,176.00		รวมค่าแรง	183,176.00		
6	A/C ขนาดไม่ต่ำกว่า 48,000 BTUH	1	เครื่อง	49,533	49,533.00		รวมค่าแรง	49,533.00		
2.1	รวมราคาค่าระบบปรับอากาศ เป็นเงิน				606,046.00		รวมค่าแรง	606,046.00		
2.2	ค่าพัดลมดูดอากาศและอุปกรณ์									
	- อุปกรณ์ประกอบเครื่องปรับอากาศ	1	เหมาจ่าย	45,000	45,000.00			45,000.00		
	- ท่อน้ำยาทำความเย็น,ฉนวนหุ้มและอุปกรณ์อื่นๆ	1	เหมาจ่าย	85,000	85,000.00			85,000.00		
	- พัดลมดูดอากาศชนิดติดผนังขนาด 8 นิ้ว	11	เครื่อง	1,200	13,200.00	400	4,400.00	17,600.00		
	- ระบบไฟฟ้าสำหรับพัดลมดูดอากาศ	1	เหมาจ่าย	11,000	11,000.00			11,000.00		
2.2	รวมราคาค่าพัดลมดูดอากาศและอุปกรณ์ เป็นเงิน				154,200.00		4,400.00	158,600.00		
2.3	รวมราคาค่าบำรุงรักษา เป็นเงิน			1	เหมาจ่าย	60,000	60,000.00	-	60,000.00	P 48





โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร (บนที่ดินใหม่)							แผ่นที่	50
รายการ	3.ค่าระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร								
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				216,869.75		24,933.00	241,802.75	
19	สายไฟ IEC01 185 ตร.มม.	316	เมตร	616.00	194,656.00	85.00	26,860.00	221,516.00	
20	RACK 4 SPOOLอย่างหนา 5 มม.และลูกถ้วยพร้อม PREFORMED และอุปกรณ์	1	งาน	6,192.00	6,192.00	2,291.04	2,291.04	8,483.04	
21	โคมไฟถนน 70 W. LED.	9	ชุด	12000	108,000.00	500.00	4,500.00	112,500.00	
22	เสาไฟสูง 6 เมตร กิ่งเดี่ยว	9	ชุด	7,500.00	67,500.00	500.00	4,500.00	72,000.00	
23	ฐานเสาไฟ คสล. พร้อมอุปกรณ์	9	ชุด	2,600.00	23,400.00	450.00	4,050.00	27,450.00	
24	ระบบ GROUND ROD เสาไฟฟ้า	9	ชุด	500.00	4,500.00	100.00	900.00	5,400.00	
25	สายไฟ IEC53 2Cx2.5 ตร.มม.	63	เมตร	39.75	2,504.25	12.00	756.00	3,260.25	
26	สายไฟ VCT 4Cx10 ตร.มม.	188	เมตร	238.25	44,791.00	32.00	6,016.00	50,807.00	
27	สาย GROUND WIRE 6 ตร.มม.	188	เมตร	20.25	3,807.00	12.00	2,256.00	6,063.00	
28	ค่าขุดกลบที่ร้อยสายใต้ดิน	23	ลบ.ม.			99.00	2,257.20	2,257.20	
29	แผ่น คสล.ปิดทับสายเคเบิล	152	เมตร	76.00	11,552.00	8.00	1,216.00	12,768.00	
30	ที่ร้อยสายไฟฟ้า ชนิด HDPE ชั้น PN 6 ขนาด 1-1/2 นิ้ว	152	เมตร	26.00	3,952.00	20.00	3,040.00	6,992.00	
31	เสาไฟฟ้า คอร. สูง 9 เมตร ตามมาตรฐานการไฟฟ้าฯ	3	ชุด	2,250.00	6,750.00	700.00	2,100.00	8,850.00	
32	STUB 0.25x0.25x3.50 เมตร + นี้อร้อยยึดเสาไฟฟ้ากับSTUBพร้อมอุปกรณ์	3	ชุด	1,900.00	5,700.00	760.00	2,280.00	7,980.00	
33	งานขุดดิน และเทคอนกรีตหุ้มเสา	3	หลุม	500.00	1,500.00	100.00	300.00	1,800.00	
34	CABLE CONNECTION , FITTING ต่างๆและ CLAMP ยึดท่อและอื่นๆ	1	งาน	25,567.03	25,567.03	9459.8	9,459.80	35,026.83	
	รวมราคาค่าระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร เป็นเงิน				727,241.03		97,715.04	824,956.07	
3	รวมราคาค่าระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร เป็นเงิน คิดให้							824,956.00	P 50



โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 52
รายการ	4. ค่าจ้างบริเวณ								
งาน	รายละเอียด ลาน ค.ส.ล.มาตรฐาน ปถ.อำเภอ หน้า 0.12 ม.ทดสอบความหนาแน่นดิน WIRE MESH								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	บดอัดดินเดิม	1,176	ตร.ม.			10	11,760.00	11,760.00	
2	ดินลูกรังบดอัด	376	ลบ.ม.	350	131,600.00	99	37,224.00	168,824.00	(28.00x42.00x0.20)+60%
3	ทรายหยาบบดอัดแน่น หน้า 5 ซม.	74	ลบ.ม.	454	33,596.00	99	7,326.00	40,922.00	(0.05x28x42)+25%
4	คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	146	ลบ.ม.	2,193	320,178.00	306	44,676.00	364,854.00	คอนกรีตผสมเสร็จ
5	เหล็ก Dummy Joint dia 12-mm. ยาว 0.60 ม. @ 0.50 ม. จำนวน 522-ท่อน	306	กก.	17.97	5,498.82	1.00	306.00	5,804.82	
6	เหล็ก Construction Joint dia 12-mm. ยาว 0.60 ม. @ 0.50 ม. จำนวน 522-ท่อน	306	กก.	17.97	5,498.82	1.00	306.00	5,804.82	
7	เหล็ก Expansion Joint dia 19-mm. ยาว 0.60 ม. @ 0.30 ม. จำนวน 336-ท่อน	494	กก.	17.80	8,793.20	1.00	494.00	9,287.20	
8	เหล็กเสริมพิเศษมุมฉาก 90 องศา dia 9-mm. ยาว 1.25 ม./ท่อน จำนวน 384-ท่อน	264	กก.	18.30	4,831.20	1.00	264.00	5,095.20	
9	เหล็กเสริมพิเศษมุมฉาก 30 องศา dia 9-mm. ยาว 1.25 ม./ท่อน จำนวน 384-ท่อน	264	กก.	18.30	4,831.20	1.00	264.00	5,095.20	
10	Plastic Sheeting กว้าง 0.60 เมตร	98	เมตร	4	392.00	0.50	49.00	441.00	หนา 0.07 มม.
11	Mastic Joint Sealer Expansion Joint (ยางมะตอยผสมทราย)	98	เมตร	15	1,470.00	5.00	490.00	1,960.00	ขนาดกว้าง 1" ลึก 1"
12	Foam ขนาดกว้าง 15-ซม. หน้า 1"	98	เมตร	8	784.00	1	98.00	882.00	
13	ตัดพื้นคอนกรีตบริเวณรอยต่อ Dummy Joint และ Construction Joint ขนาดกว้าง 1-ซม. ลึก 5-ซม.	504	เมตร	15	7,560.00	10	5,040.00	12,600.00	ตัดด้วยเครื่อง
14	Mastic Joint Sealer Dummy Joint (ยางมะตอยผสมทราย)	252	เมตร	16	4,032.00	4	1,008.00	5,040.00	กว้าง 1 ซม ลึก 5-ซม.
15	Mastic Joint Sealer Construction Joint (ยางมะตอยผสมทราย)	252	เมตร	16	4,032.00	4	1,008.00	5,040.00	กว้าง 1 ซม ลึก 5-ซม.
16	เหล็กตะแกรงเสริมพื้น WIRE MESH dia 6-mm. @ 0.20 ม.	1,176	ตร.ม.	55	64,680.00	5	5,880.00	70,560.00	
17	เหล็กเสริมขอบลาน dia 9-mm. ยาว 1.30 ม. @ 0.40 ม. จำนวน 360-ท่อน	257	กก.	18.30	4,703.10	1.00	257.00	4,960.10	
18	เหล็กตะแกรงเสริมขอบถนน-ลาน 4-dia 9-mm. ยาว 140.00 ม./ท่อน จำนวน 4-ท่อน	308	กก.	18.30	5,636.40	1.00	308.00	5,944.40	
19	ทาสีผิวเหล็กเสริม Expansion Joint dia 19-mm. ยาว 30 ซม. ด้วย Painted & Greased	336	ท่อน	2.00	672.00	0.50	168.00	840.00	
					608,788.74		116,926.00	725,714.74	P 52



โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่ 54	
รายการ	4. ค่าจ้างบริเวณ								
งาน	รายละเอียด ขอบกันล้อยึดติดตั้งใหม่ ค.ส.ล.								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ขอบกันล้อยึดค.ส.ล.สูง 0.15 x หนา 0.15 x กว้าง 1.80 ม.	1.00	ท่อน						
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ขนาดกว้าง 0.25 x หนา 0.20 x ยาว 1.80 ม. ) ( ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน )	0.04	ลบ.ม.	1,608	65.12	436	17.66	82.78	
	- ทำขอบกันล้อยึดคอนกรีตตามแบบขนาดกว้าง 0.15 x หนา 0.15 x ยาว 1.80 ม. พร้อมลบบวมเหลี่ยมที่ฐาน ใช้แบบเปลือยและแต่งแนว พร้อมตะปู	3.90	เมตร	8	31.20	7.00	27.30	58.50	
	- SR 24 RB dia.9 มม. ( 0.499 กก.ต่อ ม. )	8.52	กก.	18.30	155.85	4.10	34.92	190.76	0.07
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	0.26	กก.	21.11	5.39			5.39	0.03
	รวมราคาค่าขอบกันล้อยึดค.ส.ล.สูง 0.15 x หนา 0.15 x กว้าง 1.80 ม. เป็นเงิน				257.56		79.87	337.44	
	คิดให้	1	ท่อน		258.00		80.00	337.00	
	หล่อแท่นคอนกรีตสำหรับยึดเหล็กรับล้อย ขนาดกว้าง 0.70 ม. X หนา 0.12 ม. RB 8 @ 0.20 ม. # ( ความยาว 3.75ม. )								
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ )	0.32	ลบ.ม.	2,193	690.80	306	96.39	787.19	
	- เหล็กเส้นกลม SR 24 dia 9 มม.@ 0.20 #	17.81	กก.	19.13	340.76	4.10	73.03	413.80	
	- ลวดผูกเหล็ก	0.53	กก.	21	11.28			11.28	
	- พื้นผิวหน้าขัดเรียบ	2.63	ตร.ม.	10	26.25	30	78.75	105.00	
	รวมราคาค่าวัสดุ + ค่าแรง เป็นเงิน	3.75	เมตร		1,069.09		248.17	1,317.26	
	เฉลี่ยต่อเมตร ทหาร	1	เมตร		285.09		62.04	329.32	
	คิดให้	1	เมตร		285.00		62.00	329.00	P 54

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 55
รายการ	4. ค่าจ้างบริเวณ								
งาน	รายละเอียด ประตูเหล็กบานเลื่อนกว้าง 3.75 ม. X สูงประมาณ 1.90 ม. X 2 บาน								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	เหล็กท่อสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 100 x 50 x 3.2 มม. ( 7.01กก./ม.)	168.24	กก.	23.90	4,020.94			4,020.94	
2	เหล็กท่อสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 50 x 50 x 3.2 มม. ( 4.50กก./ม.)	108.00	กก.	23.78	2,568.24			2,568.24	
3	เหล็กท่อสี่เหลี่ยมกลวงขนาด 25x 25 x 2 มม. ( 1.36กก./ม.)	106.00	กก.	23.19	2,458.14			2,458.14	
4	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ( 3.06กก./ม. )	55.00	กก.	18.89	1,038.72			1,038.72	
5	เหล็กเพลาชาว dia 12 ( ราง,หยุดล้อประตูทั้งหน้าและหลัง )	18.00	กก.	26.00	468.00			468.00	
6	เหล็กเส้นกลม SR 24 dia.9 มม.เชื่อมติดกับเหล็กฉาก	1.92	กก.	18.30	35.14			35.14	
7	ค่าแรงเชื่อมประกอบติดตั้ง	457.16	กก.			10	4,571.60	4,571.60	
8	ชุดอุปกรณ์ลูกล้อ ขนาด dia.3 " ชนิดมีลูกปืน พร้อมติดตั้งชุดละ 2 ล้อคู่สแตนเลส + เหล็กประกบยึด	4	ชุด	1,350	5,400.00		รวมค่าแรง	5,400.00	02-56333199
9	ชุดอุปกรณ์กลอนยึดที่พื้น พร้อมติดตั้ง	1	ชุด	400	400.00		รวมค่าแรง	400.00	
10	ห่วงคล้องกุญแจตามแบบ	2	ชุด	80	160.00		รวมค่าแรง	160.00	
11	อุปกรณ์เหล็กบังคับบาน เดี่ยวเหล็กและลูกกลิ้ง dia 35 มม. จำนวน 4 ลูกต่อจุด พร้อมติดตั้ง	2	ชุด	400	800.00		รวมค่าแรง	800.00	
12	เหล็กบังคับล้อขนาด dia 6 " พร้อมอุปกรณ์ หมุนรอบตัวตราม้า	4	ชุด	300	1,200.00		รวมค่าแรง	1,200.00	
13	ชุบหรือทาสีกันสนิม IRON-OXIDE 1 เทียว (ท่อเหล็กกลวงทั้งภายใน-ภายนอก )	34.60	ตร.ม.	13	449.80	12	415.20	865.00	
14	ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 เทียว	19.00	ตร.ม.	38	722.00	23	437.00	1,159.00	
	รวมค่าประตูเหล็กบานเลื่อนเป็นเงิน	2	บาน		19,720.97		5,423.80	25,144.77	
	เจ็ลลี่ต่อเมตร หार	1	บาน		9,860.49		2,711.90	12,572.39	
	คิดให้	1	บาน		9,860.00		2,712.00	12,572.00	
	ประตูเหล็กบานเลื่อนขนาดกว้างประมาณ 3.75 ม. เป็นเงิน	1	เมตร		2,629.46		723.17	3,352.64	
	คิดให้เป็นเงิน				2,629.00		723.00	3,353.00	P 55

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 56
รายการ	4. ค่าจ้างบริเวณ								
งาน	รายละเอียด รั้วลูกกรงเหล็กด้านหน้า สูง 2.00 ม.ชนิดดอกเข็ม คอร.( คิดที่ความยาว 40 ม.)								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	เสาเข็มฐานราก คอร.รูปตัวไอ 0.15 x 0.15 x 3.00 ม.	33.00	ต้น	215	7,095.00	87.00	2,871.00	9,966.00	
2	ค่าทาบหัวเสาเข็ม 0.30 ม.	33.00	ต้น			50.00	1,650.00	1,650.00	
3	คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	4.27	ลบ.ม.	2,193.00	9,364.11	306	1,306.62	10,670.73	
4	เหล็กเสริมคาน เสาและผนัง								
	เหล็กเส้นกลม SR 24 dia 6 มม.	136.00	กก.	19.13	2,601.68	4.10	557.60	3,159.28	
	เหล็กเส้นกลม SR 24 dia 9 มม.	136.00	กก.	18.30	2,488.80	4.10	557.60	3,046.40	
	เหล็กเส้นกลม SR 24 dia 12 มม.	323.00	กก.	17.97	5,804.31	4.10	1,324.30	7,128.61	
5	ลวดผูกเหล็ก	18.00	กก.	21.11	379.98			379.98	
6	ไม้แบบทาบไปเสาและ ผนัง ค.ส.ล.	48.00	ตร.ม.	118.00	5,664.00	133.00	6,384.00	12,048.00	
	ไม้แบบทาบไปคาน	27.00	ตร.ม.	118.00	3,186.00	133.00	3,591.00	6,777.00	
7	ตะปูตีไม้แบบ	19.00	กก.	24.00	456.00			456.00	
8	ท่อเหล็กอบสังกะสี MEDIUM CLASS ขนาด dia 2 " ( 5.10 กก./ม.)	214.00	กก.	34.40	7,361.60			7,361.60	
9	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน 5/8 " x 5/8 " ( 1.77 กก./ม.)	722.00	กก.	25.00	18,050.00			18,050.00	
10	ค่าแรงเชื่อมประกอบพร้อมติดตั้ง	936.00	กก.			10	9,360.00	9,360.00	
11	ฉาบปูนเรียบ ( เสา,คาน,ผนัง )	62.18	ตร.ม.	42.00	2,611.56	100.00	6,218.00	8,829.56	
12	ทาสีผนังอาคาร ACRYLIC 100% จำนวนไม่น้อยกว่า 3 เที่ยว	62.18	ตร.ม.	47.00	2,922.46	34.00	2,114.12	5,036.58	
13	ทาสีน้ำมัน 3 ครั้ง ( รองพื้นกันสนิมเหล็ก 1 ครั้ง + ทับหน้า 2 ครั้ง )	6.08	ตร.ม.	51.00	310.08	35.00	212.80	522.88	
14	ทาสีน้ำมัน 3 ครั้ง ( รองพื้นกันสนิมซิงค์โครเมท 1 ครั้ง + ทับหน้า 2 ครั้ง )	6.12	ตร.ม.	55	336.60	35.00	214.20	550.80	ท่อเหล็กอบสังกะสี
	รวมราคาค่าวัสดุ + ค่าแรง เป็นเงิน	40.00	เมตร		68,632.18		36,361.24	104,993.42	
	เฉลี่ยต่อเมตร ทหาร	1.00	เมตร		1,715.80		909.03	2,624.84	
	คิดให้เป็นเงิน	1.00	เมตร		1,715.00		909.00	2,625.00	P 56





โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 58
รายการ	4. ค่าจ้างบริเวณ								
งาน	รายละเอียด รั้วคอนกรีตบล็อกชนิดถมดินสูงไม่เกิน 1.00 ม.ชนิดตอกเข็ม คอร.( คิดที่ความยาว 40 ม.)								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	เสาเข็มฐานราก คอร.รูปตัวไอ 0.15 x 0.15 x 4.00 ม.	27	ต้น	285	7,695.00	116	3,132.00	10,827.00	
2	เสาเข็มฐานราก คอร.รูปสี่เหลี่ยมตัน 0.15 x 0.15 x 3.00 ม.	14	ต้น	285	3,990.00	87	1,218.00	5,208.00	
3	คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 (ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์)	7.20	ลบ.ม.	2,193	15,789.60	306	2,203.20	17,992.80	
4	เหล็กเสริมคาน เสาและผนัง								
	- SR 24 RB dia.6 มม. ( 0.222 กก.ต่อ ม. )	122	กก.	19.13	2,333.86	4.10	500.20	2,834.06	
	- SR 24 RB dia.9 มม. ( 0.499 กก.ต่อ ม. )	374	กก.	18.30	6,844.20	4.10	1,533.40	8,377.60	
	- SR 24 RB dia.12 มม. ( 0.888 กก.ต่อ ม. )	418	กก.	17.97	7,511.46	3.30	1,379.40	8,890.86	
	- SR 24 RB dia.15 มม. ( 1.58 กก.ต่อ ม. )	145	กก.	17.77	2,576.65	3.30	478.50	3,055.15	
5	ลวดผูกเหล็ก	31.80	กก.	21	671.30			671.30	
6	ไม้แบบทั่วไป								
	- ฐานราก	5.10	ตร.ม.	118	601.80	133	678.30	1,280.10	
	- เสาและ ผนัง ค.ส.ล.	57.40	ตร.ม.	118	6,773.20	133	7,634.20	14,407.40	
	- คาน	40	ตร.ม.	118	4,720.00	133	5,320.00	10,040.00	
7	ไม้แบบเปลือยทั้งหมด	31.90	ตร.ม.	118	3,764.20	154	4,912.60	8,676.80	
8	ตะปูตีไม้แบบ	33.40	กก.	24	801.60			801.60	
9	ก่ออิฐคอนกรีตบล็อกชนิดที่บขนาด 0.19 x 0.39 x หนา 0.07 ม.ฉาบปูนแต่งแนวรอยต่อ 2 ด้าน	53.10	ตร.ม.	111	5,894.10	105	5,575.50	11,469.60	วัสดุรวมรวมข้อ 8.6.1 แผ่นที่ 6
10	ก่ออิฐคอนกรีตบล็อกไปรงขนาด 0.19 x 0.39 x หนา 0.07 ม.ฉาบปูนแต่งแนวรอยต่อ 2 ด้าน	15.20	ตร.ม.	163	2,477.60	105	1,596.00	4,073.60	วัสดุรวมรวมข้อ 8.7.1 แผ่นที่ 6
11	ฉาบปูนเรียบ ( เสา,คาน,ทับหลัง )	50.40	ตร.ม.	42	2,116.80	100	5,040.00	7,156.80	
	รวมราคาค่าวัสดุ + ค่าแรง เป็นเงิน	40	เมตร		74,561.37		41,201.30	115,762.67	
	เฉลี่ยต่อเมตร หาร	1	เมตร		1,864.03		1,030.03	2,894.07	
	คิดให้	1	เมตร		1,864.00		1,030.00	2,894.00	P 58







โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 62
รายการ	6. ค่าระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร								
งาน	รายละเอียด รางระบายน้ำ ค.ส.ล.หนา 0.08 ม.และฝ้า ค.ส.ล.หนา 0.10 ม.( ภายใน 0.25 x ลึกเฉลี่ย 0.46 ม. )								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.หนา 0.08 ม.และฝ้า ค.ส.ล.หนา 0.10 ม. กว้างภายใน 0.25 ม.ลึกเฉลี่ย 0.46 ม.	10	เมตร						
	- ขุดดินพร้อมบดอัดและถมกลับ	3.68	ลบ.ม.			125.00	460.00	460.00	
	- ทราหยาบอัดแน่นหนา 0.10 ม.	0.51	ลบ.ม.	454.00	232.68	91.00	46.64	279.31	
	- คอนกรีตหยาบหนา 0.05 ม. 1 : 3 : 5 ( ผสมเองด้วยไม่ผสมปูน )	0.21	ลบ.ม.	1,418.00	290.69	398.00	81.59	372.28	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	1.00	ลบ.ม.	2,193.00	2,193.00	306.00	306.00	2,499.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.15 #	105.61	กก.	18.30	1,932.66	4.10	433.00	2,365.66	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	3.17	กก.	21.11	66.92			66.92	
	- ไม้แบบก่อสร้างบ่อพัก	20.00	ตร.ม.	118.00	2,360.00	133.00	2,660.00	5,020.00	
	- ตะปูตีไม้แบบ	5.00	กก.	24.00	119.77			119.77	
	- ฉาบปูนขัดมัน	11.70	ตร.ม.	10.00	117.00	20.00	234.00	351.00	
ฝ้าค.ส.ล. หนา 0.10 ม.	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	0.30	ลบ.ม.	2,193.00	657.90	306.00	91.80	749.70	
	- ไม้แบบก่อสร้างฝ้าพร้อมตะปูตีไม้แบบ	32.00	เมตร	5.00	160.00	5.00	160.00	320.00	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.10 ม.#	99.31	กก.	18.30	1,817.37	4.10	407.17	2,224.54	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	3.00	กก.	21.11	63.33			63.33	
	รวมราคาค่า รางระบายน้ำ ค.ส.ล.พร้อมฝ้า ค.ส.ล. เป็นเงิน	10	เมตร		10,011.32		4,880.20	14,891.52	
	เฉลี่ยต่อเมตร ทหาร	1	เมตร		1,001.13		488.02	1,489.15	
	คิดให้	1	เมตร		1,001.00		488.00	1,489.00	P 62

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )							แผ่นที่ 63	
รายการ	6. ค่าระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร								
งาน	รายละเอียด รางระบายน้ำ ค.ส.ล.หนา 0.08 ม.และฝา ตะแกรงเหล็ก.( ภายใน 0.25 x ลึกเฉลี่ย 0.37 ม. )								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.หนา 0.08 ฝาทะแกรงเหล็ก	10	เมตร						
	กว้างภายใน 0.25 ม.ลึกเฉลี่ย 0.37 ม. ( มีป่าเหล็กฉาก 50 x 50 x 6 มม. )								
	- ขุดดินพร้อมบดอัดและถมกลับ	3.20	ลบ.ม.			125.00	400.00	400.00	
	- ทราดยาบอัดแน่นหนา 0.10 ม.	0.51	ลบ.ม.	454.00	231.54	91.00	46.41	277.95	
	- คอนกรีตหยาบหนา 0.05 ม. 1 : 3 : 5 ( ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน )	0.21	ลบ.ม.	1,418.00	290.69	398.00	81.59	372.28	
	- คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : 4 ( ผสมเสร็จ 280 KSC ลูกบาศก์ )	0.89	ลบ.ม.	2,193.00	1,951.77	306.00	272.34	2,224.11	
	- SR 24 RB dia.9 มม. @ 0.15 #	98.11	กก.	18.30	1,795.41	4.10	402.25	2,197.66	
	- ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	2.94	กก.	21.11	62.06			62.06	
	- ไม้แบบก่อสร้าง	15.70	ตร.ม.	118.00	1,852.60	133.00	2,088.10	3,940.70	
	- ตะปูตีไม้แบบ	3.93	กก.	24.00	93.97			93.97	
	- ฉาบปูนขัดมัน	9.30	ตร.ม.	10.00	93.00	20.00	186.00	279.00	
	- เหล็กฉาก 50 x 50 x 6 มม. ( 4.43 กก.ต่อ ม. )	88.60	กก.	19.10	1,691.84			1,691.84	
	- SR 24 RB dia.9 มม. X 0.10 ม.@ 0.30 ม.	2.70	กก.	18.30	49.41	14.10	38.07	87.48	
	- ทาสีกันสนิม 2 ครั้ง	4.00	ตร.ม.	20.00	80.00	23.00	92.00	172.00	
	- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 ครั้ง	2.00	ตร.ม.	38.00	76.00	24.00	48.00	124.00	
ฝา	- เหล็กแบน 50 x 9 มม. ( 3.53 กก./ม. ) กรอบโดยรอบ+กลาง	148.30	กก.	21.00	3,113.59	14.00	2,076.20	5,189.79	
	- เหล็กแบน 50 x 6 มม. ( 2.36 กก./ม. ) @ 0.03 ม.	226.60	กก.	21.00	4,757.52	14.00	3,172.40	7,929.92	
	- ทาสีน้ำมัน 4 ครั้ง ( ทาสีกันสนิม 2 ครั้ง + ทับหน้า 2 ครั้ง )	15.70	ตร.ม.	58.00	910.60	47.00	737.90	1,648.50	
	รวมราคาค่า รางระบายน้ำ ค.ส.ล.พร้อมฝา ตะแกรงเหล็ก เป็นเงิน	10	เมตร		17,050.00		9,641.26	26,691.26	
	เฉลี่ยต่อเมตร ทหาร	1	เมตร		1,705.00		964.13	2,669.13	
	คิดให้	1	เมตร		1,705.00		964.00	2,669.00	P 63







โครงการ	#REF!								แผ่นที่ 66
รายการ	6. ค่าระบบสุขาภิบาลภายนอกอาคาร								
งาน	รายละเอียด ท่อระบายน้ำได้ทางเชื่อม ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Dia 0.80 ม.ชั้น 3 มอก.เสาเข็ม คอร. Dia 0.15 x 3.00 ม.ทรายหยาบหนา 0.05 ม.คอนกรีตหยาบหนา 0.40 ม.รัดท่อ								
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	- ขุดดินพร้อมถมกลับ บดอัดดินเดิม	29.00	ลบ.ม.			125	3,625.00	3,625.00	
	- เสาเข็ม คอร.หกเหลี่ยมกลวง 0.15 x 3.00 ม.	47	ต้น	239	11,233.00	87	4,089.00	15,322.00	
	- ทรายหยาบอัดแน่นหนา 0.10 ม.	0.75	ลบ.ม.	454	340.50	91	68.25	408.75	
	- คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 (ผสมเองด้วยไม้ผสมปูน) หนา 0.40 ม.	6.00	ลบ.ม.	1,418	8,508.00	398	2,388.00	10,896.00	
	- ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ชั้น 3 (มอก.) dia 0.80 ม.	15	ท่อน	690	10,350.00	100	1,500.00	11,850.00	
	- ยาแนวรอยต่อด้วย ปูนทรายกว้างไม่น้อยกว่า 0.15 ม.	14	ท่อน	60	840.00	60	840.00	1,680.00	
	- ไม้แบบก่อสร้างพร้อมตะปู	32	เมตร	50	1,600.00	20	640.00	2,240.00	
	รวมราคาค่าท่อระบายน้ำได้ทางเชื่อม ค.ส.ล.ฯ เป็นเงิน	15	เมตร		32,871.50		13,150.25	46,021.75	
	เฉลี่ย ต่อ เมตร	1	เมตร		2,191.43		876.68	3,068.12	
	คิดให้	1	เมตร		2,191.00		877.00	3,068.00	P 66



โครงการ							ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )		แผ่นที่ 68		
รายการ							7. ค่าครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ				
งาน											
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ		
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน				
1	F1/1-7 เคาน์เตอร์บริการ CA POS ( 5 ) , เคาน์เตอร์ขายสินค้า ( 1 ) , เคาน์เตอร์รับฝากจำนวนมาก ( 1 )	7	ชุด	25,000	175,000.00		รวมค่าแรง	175,000.00			
2	F2/1-6 ตู้ด้านข้างเคาน์เตอร์บริการ CA POS ( 5 ) , เคาน์เตอร์รับฝาก จำนวนมาก ( 1 )	6	ชุด	14,000	84,000.00		รวมค่าแรง	84,000.00			
3	F3L ตู้วางพัสดุ ( ลีนชักฝั่งซ้าย ) ชั้นบน ธุรการ กว้าง 3.00 x สูง 1.00 x ลึก 0.60 ม.	1	ชุด	24,000	24,000.00		รวมค่าแรง	24,000.00			
4	F3R ตู้วางพัสดุ ( ลีนชักฝั่งขวา ) ชั้นบน ธุรการ กว้าง 3.00 x สูง 1.00 x ลึก 0.60 ม.	1	ชุด	24,000	24,000.00		รวมค่าแรง	24,000.00			
5	F4 ตู้โซวลิ้นค้ำขนาดกว้าง 1.60 x สูง 1.10 x ลึก 0.40 + 0.20 = 0.60 ม.	1	ชุด	18,000	18,000.00		รวมค่าแรง	18,000.00			
6	F5 ตู้โซวลิ้นค้ำ(แบบเข้ามุมเสา)ขนาดกว้าง 2.30+3.90 x สูง 2.025 X 0.40 ม.	1	ชุด	99000	99,000.00		รวมค่าแรง	99,000.00			
7	F6 /1-2 โต๊ะเขียนหนังสือประชาชนพร้อมกล่องใส่ขยะ ( เข้ามุม ) ขนาดกว้าง 3.90+2.30 ม. x สูง 1.00 ม. x ลึก 0.40 ม.	1	ชุด	45000	45,000.00		รวมค่าแรง	45,000.00			
8	F10 ชั้นโปร่งวางพัสดุเคาน์เตอร์หุ้มขนาดกว้าง 4.10 x สูง 2.05 x ลึก 0.60 ม.	1	ชุด	19,200	19,200.00		รวมค่าแรง	19,200.00			
9	F11 เคาน์เตอร์รับพัสดุ ขนาดกว้าง 2.50 x สูง 0.90 x ลึก 0.75 ม. ( รวม TOP ฝาบานยกเปิดได้และประตูบานสวิง )	1	ชุด	20,000	20,000.00		รวมค่าแรง	20,000.00			
10	F12 เคาน์เตอร์หุ้มขนาดกว้าง 2.40 x สูง 0.90 x ลึก 0.75 ม. ( ประตูข้างอยู่ในสถาปัตยกรรม )	1	ชุด	20,000	20,000.00		รวมค่าแรง	20,000.00			
รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป						528,200.00		-	528,200.00	P 68	

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 69
รายการ	7. ค่าครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ								
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				528,200.00		-	528,200.00	
11	B6 ภาพ INKJET หลังเคาน์เตอร์บริการยาวประมาณ 5.45 ม. X สูง 2.40 ม. พร้อมกรอบโดยรอบ	1	ชุด	18,000	18,000.00	รวมค่าแรง		18,000.00	
	- ราวสแตนเลสกันกระแทก ขนาด dia 2 "	5	เมตร	1,500	7,500.00	รวมค่าแรง		7,500.00	
7	รวมราคาค่าครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ เป็นเงิน				553,700.00			553,700.00	P 69

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร (บนที่ดินใหม่)								แผนที่ 70
รายการ	8. ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ								
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	F8/1-4 ม้านั่งประชาชน 4 ที่นั่ง	4	ชุด	4,100	16,400.00			16,400.00	085-128-7773
2	F9/1-7 เก้าอี้พนักงาน ไม่มีเท้าแขน	7	ชุด	4,200	29,400.00			29,400.00	081-407-8839
3	B1 บ้ายบอกรบริการ ขนาด 1.00 ม. x 1.20 ม.	1	ชุด	4000	4,000.00	รวมค่าแรง		4,000.00	
4	B2/1-3 แผงคริลิคใส่โปสเตอร์ขนาด 0.60 ม. x 0.80 ม.	3	ชุด	3,500	10,500.00	รวมค่าแรง		10,500.00	
5	B3/1-2 แผงคริลิคใส่รหัสไปรษณีย์ขนาด 0.70 ม. X 0.95 ม.	2	ชุด	4,000	8,000.00	รวมค่าแรง		8,000.00	
6	B4 บ้ายประกาศขนาด 1.20 ม. x 1.20 ม.	1	ชุด	8000	8,000.00	รวมค่าแรง		8,000.00	
7	B5/1-5 บ้ายซื้อบอกรบริการด้านหน้าห้อง 1 ขนาด 0.20 ม. X 1.50 - 2.00 ม	5	ชุด	2,000	10,000.00	รวมค่าแรง		10,000.00	
ข้อความตามแบบ ลูกค้าธุรกิจ,ตู้ไปรษณีย์เช่า PO BOX,ห้องประชุม,ธุรการ,ปกอบัติไปรษณีย์ขาออก									
8	B7/1-5 บ้ายซื้อแขนเหนือเคาน์เตอร์ขนาด 0.88 ม. x 0.20 ม.	5	ชุด	3,000	15,000.00	รวมค่าแรง		15,000.00	
9	B8/1-5 บ้ายสามเหลี่ยมตั้งบนเคาน์เตอร์ขนาด 0.08 ม. x 0.30 ม.	5	ชุด	800	4,000.00	รวมค่าแรง		4,000.00	
10	B9 บ้ายซื้อที่ทำการฯขนาด 1.50 ม. X 10.00 ม.พื้นบ้ายทำด้วยอลูมิเนียม	1	ชุด	76,000	76,000.00	รวมค่าแรง		76,000.00	
4"รอยต่อเรียบพร้อมโครงเหล็กทาสี พร้อมสัญลักษณ์และตัวอักษรตามแบบ									
11	F7/1-3 ตู้ไปรษณีย์เช่าสแตนเลส	3	ชุด	40,000	120,000.00	รวมค่าแรง		120,000.00	
12	บ้ายสร้างเมื่อฯ	1	ชุด	1,000	1,000.00	รวมค่าแรง		1,000.00	
13	มู่ลี่ปรับแสงแนวนอน(ใบอลูมิเนียม 1" สีฟ้า , สีเทาอ่อน)								ปฐมพร
	- น1 ขนาดกว้าง 3.00 ม. X สูง 1.50 ม. ( แบ่ง 2 ส่วน )	10	ชุด	3,730	37,300.00	รวมค่าแรง		37,300.00	02-3733930
	- น2 ขนาดกว้าง 1.60 ม. X สูง 1.50 ม.	4	ชุด	2,390	9,560.00	รวมค่าแรง		9,560.00	02-3720172
รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกไป					349,160.00			349,160.00	P 70

โครงการ	ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 71
รายการ	8. ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ								
งาน									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
	รวมราคาเป็นเงิน ยอดยกมา				349,160.00			349,160.00	
	- น2.1 ขนาดกว้าง 2.00 ม. X สูง 1.50 ม.	1	ชุด	2,850	2,850.00		รวมค่าแรง	2,850.00	
	- 16 ขนาดกว้าง 3.00 ม. X สูง 1.20 ม.	1	ชุด	3,390	3,390.00		รวมค่าแรง	3,390.00	
8	รวมราคาค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ เป็นเงิน				355,400.00			355,400.00	P 71







โครงการ ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )								แผ่นที่ 74	
รายการ 12. ค่าใช้จ่ายพิเศษรวม									
หมวด									
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวมเงิน	หน่วยละ	รวมเงิน		
1	ค่าพื้นที่ตั้งวัสดุพิเศษและเศษวัสดุและอื่น ๆ	1	งาน	20,000.00	20,000.00			20,000.00	
2	ค่าเช่ารถเครนยกโครง TRUSS	1	งาน	20,000.00	20,000.00			20,000.00	
3	ค่าเช่ารถเครนยกแผ่นหลังคาเหล็ก METAL SHEET	1	งาน	10,000.00	10,000.00			10,000.00	
4	ค่าเช่ารถเครนยกแผ่นพื้นสำเร็จรูปชั้นบน - ล่าง	1	งาน	18,000.00	18,000.00			18,000.00	
<b>ค่าระบบไฟฟ้าภายนอกอาคาร</b>									
	- ค่าขนส่ง และรถยก	1	งาน	12,000.00	12,000.00			12,000.00	
12	รวมราคาค่าใช้จ่ายพิเศษรวม เป็นเงิน				80,000.00			80,000.00	P 74

ค่า Factor ของงานก่อสร้างอาคาร

ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )

ค่า Factor ของงาน

$$= D - \frac{(D-E) \times (A-B)}{(C-B)}$$

( A )	ค่างานต้นทุนที่ต้องการหา Factor	=	15,670,412.00	( A )	บาท
( B )	ค่างานต้นทุนขั้นต่ำของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor (ค่างานต้นทุน A)	=	15,000,000.00	( B )	บาท
( C )	ค่างานต้นทุนขั้นสูงของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor (ค่างานต้นทุน A)	=	20,000,000.00	( C )	บาท
( D )	ค่า Factor ของค่างานต้นทุนขั้นต่ำของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor (ค่างานต้นทุน A)	=	17.7015	( D )	%
( E )	ค่า Factor ของค่างานต้นทุนขั้นสูงของช่วงค่างานต้นทุน ที่ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor (ค่างานต้นทุน A)	=	16.9900	( E )	%
		=			
	สรุปค่า Factor ของงาน	=	17.6061	( % )	

- ปรับรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง จากตาราง Factor F จากหนังสือกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ที่ กค 04053.3 / ว 364 ลว. 15 กันยายน 2559
- ตามเงื่อนไข เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00 % ต่อปี , เงินประกันผลงานหัก 0.00 % , และค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT ) 7.00 %

ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการไปรษณีย์สุวินทวงศ์ เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ( บนที่ดินใหม่ )

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

a	b	c	d	e	f	g	h				
								ค่าจ้าง(ทุน)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง		
ล้านบาท	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย	Factor	( VAT )					
1	ไม่เกิน 0.50	15.6878	1.0000	5.5000	22.1878	1.2219	1.0700	1.3074	1		
2	1	15.4672	1.0000	5.5000	21.9672	1.2197	1.0700	1.3050	2		
3	2	15.3236	1.0000	5.5000	21.8236	1.2182	1.0700	1.3035	3		
4	5	15.0257	1.0000	5.5000	21.5257	1.2153	1.0700	1.3003	4		
5	10	14.9669	1.0000	5.0000	20.9669	1.2097	1.0700	1.2943	5		
6	15	11.7015	1.0000	5.0000	17.7015	1.1770	1.0700	1.2294	6		
7	20	10.9900	1.0000	5.0000	16.9900	1.1699	1.0700	1.2518	7		
8	25	8.9691	1.0000	4.5000	14.4691	1.1447	1.0700	1.2248	8		
9	30	8.1867	1.0000	4.5000	13.6867	1.1369	1.0700	1.2164	9		
10	40	8.1502	1.0000	4.5000	13.6502	1.1365	1.0700	1.2161	10		
11	50	8.1389	1.0000	4.5000	13.6389	1.1364	1.0700	1.2159	11		
12	60	7.7222	1.0000	4.0000	12.7222	1.1272	1.0700	1.2061	12		
13	70	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050	13		
14	80	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050	14		
15	90	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049	15		
16	100	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049	16		
17	150	7.3615	1.0000	4.0000	12.3615	1.1236	1.0700	1.2023	17		
18	200	7.3615	1.0000	4.0000	12.3615	1.1236	1.0700	1.2023	18		
19	250	7.2751	1.0000	4.0000	12.2751	1.1228	1.0700	1.2013	19		
20	300	7.1959	1.0000	3.5000	11.6959	1.1170	1.0700	1.1951	20		
21	350	6.3974	1.0000	3.5000	10.8974	1.1090	1.0700	1.1866	21		
22	400	6.3220	1.0000	3.5000	10.8220	1.1082	1.0700	1.1858	22		
23	500	6.2743	1.0000	3.5000	10.7743	1.1077	1.0700	1.1853	23		
24	เกินกว่า 500	5.6692	1.0000	3.5000	10.1692	1.1017	1.0700	1.1788	24		

เรื่อง การทบทวนและปรับปรุงตาราง Factor F

จากหนังสือกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ที่ กค 0405.3 / ว 364 ลว. 15 กันยายน 2559

กรมบัญชีกลาง กองการพัสดุภาครัฐ กลุ่มงานพัฒนาราคากลาง

โทรศัพท์ 0 2127 7000 ต่อ 4752 โทรสาร 0 2127 7185-6

**หมายเหตุ** 1.กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F

2.ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง " รวมในรูป Factor "

a b c d e f g h