

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุ และราคา

โครงการก่อสร้าง แฟลตพักแพทย์ 20 ยูนิต (6 ชั้น)

แบบเลขที่ 8440

สถานที่ก่อสร้าง โรงพยาบาลอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

เอกสารเลขที่ ข.348/ก.ค./59

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	1.3 งานระบบสุขาภิบาล และดับเพลิง							
1	ท่อส้วม PVC 8.5							
	- Dia 6"	ท่อน	8	1,233	9,864	800	6,400	16,264
	- Dia 4"	ท่อน	27	582	15,714	400	10,800	26,514
2	ท่อน้ำทิ้ง PVC 8.5							
	- Dia 3"	ท่อน	8	359	2,872	300	2,400	5,272
	- Dia 2 1/2"	ท่อน	15	259	3,885	200	3,000	6,885
	- Dia 2"	ท่อน	37	163	6,031	160	5,920	11,951
	- Dia 1 1/2"	ท่อน	9	104	936	120	1,080	2,016
3	ท่อระบายน้ำตัน GSP CLASS B Dia. 2 1/2"	ท่อน	2	1,380	2,760	240	480	3,240
4	ท่อระบายอากาศ PVC 8.5							
	- Dia 2.1/2"	ท่อน	19	259	4,921	200	3,800	8,721
	- Dia 1 1/2"	ท่อน	4	104	416	120	480	896
	- Dia 1 1/4"	ท่อน	17	79	1,343	120	2,040	3,383
	- Dia 1"	ท่อน	31	63	1,953	120	3,720	5,673
5	ท่อระบายน้ำฝน PVC 8.5							
	- Dia 3"	ท่อน	43	359	15,437	300	12,900	28,337
	- Dia 2"	ท่อน	5	163	815	160	800	1,615
6	ท่อน้ำประปา GSP CLASS B Dia 2"	ท่อน	8	1,120	8,960	440	3,520	12,480
7	อุปกรณ์ประกอบท่อPVC, GSP+ที่ยึดท่อ,ทาสี+ทดสอบ	L/S	1	60,725	60,725	18,217	18,217	78,942
8	ท่อน้ำประปา PB SDR 13.5							
	- Dia 1 1/2"	ม	49	130	6,370	50	2,450	8,820
	- Dia 1"	ม	410	64	26,240	30	12,300	38,540
	- Dia 3/4"	ม	364	39	14,196	30	10,920	25,116
	- Dia 1/2"	ม	107	26	2,782	30	3,210	5,992
9	อุปกรณ์ประกอบท่อPVC, GSP ที่ยึดท่อ,ทาสี,ทดสอบ	L/S	1	39,670	39,670	5,950	5,950	45,620
10	รางระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมฝา ค.ส.ล.	ม	80	1,140	91,200	385	30,800	122,000
11	RUBBER FLEXIBLE							
	-Dia. 6"	ท่อน	2	950	1,900	300	600	2,500
	-Dia. 4"	ท่อน	4	800	3,200	200	800	4,000
12	FLOOR DRAIN Dia 2"	ชุด	40	540	21,600	200	8,000	29,600
13	AREA DRAIN Dia 2"	ชุด	40	600	24,000	200	8,000	32,000
14	CLEAN OUT							
	- Dia 6"	ชุด	2	400	800	300	600	1,400
	- Dia 3"	ชุด	2	170	340	150	300	640
15	VENT THROUGH ROOF Dia 2" (PVC)	ชุด	4	605	2,420	200	800	3,220
				371,350		160,287		531,637

KUNO

C2021

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุ และราคา

โครงการก่อสร้าง แพลตพักแพทย์ 20 ยูนิต (6 ชั้น)

แบบเลขที่ 8440

สถานที่ก่อสร้าง โรงพยาบาลอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

เอกสารเลขที่ ข.348/ก.ค./59

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
16	ROOF DRAIN Dia 3"	ชุด	8	595	4,760	300	2,400	7,160
17	MODULATING FLOAT VALVE Dia 1"	ชุด	1	22,260	22,260	200	200	22,460
18	FOOT VALVE Dia 2"	ชุด	2	1,400	2,800	400	800	3,600
19	CHECK VALVE Dia 2"	ชุด	2	2,940	5,880	400	800	6,680
20	STRAINER Dia 2"	ชุด	2	2,780	5,560	400	800	6,360
21	FLEXIBLE CONNECTOR Dia 2"	ชุด	4	1,170	4,680	400	1,600	6,280
22	PRESSURE GRAGE Dia 4" (0 -500 PSI)	ชุด	4	2,200	8,800	100	400	9,200
23	ELECTORD SWITCH	ชุด	2	4,500	9,000	500	1,000	10,000
24	VENT THOUGH ROOF Dia 2 1/2"	ชุด	2	637	1,274	300	600	1,874
25	ก๊อกลูกสนาม (NOBBIT) Dia 1 1/2"	ชุด	4	250	1,000	25	100	1,100
26	WATER FLOW METER Dia 3/4"	เครื่อง	20	1,078	21,560	150	3,000	24,560
27	BALL VALVE Dia 1"	ชุด	23	455	10,465	200	4,600	15,065
28	GATE VALVE							
	- Dia 2 1/2"	ชุด	1	2,380	2,380	500	500	2,880
	- Dia 2"	ชุด	2	1,048	2,096	400	800	2,896
29	BUTTERFLY VALVE Dia 2"	ชุด	4	1,391	5,564	400	1,600	7,164
30	ถังเก็บน้ำ ค.ส.ล. ได้ดิน	ถัง	1	95,000	95,000	31,180	31,180	126,180
31	เครื่องดับเพลิงเคมีแห้ง ABC ขนาด 15 LB	เครื่อง	6	1,589	9,534	50	300	9,834
32	ถังกรอง DOS-BS 5000 (รวมค่าติดตั้ง)	ถัง	2	26,100	52,200	4,400	8,800	61,000
33	ถังกรอง DOS-DL 5000 (รวมค่าติดตั้ง)	ถัง	2	56,900	113,800	4,400	8,800	122,600
34	เครื่องสูบน้ำ (CWP) Q =300 C/M, H =30M							
	MOTOR = 5HP SPEED 2900 RPM	เครื่อง	2	45,000	90,000	8,000	16,000	106,000
35	แท่นติดตั้งเครื่องสูบน้ำ	แท่น	2	4,000	8,000	1,000	2,000	10,000
36	อุปกรณ์ประกอบ	L/S	1	6,500	6,500	2,000	2,000	8,500
37	อุปกรณ์ระบบควบคุมการทำงาน	L/S	1	50,000	50,000	2,000	2,000	52,000
					533,113		90,280	623,393
	รวม 1.3				904,463		250,567	1,155,030

KIDAN

C. S. S. A. N.

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุ และราคา

โครงการก่อสร้าง แพลตฟัทแพทย์ 20 ยูนิต (6 ชั้น)

แบบเลขที่ 8440

สถานที่ก่อสร้าง โรงพยาบาลอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

เอกสารเลขที่ ข.348/ก.ค./59

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	1.4 งานระบบไฟฟ้า และสื่อสาร							
	1.4.1 งานระบบไฟฟ้า							
1	ดวงโคม							
	- LED (T8) 1X10 W แบบเปลี่ยนชนิดติดเพดาน	ชุด	40	540	21,600	115	4,600	26,200
	LED (T8) 1X10 W ครอบพลาสติกสีขาวขุ่นติดเพดาน	ชุด	83	630	52,290	115	9,545	61,835
	LED (T8) 2X20 W ครอบพลาสติกสีขาวขุ่นติดเพดาน	ชุด	20	825	16,500	115	2,300	18,800
	- LED (T8) 1X10 W ครอบพลาสติกสีขาวขุ่นติดเพดาน	ชุด	42	1,475	61,950	150	6,300	68,250
	- LED (T8) 1X10 W ครอบพลาสติกสีขาวขุ่นติดผนัง	ชุด	1	705	705	115	115	820
	- FL 1X32 W ครอบพลาสติกสีขาวขุ่นติดเพดาน	ชุด	40	700	28,000	115	4,600	32,600
	- LED (BULB)1x5 W ครอบแก้วสีขาวขุ่นไฟกิ่งติดผนัง	ชุด	20	570	11,400	165	3,300	14,700
	- PL 1X9 W ครอบแก้วสีขาวขุ่นไฟกิ่งติดผนัง	ชุด	2	685	1,370	165	330	1,700
2	สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 10A,300V							
	-ชนิด 1S	จุด	132	30	3,960	80	10,560	14,520
	-ชนิด 2S	จุด	6	60	360	90	540	900
	-ชนิด 3S	จุด	20	90	1,800	100	2,000	3,800
	-ชนิด 4S	จุด	1	376	376	115	115	491
	-ชนิด 6S	จุด	1	280	280	115	115	395
3	สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง 10A,300W	จุด	63	95	5,985	85	5,355	11,340
4	ตัวรับไฟฟ้าชนิดคู่ 10A,250V 2P+Eฝั่งผนัง	จุด	209	180	37,620	90	18,810	56,430
5	MINIATURE CB WITH ENCLOSURE (20-30A2P)	ชุด	60	400	24,000	110	6,600	30,600
6	ตู้ MAIN DISTRIBUTION BOARD	ชุด	1	80,000	80,000	5,000	5,000	85,000
7	ตู้ PB-LC	ชุด	1	7,500	7,500	300	300	7,800
8	ตู้ SDB2 (3,4,5,6)	ชุด	5	25,050	125,250	1,500	7,500	132,750
9	ตู้ LP-N1 (N2,N3,N4)	ชุด	20	2,725	54,500	300	6,000	60,500
10	กล่องเหล็กพร้อม CB,60A,3P ลิฟท์)	ชุด	1	7,500	7,500	300	300	7,800
11	สาย THW							
	ขนาด 185 Sq.mm	ม	138	645	89,010	85	11,730	100,740
	ขนาด 95 Sq.mm	ม	46	318	14,628	55	2,530	17,158
	ขนาด 35 Sq.mm	ม	730	112	81,760	30	21,900	103,660
	ขนาด 16 Sq.mm	ม	86	53	4,558	20	1,720	6,278
	ขนาด 6 Sq.mm	ม	178	20	3,560	12	2,136	5,696
	ขนาด 2.5 Sq.mm	ม	253	8	2,024	7	1,771	3,795
	อุปกรณ์ประกอบสาย	L/S	1	20,000	20,000	0	0	20,000
12	ท่อ IMC Dia. 3 1/2"	ม	46	529	24,334	75	3,450	27,784
13	ท่อ EMT	ม			0		0	0
	Dia. 1 1/4"	ม	172	92.66	15,938	32	5,504	21,442
	Dia. 1"	ม	6	53	318	28	168	486
					799,076		145,194	944,270

KAM

CZAN

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุ และราคา

โครงการก่อสร้าง แฟลตพักแพทย์ 20 ยูนิต (6 ชั้น)

แบบเลขที่ 8440

สถานที่ก่อสร้าง โรงพยาบาลอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

เอกสารเลขที่ ข.348/ก.ค./59

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	Dia 1/2"	ม	127	26	3,302	22	2,794	6,096
14	อุปกรณ์ประกอบท่อ	L/S	1	6,500	6,500	4,800	4,800	11,300
15	เดินสายลอยไฟดวงโคมเด้ารับไฟฟ้า พัดลม				0		0	0
	ดูดอากาศ	จุด	477	300	143,100	100	47,700	190,800
16	เบ็ดเตล็ด กล้องต่อสาย อุปกรณ์ต่อสาย				0		0	0
	GROUNDING	L/S	1	12,000	12,000	3,600	3,600	15,600
17	เดินสายลอยไป CB	จุด	60	300	18,000	100	6,000	24,000
18	พัดลมดูดอากาศ Dia 8"	ชุด	20	800	16,000	400	8,000	24,000
					198,902		72,894	271,796
	รวม 1.4.1				997,978		218,088	1,216,066
	1.4.2 งานระบบป้องกันอันตรายจากฟ้าผ่า							
1	AIR TERMINAL ชนิดสร้าง FREE ELECTRON	ชุด	1	91,650	91,650	0	0	91,650
2	เสาความสูง 5 ม.	ชุด	1	5,000	5,000	0	0	5,000
3	DOWN CONDUCTOR (TRIAX 50 mm2)	ม	40	1,900	76,000		0	76,000
4	LIGHTING EVENT COUNTER	ชุด	1	17,000	17,000	0	0	17,000
5	GROUND ROD 5/8 x10x3	ชุด	1	4,000	4,000	0	0	4,000
6	อุปกรณ์ต่อเชื่อมสาย TEST BOX, ท่อ PVC	L/S	1	3,000	3,000	0	0	3,000
7	ค่าแรงติดตั้ง	L/S	1	-	0	15,000	15,000	15,000
	รวม 1.4.2				196,650		15,000	211,650
	1.4.3 งานระบบโทรศัพท์							
1	TELEPHONE OUTLET	ชุด	40	200	8,000	90	3,600	11,600
2	WIRE WAY 2"x4" 10 PRS-0.5 mm TPEV	L/S	1	8,000	8,000	1,000	1,000	9,000
3	เดินสายลอยไปเด้ารับโทรศัพท์	จุด	40	300	12,000	100	4,000	16,000
	รวม 1.4.3				28,000		8,600	36,600

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุ และราคา

โครงการก่อสร้าง แฟลตพักแพทย์ 20 ยูนิต (6 ชั้น)

แบบเลขที่ 8440

สถานที่ก่อสร้าง โรงพยาบาลอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

เอกสารเลขที่ ข.348/ก.ค./59

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	1.4.4 งานระบบการกระจายสัญญาณโทรทัศน์							
1	BOOSTER ANTENNA, TV ANTENNA, CHANNEL FILTER, POWER SUPPLY	L/S	1	19,000	19,000	1,500	1,500	20,500
2	MIXER, MULTIBAND AMPLIFIER	ชุด	1	13,700	13,700	2,000	2,000	15,700
3	TV. OUTLET	ชุด	20	210	4,200	90	1,800	6,000
4	4 WAY SPLITTER	ชุด	5	400	2,000	80	400	2,400
5	TAP OFF	ชุด	10	650	6,500	80	800	7,300
6	เดินสายลอยไปเด้ารับ TV	L/S	20	300	6,000	100	2,000	8,000
7	อุปกรณ์ต่อสาย สายสัญญาณ TV (เมน)	L/S	1	3,000	3,000	1000	1,000	4,000
	รวม 1.4.4				54,400		9,500	63,900
	1.4.5 งานระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้							
1	SMOKE DETECTOR	ชุด	60	2,000	120,000	80	4,800	124,800
2	FIRE ALARM BELL	ชุด	6	750	4,500	80	480	4,980
3	MANUAL ALARM BOX	ชุด	6	1,450	8,700	80	480	9,180
4	เดินสายลอยสำหรับอุปกรณ์	จุด	60	300	18,000	100	6,000	24,000
5	เดินสายจาก FCP ไปแต่ละชั้น, ท่อ, อุปกรณ์ยึดท่อ อุปกรณ์ต่อสาย	L/S	1	5,000	5,000	1,500	1,500	6,500
6	FIRE ALARM CONTROL PANEL 6 ZONE	ชุด	1	47,200	47,200	2,500	2,500	49,700
	รวม 1.4.5				203,400		15,760	219,160
	1.5 งานระบบลิฟท์ และบันไดเลื่อน							
1	ลิฟท์โดยสารน้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า 550 กก. จุดวิ่งรับส่ง 6 ชั้น 6 ประตู	ชุด	1	1,399,500	1,399,500	0	0	1,399,500
	รวม 1.5				1,399,500	0	0	1,399,500

K/M/O

C/S/M

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 14/14

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุ และราคา

โครงการก่อสร้าง แพลตพักแพทย์ 20 ยูนิต (6 ชั้น)

แบบเลขที่ 8440

สถานที่ก่อสร้าง โรงพยาบาลอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

เอกสารเลขที่ ข.348/ก.ค./59

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	กลุ่มงานที่ 2							
	2.1 งานครุภัณฑ์จัดจ้าง หรือสั่งทำ							
1	F1,F2 ตู้เดี่ยว ค.ส.ล. พร้อมตู้แขวน	ชุด	20	41,210	824,200	0	0	824,200
	ขนาด 0.60x0.80x2.70 ม อ่างแตนเลส 1 หลุม							
	รวม 2.1				824,200	0	0	824,200