
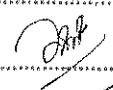




บัญชีแสดงรายการก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างอาคาร


โครงการก่อสร้าง	อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด(โครงสร้างต้านแผ่นดินไหว)	แบบเลขที่	11007	
สถานที่ก่อสร้าง	โรงพยาบาลเกาะลันตา ต.เกาะลันตาน้อย อ.เกาะลันตา จ.กระบี่			
ลำดับ	รายการ	จำนวนเงินชนิดฐานราก		
		ไม่ตอกเสาเข็ม	ตอกเข็ม ลอ.	เสาเข็มเจาะ
	รวมค่างานกลุ่มงานที่ 3	0	0	0
	รวมค่างานส่วนที่ 1	26,517,637	27,201,576	28,057,292
	ส่วนที่ 2 หมวดงานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ (คิดราคาผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายซึ่งยังไม่รวมค่าภาษี)			
	2.1 งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	39,900	39,900	39,900
	2.2 งานระบบเสียงประกาศ	146,270	146,270	146,270
	รวมค่างานส่วนที่ 2	186,170	186,170	186,170
	ส่วนที่ 3 ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (ถ้ามี) (คิดในราคาเหมารวม ซึ่งรวมค่าใช้จ่ายและค่าภาษีไว้ด้วยแล้ว)			
	3.1 หมวดค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด เงื่อนไข และความจำเป็นต้องมี	2,291,320	2,201,730	2,139,355
	รวมค่างานส่วนที่ 3	2,291,320	2,201,730	2,139,355

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการ

ลงชื่อ.....  กรรมการ

ลงชื่อ.....  กรรมการ

ลงชื่อ.....  กรรมการ

ลงชื่อ.....  กรรมการ

บัญชีแสดงรายการก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างอาคาร

โครงการก่อสร้าง	อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด (โครงสร้างต้านแผ่นดินไหว)	แบบเลขที่	11007	
สถานที่ก่อสร้าง	โรงพยาบาลเกะสันตา ต.เกะสันตาน้อย อ.เกะสันตา จ.กระบี่	เอกสารเลขที่		
ผู้ประมาณการ	วันที่ประมาณราคา กันยายน 2560	พื้นที่อาคาร	1,000	ตร.ม.
ผู้ปรับราคา	วันที่แจ้งราคา	จำนวน	2	ชั้น
ผู้ตรวจสอบ				

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ราคารวม
				ต่อหน่วย	รวมวัสดุ	ต่อหน่วย	รวมค่าแรง	
	ส่วนที่ 1 ค่างานต้นทุน (คำนวณในราคาทุน)							
	1.กลุ่มงานที่ 1							
	1.1 งานโครงสร้าง							
	1.1.1 งานโครงสร้างชนิดฐานรากไม่ตอกเข็ม							
1	เจาะสำรวจดิน โดยวิธี BORING TEST	จุด	2	16,500	33,000	-	-	33,000
2	ขุดดิน และถมคืน	ลบ.ม.	939	-	-	99	92,961	92,961
3	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	43	561	24,112	91	3,913	28,025
4	คอนกรีตก้อนกลม	ลบ.ม.	18	1,729	31,122	398	7,164	38,286
5	คอนกรีตโครงสร้าง 240 Ksc. ทรงกระบอก	ลบ.ม.	950	1,963	1,864,850	485	460,750	2,325,600
6	ไม้แบบหล่อคอนกรีต							
	- ไม้แบบ (คิด 70%)	ตร.ม.	2,367	400	946,800	-	-	946,800
	- ไม้คร่าวยึดไม้แบบ (คิด 30% ของไม้แบบที่ใช้)	ลบ.ฟ.	710	400	284,040	-	-	284,040
	- ค่าแรงประกอบไม้แบบ (คิด 100%)	ตร.ม.	3,382	-	-	133	449,806	449,806
7	ตะปู	กก.	846	33.6	28,459	-	-	28,459
8	เหล็กเสริมเส้นกลม SR - 24							
	- Dia 6 มม.	กก.	56	30.947	1,733	4.1	230	1,963
	- Dia 9 มม.	กก.	1,443	31.393	45,306	4.1	5,916	51,216
9	เหล็กเสริมข้ออ้อย SD - 40							
	- Dia 12 มม.	กก.	21,099	30.468	642,844	3.3	69,627	712,471
	- Dia 16 มม.	กก.	1,169	29.737	34,763	3.3	3,858	38,620
	- Dia 20 มม.	กก.	11,127	30.317	337,337	2.9	32,268	369,606
	- Dia 25 มม.	กก.	44,380	30.561	1,356,297	2.9	128,702	1,484,999
10	ลวดผูกเหล็ก	กก.	2,378	37.38	88,898	-	-	88,898
11	WATER STOP PVC. 6"	ม.	12	350	4,200	30	360	4,560
12	น้ำยากันซึม	ลิตร	592	30	17,760	-	-	17,760
13	งานถมดิน พื้นที่ประมาณ 5,000 ตร.ม ลึกประมาณ 1.30 ม	ลบ.ม	7,800	130	1,014,000	30	234,000	1,248,000
	อัดแน่น(เครื่องจักร)							
	รวม (1.1.1)				6,755,516		1,489,555	8,245,071

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด
สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	1.1.3 งานโครงสร้าง คสล. ชนิดฐานรากเสาเข็มเจาะ							
1	เจาะสำรวจดิน โดยวิธี BORING TEST	จุด	2	16,500	33,000	-	-	33,000
2	เสาเข็มเจาะระบบแห้ง Dia 0.50x15.00 ม. รับน้ำหนักปลอดภัยไม่น้อยกว่า 50 ตัน/ต้น	ต้น	103	18,593	1,915,079	-	-	1,915,079
3	ทดสอบการรับน้ำหนักเสาเข็มเจาะ (รวมเสาเข็มทดสอบ)	จุด	1	68,593	68,593	-	-	68,593
4	ทดสอบความสมบูรณ์เสาเข็มเจาะ	ต้น	103	300	30,900	-	-	30,900
5	ค่าแรงตัดหัวเสาเข็มเจาะ	ต้น	103	-	-	500	51,500	51,500
6	ค่าขนย้ายดินจากเสาเข็มเจาะ	ลบ.ม.	394	-	-	60	23,640	23,640
7	ขุดดิน และถมคืน	ลบ.ม.	528	-	-	99	52,272	52,272
8	คอนกรีตกันหลุม	ลบ.ม.	19	1,729	32,850	91	1,729	34,579
9	คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	8	1,729	13,832	398	3,184	17,016
10	คอนกรีตโครงสร้าง 240 Ksc. ทรงกระบอก	ลบ.ม.	851	1,963	1,670,190	485	412,735	2,082,925
11	ไม้แบบหล่อคอนกรีต							
	- ไม้แบบ (คิด 70%)	ตร.ม.	2,346	400	938,400	-	-	938,400
	- ไม้คร่าวยึดไม้แบบ (คิด 30% ของไม้แบบที่ใช้)	ลบ.ฟ.	704	400	281,520	-	-	281,520
	- ค่าแรงประกอบไม้แบบ (คิด 100%)	ตร.ม.	3,351	-	-	133	445,683	445,683
12	ตะปู	กก.	838	34	28,190	-	-	28,190
13	เหล็กเสริมเส้นกลม SR - 24							
	- Dia 6 มม.	กก.	56	30.947	1,733	4.1	230	1,963
	- Dia 9 มม.	กก.	1,443	31.093	44,867	4.1	5,916	50,783
14	เหล็กเสริมข้ออ้อย SD - 40							
	- Dia 12 มม.	กก.	21,187	30.468	645,526	3.3	69,917	715,443
	- Dia 16 มม.	กก.	2,657	29.737	79,011	3.3	8,768	87,779
	- Dia 20 มม.	กก.	4,112	30.317	124,664	2.9	11,925	136,588
	- Dia 25 มม.	กก.	42,956	30.561	1,312,778	2.9	124,572	1,437,351
15	ลวดผูกเหล็ก	กก.	2,172	37.38	81,202	-	-	81,202
16	WATER STOP PVC. 6"	ม.	12	350	4,200	30	360	4,560
17	น้ำยากันซึม	ลิตร	592	30	17,760	-	-	17,760
18	งานถมดิน พื้นที่ประมาณ 5,000 ตร.ม ลึกประมาณ 1.30 ม อัดแน่น(เครื่องจักร)	ลบ.ม	7,800	130	1,014,000	30	234,000	1,248,000
	รวม (1.1.3)				8,388,295		1,446,431	9,784,726

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด

สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
1.2 งานสถาปัตยกรรม								
1.2.1 งานวัสดุผนังหลังคา								
1	เหล็ก โครงสร้าง							
	- C 200 x 75 x 25 x 4.5 mm.	กก.	428	29.00	12,412	10	4,280	16,692
	- C 150 x 75 x 25 x 3.2 mm.	กก.	4,975	29.00	144,275	10	49,750	194,025
	- C 125 x 50 x 20 x 3.2 mm.	กก.	656	29.00	19,024	10	6,560	25,584
	- เหล็กแผ่นหนา 10 มม. ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	แผ่น	4	190	760	80	320	1,080
	- เหล็กแผ่นหนา 6 มม. ขนาด 150 x 150 มม.	แผ่น	136	30	4,080	10	1,360	5,440
	- เหล็กแผ่นหนา 6 มม. ขนาด 400 x 60 มม.	แผ่น	4	30	120	10	40	160
	- BOLTS Dia 19 mm. x 0.30 m.	ชุด	16	40	640	20	320	960
	- ทาสีโครงหลังคาเหล็ก	ตร.ม.	720	46	33,120	38	27,360	60,480
2	แปเหล็กสำเร็จรูปสำหรับกระเบื้องคอนกรีต ยาว 4.00 ม.	ท่อน	628	240	150,720	0	-	150,720
3	ค่าแรงติดตั้งแปเหล็กสำเร็จรูป	ตร.ม.	766	-	-	35	26,810	26,810
4	หลังคากระเบื้องคอนกรีต	ตร.ม.	766	308	235,928	62	47,492	283,420
5	ครอบสันหลังคา	ม.	18	90	1,620	74	1,332	2,952
6	ครอบสันตะเข้	ม.	48	90	4,320	74	3,552	7,872
7	ครอบข้างหลังคา	ม.	13	90	1,170	74	962	2,132
8	เชิงชาย-ทับเชิงชาย	ม.	154	155	23,870	73	11,242	35,112
9	ปีกนก คสล.	ม.	40	320	12,800	110	4,400	17,200
	รวม (1.2.1)			งบซื้อ	644,859	งบดำเนินการ	185,780	830,639
				งบซื้อ		งบดำเนินการ		
1.2.2 งานฝ้าเพดาน								
1	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. ฉาบรอยต่อเรียบ			งบซื้อ		งบดำเนินการ		
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.40 x 1.20 ม.(มอก)	ตร.ม.	352	360	126,720	75	26,400	153,120
2	ฝ้ายิปซัมบอร์ดชนิดกันชื้นหนา 9 มม. ฉาบรอยต่อเรียบ			งบซื้อ		งบดำเนินการ		
	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.40 x 1.20 ม.(มอก)	ตร.ม.	508	395	200,660	75	38,100	238,760
3	ฝ้ายิปซัมบอร์ดชนิดทนชื้นหนา 9 มม.							
	โครงคร่าวอลูมิเนียม ที-บาร์ @ 0.60 x 1.20 ม.(มอก.)	ตร.ม.	89	350	31,150	52	4,628	35,778
4	ฝ้าอคูสติคบอร์ดหนา 12 มม.							
	โครงคร่าวอลูมิเนียม ที-บาร์ @ 0.60 x 1.20 ม.(มอก)	ตร.ม.	21	650	13,650	52	1,092	14,742
5	ฝ้าห้องพื้น คสล. ฉาบปูนเรียบ	ตร.ม.	538	85	45,730	94	50,572	96,302
6	ช่อง SERVICE สำเร็จรูป	ชุด	2	500	1,000	80	160	1,160

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด

สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
7	หลุมฝังขี้บอร์ค สูง 0.10 ม.	ม.	16	200	3,200	60	960	4,160
	รวม				422,110		121,912	544,022
1.2.3 งานผนัง - คิวผนัง								
1	ก่ออิฐมวลเบาหนา 7.5 ซม.	ตร.ม.	328	203	66,584	56	18,368	84,952
2	ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น	ตร.ม.	406	294	119,364	89	36,134	155,498
3	ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่นพร้อมติดตั้งแผ่นกันเสียง							
	ตามมาตรฐาน วสท.	ตร.ม.	31	850	26,350	200	6,200	32,550
4	ก่อ DA BLOCK ชนิดกันฝน ขนาด 9x19x19 ซม.	ตร.ม.	10	400	4,000	100	1,000	5,000
5	ก่อ DA BLOCK ชนิดโปร่ง ขนาด 9x19x19 ซม.							
	ค้ำในติดค้ำข้างกันนก	ตร.ม.	5	400	2,000	100	500	2,500
6	ก่อบล็อกแก้ว ขนาด 9x19x19 ซม.	ตร.ม.	5	1,700	8,500	200	1,000	9,500
7	ฉาบปูนผนังเรียบ	ตร.ม.	1,050	75	78,750	82	86,100	164,850
8	ฉาบปูนโครงสร้าง	ตร.ม.	383	80	30,640	100	38,300	68,940
9	ฉาบปูนทรายรองเตรียมผิวปูกระเบื้อง	ตร.ม.	301	45	13,545	70	21,070	34,615
10	ผิวปูกระเบื้องเซรามิก ขนาดไม่น้อยกว่า 8"x10"	ตร.ม.	292	275	80,300	166	48,472	128,772
11	ผิวปูหินแกรนิตในประเทศ ขนาด 0.40x0.80 ม.	ตร.ม.	9	1,250	11,250	302	2,718	13,968
12	ผนังขี้บอร์คหนา 12 มม. กรู 2 ด้าน							
	ฉาบรอยต่อเรียบ โครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	9	430	3,870	130	1,170	5,040
13	เสาเอ็น-ทับหลัง คสล. ขนาด 0.10x0.10 ม.	ม.	587	79	46,373	44	25,828	72,201
	รวม			ลงชื่อ.....	491,526	ลงชื่อ.....	286,860	778,386
				ลงชื่อ.....		ลงชื่อ.....	กรรมการ	
				ลงชื่อ.....		ลงชื่อ.....	กรรมการ	
				ลงชื่อ.....		ลงชื่อ.....	กรรมการ	
1.2.4 งานผิวพื้น								
1	ทำผิวกรวดล่าง	ตร.ม	225	370	83,309	99	22,291	105,600
2	ผิวกรวดล่าง ทำร่องกว้าง 2 ซม. ลึก 1 ซม. @ 20 ซม.	ตร.ม	38	350	13,153	144	5,412	18,565
3	ผิวปูกระเบื้องแกรนิตโต้ (HOMOGENEOUS TILE)							
	ขนาด 0.60x0.60 ม.	ตร.ม	204	650	132,600	222	45,288	177,888
4	ผิวปูกระเบื้องแกรนิตโต้ ผิวด้าน ชนิดไม่ลื่น ขนาด 24"x24"	ตร.ม	202	600	121,080	222	44,800	165,880
5	ผิวปูกระเบื้องเซรามิกขนาด 12"x12" ผิวด้านชนิดไม่ลื่น	ตร.ม	73	315	22,989	158	11,531	34,520
6	ผิวขัดมัน	ตร.ม	49	90	4,376	82	3,987	8,363
7	พื้นผิวขัดมัน ทำระบบกันซึมและกันความร้อนชนิดทา							
	ความหนาไม่ต่ำกว่า 1,000 ไมครอน	ตร.ม	127	400	50,800	0	0	50,800
8	ปูนทรายรองพื้นสำหรับปูกระเบื้องผิวซีซี	ตร.ม	123	85	10,432	82	10,064	20,496
9	ผิวปูกระเบื้องผิวซีซีชนิดแผ่น ทรายไม้ ขนาด 1.00x0.15 ม.							

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด

สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	หนา 2.5 มม.	ตร.ม	123	495	60,751	80	9,818	70,570
10	ผิวทำหินขัดในที่ (หินเบอร์ 3-4)	ตร.ม	131	385	50,493	153	20,066	70,559
	ปูนทรายปรับระดับ	ตร.ม	131	90	11,804	42	5,508	17,312
11	พื้นผิวต่างสัมผัส สำหรับผู้พิการทางสายตา							
	ขนาด 300 x 300 x 2.5 มม. ทรายจุด	ตร.ม	9	650	5,792	158	1,408	7,199
12	บัวเชิงผนัง							
	- PVC ชนิดตัน สูง 0.10 ม. หนา 9 มม.	ม.	370	110	40,700	40	14,800	55,500
	- หินขัดในที่ สูง 0.10 ม.	ม.	92	230	21,160	69	6,348	27,508
	รวม				629,438		201,320	830,758
	1.2.5 งานบันได							
1	บันได ST-1							
	- ชั้นบันไดผิวทำหินขัดในที่	ม.	32	200	6,400	179	5,728	12,128
	- ขานพักบันไดผิวทำหินขัดในที่	ตร.ม.	6	285	1,710	153	918	2,628
	- จมูกบันได	ม.	34	140	4,760	40	1,360	6,120
	- บัวเชิงผนังหินขัดในที่	ม.	30	90	2,700	75	2,250	4,950
	- ฉาบปูนท้อง-ข้าง บันได คสล.	ตร.ม.	18	80	1,440	94	1,692	3,132
	- ราวบันไดก่ออิฐครึ่งแผ่น ฉาบปูนเรียบ	ม.	11	400	4,400	270	2,970	7,370
	- ราวจับบันไดสเตนเลส 1-Dia 1 1/2" ยึดบนผนัง	ม.	11	1,200	13,200	0	-	13,200
	- ราวจับบันไดสเตนเลส 1-Dia 1 1/2" ยึดติดผนัง	ม.	11	1,200	13,200	0	-	13,200
2	บันได ST-2							
	- ชั้นบันไดผิวกวรดล้าง	ม.	23	250	5,750	99	2,277	8,027
	- จมูกบันไดเจาะร่อง	ม.	26	0	-	30	780	780
	- ราวบันไดสเตนเลส + ลูกกรงสเตนเลส	ชุด	1	3,500	3,500	0	-	3,500
3	บันได ST-3							
	- ชั้นบันไดผิวกวรดล้าง	ม.	5	180	900	99	493	1,395
	- จมูกบันไดเจาะร่อง	ม.	6	0	-	30	180	180
4	บันไดลิ้งสเตนเลสขึ้นชั้นหลังคาคลุมห้องเครื่องลิฟท์	ชุด	1	15,000	15,000	0	-	15,000
	รวม				72,960		18,650	91,610

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด
สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	1.2.6 งานประตู่ - หน้าต่าง							
1	ประตู่							
	- ป1	ชุด	1	31,380	31,380	3,350	3,350	34,730
	- ป1'	ชุด	2	31,380	62,760	3,350	6,700	69,460
	- ป2	ชุด	1	18,060	18,060	1,820	1,820	19,880
	- ป2'	ชุด	1	18,060	18,060	1,820	1,820	19,880
	- ป3	ชุด	1	19,730	19,730	2,060	2,060	21,790
	- ป4	ชุด	1	20,900	20,900	2,230	2,230	23,130
	- ป5'	ชุด	1	12,440	12,440	1,230	1,230	13,670
	- ป6	ชุด	2	13,440	26,880	1,360	2,720	29,600
	- ป6'	ชุด	2	13,440	26,880	1,360	2,720	29,600
	- ป7	ชุด	1	14,350	14,350	1,100	1,100	15,450
	- ป8	ชุด	1	11,870	11,870	880	880	12,750
	- ป9	ชุด	3	6,920	20,760	420	1,260	22,020
	- ป10	ชุด	7	3,860	27,020	420	2,940	29,960
	- ป11	ชุด	3	8,430	25,290	620	1,860	27,150
	- ป12	ชุด	6	11,040	66,240	740	4,440	70,680
	- ป13	ชุด	1	17,810	17,810	800	800	18,610
	- ป14	ชุด	5	9,000	45,000	0	-	45,000
	- ป14'	ชุด	2	16,500	33,000	0	-	33,000
	- ประตูช่องท้อบานเปิดคู่	ชุด	3	3,980	10,440	500	1,500	12,940
2	หน้าต่าง							
	- น1	ชุด	1	9,560	9,560	1,240	1,240	10,800
	- น1'	ชุด	1	8,960	8,960	1,150	1,150	10,110
	- น2	ชุด	4	14,920	59,680	1,880	7,520	67,200
	- น3	ชุด	2	16,680	33,360	1,140	4,280	37,640
	- น4	ชุด	2	17,280	34,560	2,220	4,440	39,000
	- น5	ชุด	1	12,080	12,080	1,490	1,490	13,570
	- น5'	ชุด	1	8,960	8,960	1,100	1,100	10,060
	- น6	ชุด	2	5,650	11,300	690	1,380	12,680
	- น7	ชุด	5	3,400	17,000	380	1,900	18,900
	- 2น7	ชุด	3	6,660	19,980	740	2,220	22,200
	- 3น7	ชุด	1	9,920	9,920	1,120	1,120	11,040

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด
สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน	
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน		
	- 4น7	ชุด	1	13,180	13,180	1,490	1,490	14,670	
	- น7"	ชุด	2	2,940	5,880	330	660	6,540	
	- น8	ชุด	6	4,560	27,360	540	3,240	30,600	
	- น9	ชุด	1	1,660	1,660	220	220	1,880	
	- น10	ชุด	1	2,820	2,820	310	310	3,130	
	- 2น11	ชุด	1	13,610	13,610	1,720	1,720	15,330	
	- 3น11	ชุด	2	20,280	40,560	2,570	5,140	45,700	
	- น12	ชุด	1	6,180	6,180	740	740	6,920	
	- 3น12	ชุด	3	17,820	53,460	2,160	6,480	59,940	
	- 3น13	ชุด	1	21,420	21,420	2,690	2,690	24,110	
	รวม				920,360		89,960	1,010,320	
	1.2.7 งานสุขภัณฑ์								
1	โถส้วมนั่งราบเซรามิก หม้อน้ำ รุ่น C13330	ชุด	13	4,190	54,470	450	5,850	60,320	
2	โถส้วมนั่งราบเซรามิก หม้อน้ำ (ผู้สูงอายุ) รุ่น SC6652	ชุด	2	9,120	18,240	450	900	19,140	
3	โถปัสสาวะชาย ชนิดแขวนผนัง ฟลัชวาล์ว รุ่น C313	ชุด	5	7,050	35,250	450	2,250	37,500	
4	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง รุ่น C0237	ชุด	4	3,680	14,720	450	1,800	16,520	
5	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดฝังบนเคาน์เตอร์ รุ่น C008	ชุด	9	3,430	30,870	450	4,050	34,920	
6	แผงบังตาปัสสาวะชาย รุ่น C306	ชุด	2	1,060	2,120	170	340	2,460	
7	ฝักบัวฉีดชำระ สีขาว รุ่น CT993#WH(HM)	ชุด	15	400	6,000	35	525	6,525	
8	ก๊อมน้ำล้างพื้นติดผนัง	ชุด	2	ลงชื่อ	350	700	25	ประกอบกรรพการ	750
9	กระจกเงา หน้า 5 มม. กรอบอลูมิเนียมโบน ไคซ์			ลงชื่อ				กรรพการ	
	สีธรรมชาติ ขนาด 0.80 x 1.00 ม.	ชุด	4	ลงชื่อ	1,200	4,800	120	480	5,280
10	กระจกเงา หน้า 5 มม. กรอบอลูมิเนียมสีธรรมชาติ			ลงชื่อ				กรรพการ	
	ติดตั้งเหนือเคาน์เตอร์คสล.	ม.	7.6	ลงชื่อ	1,500	11,400	-	-	11,400
11	กระจกเงา หน้า 5 มม. กรอบอลูมิเนียมสีธรรมชาติ			ลงชื่อ				กรรพการ	
	- ขนาดประมาณ 0.80x1.80 ม.	ชุด	2	2,160	4,320	220	440	4,760	
	- ขนาดประมาณ 1.30x1.80 ม.	ชุด	2	3,510	7,020	350	700	7,720	
12	เคาน์เตอร์ คสล. สำหรับอ่างล้างหน้าผิวหินแกรนิต								
	ลายสีดำแอฟริกา								
	- กว้าง 0.60 ม.	ม.	6.4	4,500	28,800	-	-	28,800	
	- กว้าง 0.30 ม.	ม.	1.2	3,500	4,200	-	-	4,200	
13	TOP คสล. บริเวณ โถปัสสาวะชาย ผิวบุกระเบื้องเซรามิก	ม.	3.2	350	1,120	-	-	1,120	
14	ราวพยุงตัว สเตนเลสกลม Dia. 30-40 มม.								
	- HR-1 ติดตั้งผนังบริเวณโถส้วม รูปตัวแอล	ชุด	15	3,530	52,950	105	1,575	54,525	

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด

สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	- HR-2 แบบพันเก็บได้แนวราบ	ชุด	6	4,000	24,000	100	600	24,600
	- HR-3 แบบพันเก็บได้แนวตั้ง	ชุด	2	5,000	10,000	100	200	10,200
	- HR-4 สำหรับโถปัสสาวะชาย	ชุด	1	8,380	8,380	140	140	8,520
15	ผนังห้องน้ำสำเร็จรูป HPL 13	ห้อง	8	13,950	111,600	800	6,400	118,000
16	อ่าง JANITOR คสล. พร้อมชั้นวางของ คสล.	ชุด	2	2,000	4,000	-	-	4,000
	รวม				434,960		26,300	461,260
	1.2.8 งานทาสี							
1	สีอิมัลชันทนสภาวะอากาศชนิดทาภายใน	ตร.ม.	1,864	42	78,288	30	55,920	134,208
2	สีอิมัลชันทนสภาวะอากาศชนิดทาภายนอก	ตร.ม.	1,122	42	47,124	34	38,148	85,272
	รวม				125,412		94,068	219,480
	1.2.9 งานเบ็ดเตล็ด							
1	ราวกันตก 1 ตามแบบขยายแผ่นที่ AR 21/21	ม.	85.1	2,200	187,220	0	-	187,220
2	ราวกันตก 2 ตามแบบขยายแผ่นที่ AR 21/21	ม.	7.2	2,200	15,840	0	-	15,840
3	ราวกันตกทางลาดคสล+ ลูกกรงสเตนเลส	ม.	30	2,700	81,000	0	-	81,000
4	ยกขอบพื้น คสล. ขนาด 0.10x0.10 ม. ทำผิวทรายล้าง	ม	115	650	74,750	0	-	74,750
5	ม้านั่ง คสล. ทำผิวหินขัดในที่	ม	22	2,900	63,800	0	-	63,800
6	ผนังระแนงเหล็ก LG. 2"x6" @ 0.15 ม. ทาสี	ตร.ม.	32	2,500	80,000	0	-	80,000
	รวม (1.2.8)				502,610		-	502,610
	1.3 งานระบบสุขาภิบาล และดับเพลิง							
1	ระบบประปา							
1.1	เดินท่อประปาเมนดูบ-ส่งจ่ายน้ำ ใช้ท่อ GSP. CLASS B							
	- Dia. 6"	ม.	6	690	4,140	400	2,400	6,540
	- ข้อต่อท่อ,เหล็กแขวนท่อ,ทาสีท่อ,ทดสอบท่อ	เหมา	1	3,312	3,312	994	994	4,306
1.2	เดินท่อจ่ายน้ำประปาย่อย ใช้ท่อ PB. 13.5							
	- Dia. 2"	ม.	126	187	23,562	75	9,450	33,012
	- Dia. 1 1/2"	ม.	10	130	1,300	50	500	1,800
	- Dia. 1"	ม.	30	64	1,920	30	900	2,820

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด
 สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	- Dia. 3/4"	ม.	68	39	2,652	30	2,040	4,692
	- Dia. 1/2"	ม.	44	26	1,144	30	1,320	2,464
	- ข้อต่อท่อ, เหล็กแขวนท่อ, ทาสีท่อ, ทดสอบท่อ	เหมา	1	24,462	24,462	7,339	7,339	31,801
1.3	มาตรวัดน้ำ (WATER METER) Dia 2"	ชุด	1	10,510	10,510	400	400	10,910
1.4	FLOAT BALL VALVE Dia 1"	ชุด	2	550	1,100	200	400	1,500
1.5	ถังเก็บน้ำบนดินสำเร็จรูปสแตนเลส ขนาดจุ 4,000 ลิ.ม.	ชุด	5	30,671	153,355	600	3,000	156,355
1.6	FOOT VALVE Dia. 2"	ชุด	2	1,050	2,100	400	800	2,900
1.7	STRAINER "Y" Dia. 2"	ชุด	2	2,800	5,600	400	800	6,400
1.8	FLEXIBLE CONNECTION Dia. 2"	ชุด	2	1,170	2,340	400	800	3,140
1.9	PRESSURE GUAGE Dia. 4"	ชุด	2	2,200	4,400	150	300	4,700
1.10	ELECTROD LEVEL SWITCH	ชุด	1	4,500	4,500	150	150	4,650
1.11	SILENT CHECK VALVE Dia. 2"	ชุด	2	1,830	3,660	400	800	4,460
1.12	GATE VALVE Dia. 2"	ชุด	2	750	1,500	400	800	2,300
1.13	BALL VALVE							
	- Dia. 1"	ชุด	4	455	1,820	200	800	2,620
	- Dia. 3/4"	ชุด	10	340	3,400	150	1,500	4,900
1.14	STOP VALVE Dia 1/2"	ชุด	30	360	10,800	50	1,500	12,300
1.15	FAUCET BALL VALVE (FC.) Dia. 1/2"	ชุด	4	250	1,000	50	200	1,200
1.16	HOSE BIBB (HB.) Dia. 1/2"	ชุด	2	125	250	50	100	350
1.17	เครื่องสูบน้ำเพิ่มความดัน (BOOSTER PUMP SET)							
	VERTICAL MULTI STAGE CENTIFUGAL PUMP							
	W/PRESSURE DIAPHRAGM TANK (SS.) 300 LITER							
	AT 100 Psi. , CAPACITY = 250 LPM. , TDH=25 M.							
	POWER = 4 HP.(3 KW), SPEED = 2900 RPM	ชุด	1	240,000	240,000	5,000	5,000	245,000
2	ระบบท่อส้วม							
2.1	เดินท่อส้วม ท่อ PVC. 8.5							
	- Dia 6"	ม.	21	308	6,468	200	4,200	10,668
	- Dia 4"	ม.	55	146	8,030	100	5,500	13,530
	- Dia 2 1/2"	ม.	9	65	585	50	450	1,035
	- Dia 2"	ม.	9	41	369	40	360	729
	- ข้อต่อท่อ, เหล็กแขวนท่อ, ทาสีท่อ, ทดสอบท่อ	เหมา	1	12,362	12,362	3,708	3,708	16,070
2.2	CLEAN OUT (CO.)							
	- Dia 2 1/2"	ชุด	1	135	135	125	125	260
2.3	FLOOR CLEAN OUT (FCO.)							
	- Dia 6"	ชุด	3	1,200	3,600	600	1,800	5,400
	- Dia 4"	ชุด	4	700	2,800	400	1,600	4,400

โครงการก่อสร้าง อาคารส่งเสริมสุขภาพและกายภาพบำบัด

สถานที่ก่อสร้าง มาตรฐาน

แบบเลขที่ 11007

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน
				ต่อหน่วย	เป็นเงิน	ต่อหน่วย	เป็นเงิน	
	- Dia 3"	ชุด	2	700	1,400	300	600	2,000
2.4	FLEXIBLE RUBBER							
	- Dia 6"	ชุด	3	950	2,850	300	900	3,750
	- Dia 4"	ชุด	8	800	6,400	200	1,600	8,000
3	ระบบท่อระบายน้ำทิ้ง							
3.1	เดินท่อน้ำทิ้ง ท่อ PVC. 8.5							
	- Dia 3"	ม.	36	91	3,276	75	2,700	5,976
	- Dia 2 1/2"	ม.	28	66	1,848	50	1,400	3,248
	- Dia 2"	ม.	66	42	2,772	40	2,640	5,412
	- ข้อต่อท่อ, เหล็กแขวนท่อ, ทาสีท่อ, ทดสอบท่อ	เหมา	1	6,317	6,317	1,895	1,895	8,212
3.2	FLOOR DRAIN W/P-TRAP							
	- Dia 2"	ชุด	12	455	5,460	200	2,400	7,860
4	ระบบท่อระบายอากาศ							
4.1	เดินท่อระบายอากาศ ท่อ PVC. 8.5							
	- Dia 2 1/2"	ม.	16	66	1,056	50	800	1,856
	- Dia 2"	ม.	45	42	1,890	40	1,800	3,690
	- Dia 1 1/2"	ม.	68	27	1,836	30	2,040	3,876
	- Dia 1 1/4"	ม.	50	21	1,050	30	1,500	2,550
	- ข้อต่อท่อ, เหล็กแขวนท่อ, ทาสีท่อ, ทดสอบท่อ	เหมา	1	4,666	4,666	1,400	1,400	6,065
4.2	VENT THROUGH ROOF							
	- Dia 2 1/2"	ชุด	1	637	637	250	250	887
	- Dia 2"	ชุด	2	225	450	200	400	850
5	ระบบท่อระบายน้ำฝน							
5.1	เดินท่อระบายน้ำฝน ท่อ PVC. 8.5							
	- Dia 3"	ม.	36	91	3,276	75	2,700	5,976
	- Dia 2"	ม.	102	42	4,284	40	4,080	8,364
	- ข้อต่อท่อ, เหล็กแขวนท่อ, ทาสีท่อ, ทดสอบท่อ	เหมา	1	6,048	6,048	1,814	1,814	7,862
5.2	ROOF DRAIN							
	- Dia 3"	ชุด	5	765	3,825	300	1,500	5,325
	- Dia 2"	ชุด	5	765	3,825	200	1,000	4,825
5.3	AREA DRAIN							
	- Dia 2"	ชุด	13	720	9,360	200	2,600	11,960
5.4	FLOOR DRAIN							
	- Dia 2"	ชุด	12	455	5,460	200	2,400	7,860