

แบบสรุปราคากลาง

โครงการ ปรับปรุงระบบกันซึมตาดฟ้าอาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์

สถานที่ก่อสร้าง คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

แบบ ปร.4 ที่แนบ จำนวน 2 หน้า

กำหนดแล้วเสร็จนับถัดจากวันลงนามในสัญญา 60 วัน รับประกันความชำรุดบกพร่องของงานเป็นระยะเวลา 2 ปี

ของหน่วยงาน คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อ วันที่ 9 มิถุนายน 2568

ลำดับที่	รายการ	ค่ารวม	หมายเหตุ
1	รวมราคา จ้างเหมา ปรับปรุงพื้นที่ภายในภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล (รวมFactor F)	1,500,049.31	เอกสารประมาณราคากลาง รายละเอียดปริมาณราคาวัสดุ และค่าแรงงานแต่ละรายการของมหาวิทยาลัยฯ
			ไม่ถือเป็นข้อมูลผูกพันที่ต้องพิจารณาหรือปฏิบัติไปตามนั้น ห้ามอ้างอิงตัวเลขในราคากลาง ผู้เสนอราคาต้องรับผิดชอบตรวจสอบรูปแบบ ถอดแบบคำนวณราคาของแต่ละรายการของงานเอง
สรุป	รวมราคาค่างานจ้างเหมา	1,500,000.00	
	(หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน)		

(Handwritten signature and stamp)

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

โครงการ ปรับปรุงระบบกันสั่นคาน้ำฟ้าอาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์
 สถานที่ก่อสร้าง คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ของหน่วยงาน คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
 แบบเลขที่ คำนำณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	รวมราคาจ้างเหมา ติดตั้งระบบกันสั่น	1,149,375.00	
1.1	รวมราคาจ้างเหมา ติดตั้งระบบกันสั่น		
รวมราคางาน		1,149,375.00	

AK

Amalun

Orn

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(.....)

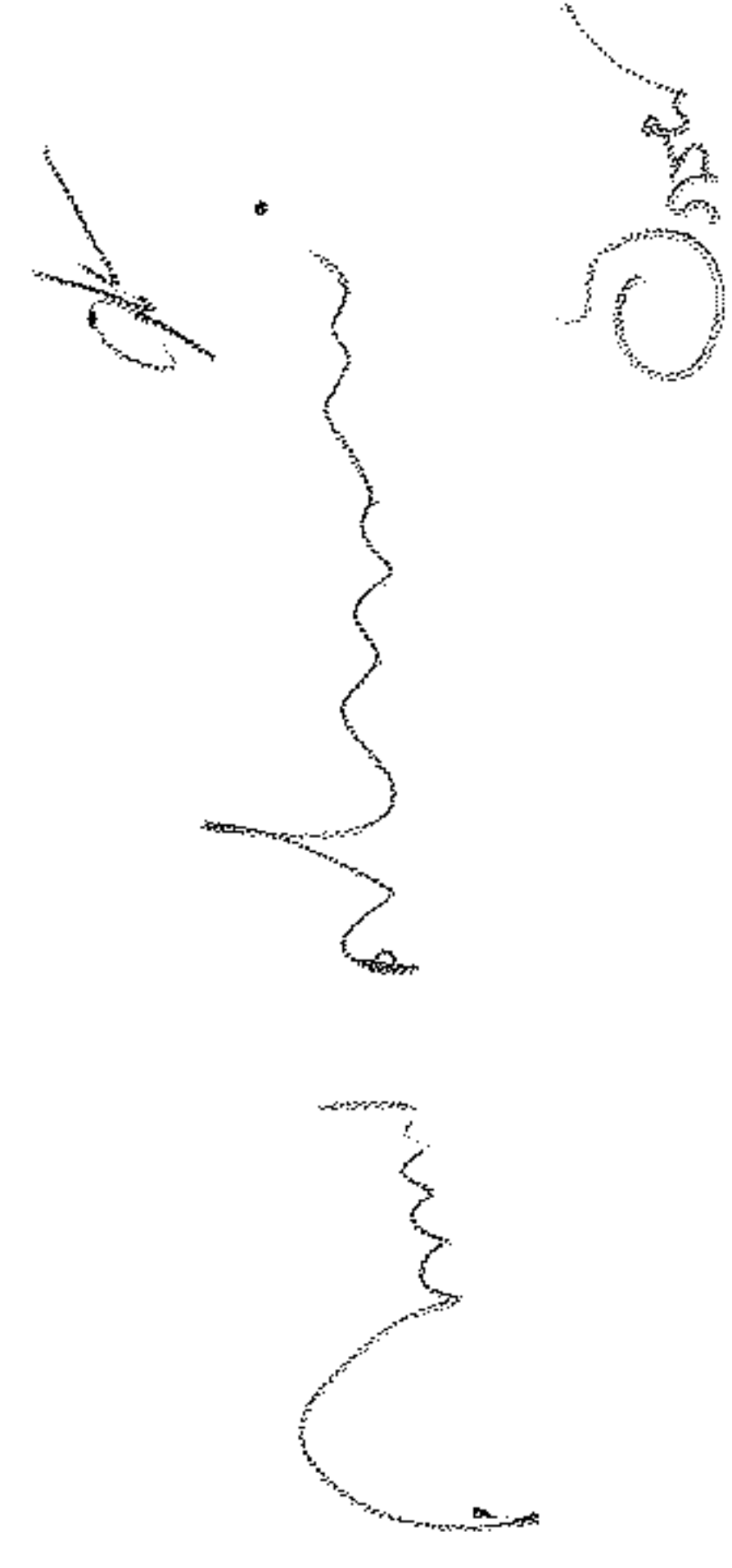
แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

โครงการ ปรับปรุงระบบกันซึมตาดฟ้าอาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์
สถานที่ก่อสร้าง คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ของหน่วยงาน คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

แบบเลขที่ คำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน (บาท)	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานรื้อระบบกันซึมเดิมและเตรียมพื้นผิว								
	1.1 งานรื้อระบบกันซึมเดิมพร้อมขมทั้ง	2200	ตร.ม.	0.00	0.00	60.00	132,000.00	132,000.00	
	1.2 งานซ่อมรอยแตกกร้าว	1	งาน	10,000.00	10,000.00	5,950.00	15,950.00	15,950.00	
	1.2 งานเตรียมพื้นผิว เทปรับระดับพื้น พร้อมทำความสะอาดพื้นผิว	2200	ตร.ม.	10.00	22,000.00	10.00	22,000.00	44,000.00	
2	งานติดตั้งระบบกันซึม								
	2.1 ทารองพื้น Primer สำหรับวัสดุกันซึมประเภทโพลียูรีเทน (พื้นผิวเดิม)	2200	ตร.ม.	30.00	66,000.00	10.00	22,000.00	88,000.00	
	2.2 วางตาข่ายเสริมแรง (Fiber mesh) กว้าง 30 ซม. บริเวณรอยต่อพื้น-ผนัง ทั้งหมด สูงขึ้น 10 ซม (วางราบพื้น 20 ซม. แนบผนัง 10 ซม.)	75	ตร.ม.	25.00	1,875.00	10.00	750.00	2,625.00	
	2.3 ทากันซึมชนิดโพลียูรีเทน แบบส่วนผสมเดียว ชนิดยืดหยุ่นสูง ทน UV ความ หนาแห้งเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 1.5 มม. (Cemproof PU700 หรือเทียบเท่า) โดยทา อย่างน้อย 2 รอบ	2200	ตร.ม.	300.00	660,000.00	94.00	206,800.00	866,800.00	
	รวมรายการ- งานติดตั้งระบบกันซึม							1,149,375.00	



แบบสรุปค่าก่อสร้าง

โครงการ ปรับปรุงระบบกันสั่นตาดฟ้าอาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์
 สถานที่ก่อสร้าง คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
 แบบ ปร.4 ที่แนบ จำนวน 2 หน้า

ของหน่วยงาน คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
 แบบเลขที่
 คำขอราคากลางเมื่อวันที่ 9 มิถุนายน พ.ศ. 2568

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	รวมราคาจ้างเหมา คิดตั้งระบบกันสั่น	1,149,375.00	1.3051	1,500,049.31	เงินโอนในการใช้ตาราง Factor F เงินลงทุนจ่าย.....0.....%
					เงินประกันผลงานหัก.....0.....%
					ดอกเบี้ยเงินกู้.....6.....%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%
				1,500,049.31	
				รวมค่าก่อสร้าง	

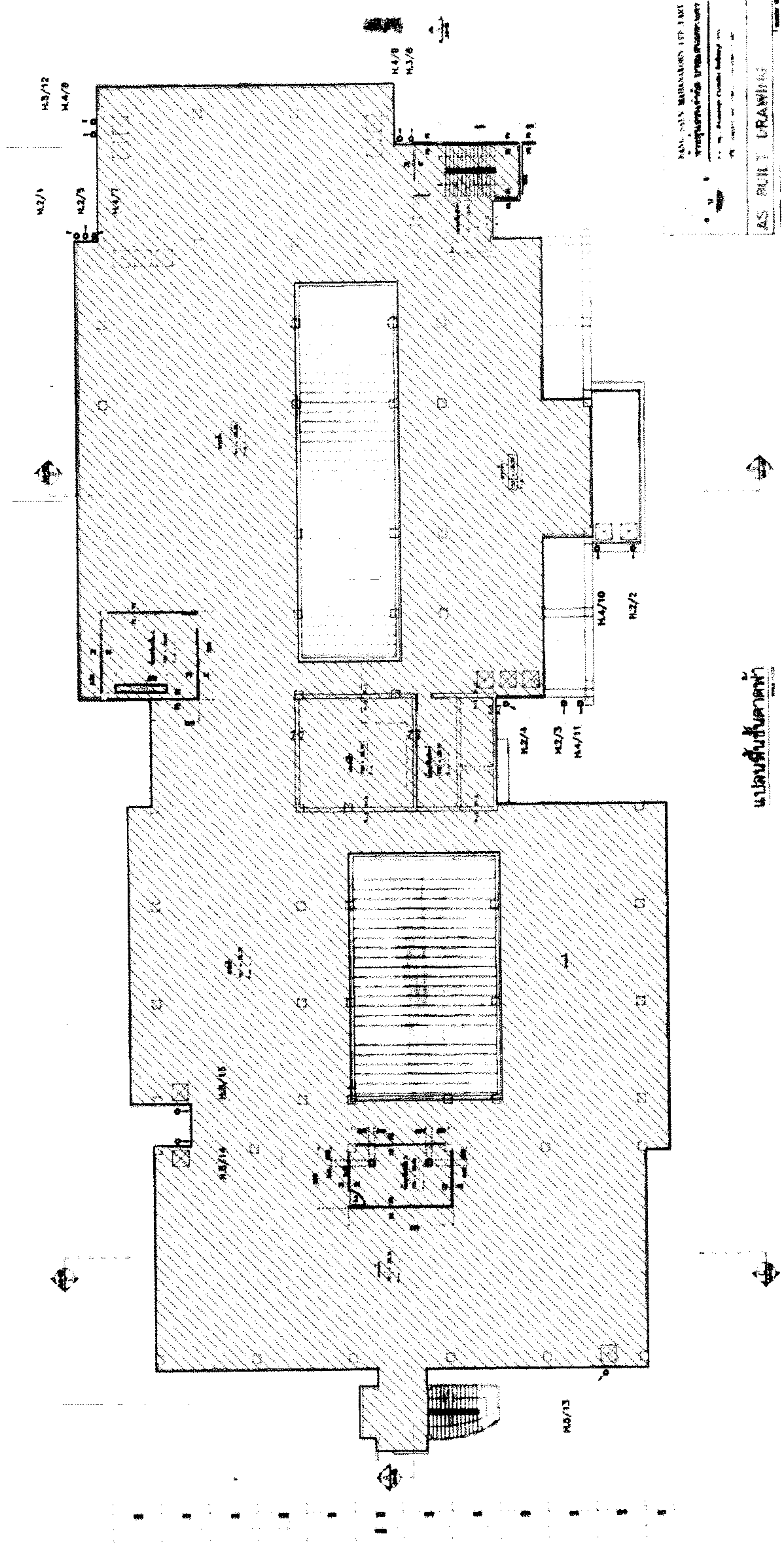
ขนาดหรือพื้นที่อาคาร จำนวน ...2200..... ตร.ม.

คิดเป็นราคาเฉลี่ย

681.84 บาท/ตร.ม.

Am Shunith Oost

2,200 ตร.ม.



สำนักสถาปัตย์
AS BUILT DRAWING

แปลนพื้นที่อาคาร

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten initials