

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา										
โครงการ/งานก่อสร้าง : อาคารดูริยาศาสตร์										
สถานที่ก่อสร้าง : วิทยาลัยนาฏศิลป์สุโขทัย อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย										
แบบเลขที่ : รายการเลขที่ :										
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : วิทยาลัยนาฏศิลป์สุโขทัย สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ กระทรวงวัฒนธรรม										
ฝ่าย/งาน : กลุ่มบริหารงานก่อสร้าง										
คำนำชมราคากลางโดย : คณะกรรมการราคากลางท้องถิ่น										
สำนัก : สถาปัตยกรรม										
เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564										
กรม : ศิลปากร										
หน่วย : บาท										
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	คำวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
1.3.4	งานผนัง และตกแต่งผิวผนัง									
1	ก่อคอนกรีตเสี้ยนหินกับเบา (ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 1,100 กก./ลบ.ม. หนา 7 ซม. หนาไฟ)	5,319.00	ตร.ม.	167.00	888,273.00	53.00	281,907.00	1,170,180.00		
2	เสาเอ็น - คานทับหลัง คสล. ขนาดก่ออิฐครึ่งแผ่น	1,748.00	ม.	199.00	347,852.00	44.00	76,912.00	424,764.00		
3	ผนังฉาบปูนเรียบ (อิฐมวลเบา, คอนกรีตบล็อก) / (ภายนอก+ภายใน)	7,940.00	ตร.ม.	37.00	293,780.00	82.00	651,080.00	944,860.00		
4	ผนังฉาบปูน เตาระอง / (ภายนอก)	46.00	ตร.ม.	37.00	1,702.00	113.00	5,198.00	6,900.00		
5	ผ.2 ผนังกรุแผ่นอิฐนิยคมอมโฟลิต โครงเคราเหล็กกันสนิม	1,100.00	ตร.ม.	2,983.00	3,281,300.00	400.00	440,000.00	3,721,300.00		
6	ผ.4 ผนังฉาบคอนกรีตเสี้ยนหินกับเบา และแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 15 มม. เก็บรอยต่อเรียบ									
	โครงสร้างเหล็กกันสนิมสำเร็จรูป ภายในกรุผนังกันเสียงเคลือบสารทำให้อูม่น้ำ									
	ฝ้าไม้สักคู่กันความชื้น หนา 2 นิ้ว พื้นผิวหน้ากรุด้วยฉนวนดูดซับเสียง พีอีที หนา 9 มม.									
	โดยให้มีปริมาณฉนวนดูดซับเสียงประมาณไม่น้อยกว่า 60% ของผนังทั้งหมด									
7	พื้นผิวที่เลือกวัสดุเป็นเอ็ดิตผนัง พีวีซี (ระบุแบบและสีภายหลัง)	1,595.00	ตร.ม.	3,200.00	5,104,000.00	250.00	398,750.00	5,502,750.00		
	ผ.4-2 ผนังฉาบคอนกรีตบล็อกน้ำหนักเบา และแผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 15 มม. เก็บรอยต่อเรียบ									
	โครงสร้างเหล็กกันสนิมสำเร็จรูป ภายในกรุผนังกันเสียงเคลือบสารทำให้อูม่น้ำ									
	ฝ้าไม้สักคู่กันความชื้น หนา 2 นิ้ว พื้นผิวหน้ากรุด้วยแผ่นตกแต่งและดูดซับเสียง									
	ด้านในทำด้วยแผ่นใยแก้ว ปิดด้วยกลาสไฟเบอร์ เคลือบขอบรอบด้านด้วยสาร โฟลิเมอร์ ชนิดพิเศษ									
	โดยให้มีปริมาณ ฉนวนดูดซับเสียงประมาณไม่น้อยกว่า 60% ของผนังทั้งหมด									
	พื้นผิวที่เลือกวัสดุเป็นเอ็ดิตผนัง พีวีซี (ระบุแบบและสีภายหลัง)	365.00	ตร.ม.	3,500.00	1,277,500.00	250.00	91,250.00	1,368,750.00		
8	ผ.4-3 แผ่นยิปซัมบอร์ดหนา 15 มม.เก็บรอยต่อเรียบ และด้านในห้องกรุด้วยแผ่นยิปซัมบอร์ด									
	ฉลุลายหนา 15 มม. โครงเคราเหล็กกันสนิมสำเร็จรูป ภายในกรุแผ่นผนังกันเสียง เคลือบสาร									
	ทำให้อูม่น้ำกันชื้นหนา 2 นิ้ว	179.00	ตร.ม.	1,850.00	331,150.00	250.00	44,750.00	375,900.00		
9	ผ.5 ผนัง ค.ส.ล. กรุผิวระดับกระเบื้องแกรนิต	105.00	ตร.ม.	311.00	32,655.00	174.00	18,270.00	50,925.00		
10	ผ.6 ผนังก่ออิฐฉาบปูน กรุผิวระดับกระเบื้องแกรนิต	560.00	ตร.ม.	311.00	174,160.00	174.00	97,440.00	271,600.00		
11	ผ.7 ผนัง ค.ส.ล. กรุผิวระดับกระเบื้องแกรนิต	32.00	ตร.ม.	311.00	9,952.00	174.00	5,568.00	15,520.00		

