

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาบริการทำความสะอาด โครงการอาคารฝึกประสบการณ์วิชาชีพพระนครแกรนด์วิว ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ โครงการอาคารฝึกประสบการณ์วิชาชีพพระนครแกรนด์วิว
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๙๐๐,๐๐๐.- บาท (เก้าแสนบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖
เป็นเงิน ๖๗๗,๘๘๓ บาท (หกแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเก้าสิบสามบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) รายละเอียดตามเอกสารดังแนบ
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
หลักเกณฑ์ และอัตราค่าใช้จ่ายประกอบการพิจารณางบประมาณรายจ่ายประจำปีที่เป็นจ่ายในลักษณะ
ค่าตอบแทน ใช้สอย วัสดุ และค่าสาธารณูปโภค กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ ธันวาคม
๒๕๖๔
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภกิจ สดสี	สดสี
๖.๒ นางสาวขวัญดาว ขัติยะวงศ์	ขัติยะวงศ์
๖.๓ นายประสงค์ ศรียะนัย	ศรียะนัย
๖.๔ นางสาวณัฐวดี เปรมปราศภัย	เปรมปราศภัย



ลงชื่อ.....[Signature].....ประธานกรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภกิจ สดสี)

ลงชื่อ.....ขวัญดาว ขัติยะวงศ์.....กรรมการ
(นางสาวขวัญดาว ขัติยะวงศ์)

ลงชื่อ.....ประสงค์ ศรียะนัย.....กรรมการ
(นายประสงค์ ศรียะนัย)

ลงชื่อ.....[Signature].....กรรมการและเลขานุการ
(นางสาวณัฐวดี เปรมปราศภัย)

ประมาณราคางานจ้างเหมาบริษัททำความสะอาด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

จ้างเหมาบริษัททำความสะอาดอาคารฝึกประสบการณ์วิชาชีพพระนครแกรนด์วิว มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร

ลำดับที่	รายการ	การปฏิบัติงาน		ค่าแรงรายวัน	รวมค่าแรง	รวมเป็นเงิน 5 เดือน (153 วัน)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย				
1	หัวหน้าผู้ควบคุมพนักงานทำความสะอาด (จันทร์-อาทิตย์)	1	คน	-	15,000	75,000	
2	พนักงานทำความสะอาด (จันทร์-อาทิตย์)	7	คน	350	2,450	374,850	
3	ค่าบริการอุปกรณ์สุขอนามัย			เหมา		25,000	
รวมเงิน						474,850	
ค่าดำเนินการ + กำไร + ภาษี						142,455	
รวมเงิน						617,305	
4	ค่าปฏิบัติงานล่วงเวลาของพนักงาน	2	คน	198	396	60,588	
รวมเงินทั้งสิ้น						677,893	
ประมาณค่าจ้างเหมาบริษัททำความสะอาดอาคารฝึกประสบการณ์วิชาชีพพระนครแกรนด์วิว เป็นจำนวนเงิน (หกแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเก้าสิบสามบาทถ้วน)						677,893	



วิไลธาดา

23/10/2566

กท