

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1	ชื่อโครงการ	งานจ้างศึกษาความเหมาะสมในการปรับปรุงอุปกรณ์เครื่องกั้นก๊าซของโรงไฟฟ้าพระนครใต้ ชุดที่ 3 (SB-C3) เพื่อรองรับการปรับคุณภาพเชื้อเพลิงก๊าซธรรมชาติ	
2	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า 3 ฝ่ายโรงไฟฟ้าพระนครใต้ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	
3	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	2,450,628.96 บาท (ไม่รวม VAT)	
4	วันที่กำหนดราคากลาง	วันที่ 30 กรกฎาคม 2567	
	- ราคาค่าจ้าง	10,352,000.00 JPY	
	- คิดเป็นเงินบาท	2,450,628.96 บาท	
	- ค่าดำเนินการ	- บาท	
	- ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	171,544.03 บาท	
	- เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	2,622,172.99 บาท	
	- ราคา/หน่วย	ตามเอกสารแนบ 1	
	อัตราแลกเปลี่ยน	วันที่ 30 กรกฎาคม 2567	100 JPY = 23.6730 บาท
5	แหล่งที่มาของราคากลาง		
	5.1 ใช้ราคาตลาดจากหนังสือเสนอราคาของ บริษัท Mitsubishi Corporation ตัวแทนจำหน่ายของบริษัท Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. (ผู้ผลิต) เลขที่ MDAXAF-TGOAS-A-82GE058 Jul 29, 2024		
6	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน		
	- นางสาวปานิสสร สุกุลชนสมบัติ	วิศวกรระดับ 7 แผนกบำรุงรักษาเครื่องกล 3 กองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า 3 ฝ่ายโรงไฟฟ้าพระนครใต้	

ปานิสสร สุกุลชนสมบัติ

ปานิสสร สุกุลชนสมบัติ

งานจ้างศึกษาความเหมาะสมในการปรับปรุงอุปกรณ์เครื่องกังหันก๊าซของโรงไฟฟ้าพระนครใต้ ชุดที่ 3 (SB-C3) เพื่อรองรับการปรับคุณภาพเชื้อเพลิงก๊าซธรรมชาติ

No.	Description	Q'ty C	UNIT	JPY		ราคารวม (บาท) G = F x H8	ค่าดำเนินการ (บาท) H = Gx0%	ราคารวม บวกค่าดำเนินการ (บาท) I = G+H	VAT (บาท) J = Ix7%	ราคารวม บวกค่าดำเนินการ และ VAT (บาท) K = I+J	ราคาต่อหน่วย บวกค่าดำเนินการ และ VAT (บาท) L = K/C
				Unit Price E	Total Price F = CxE						
1	งานจ้างศึกษาความเหมาะสมในการปรับปรุงอุปกรณ์เครื่องกังหันก๊าซของโรงไฟฟ้าพระนครใต้ ชุดที่ 3 (SB-C3) เพื่อรองรับการปรับคุณภาพเชื้อเพลิงก๊าซธรรมชาติ	1	JOB	¥10,352,000	¥10,352,000	2,450,628.96	-	2,450,628.96	171,544.03	2,622,172.99	2,622,172.99
TOTAL:					¥10,352,000	2,450,628.96	-	2,450,628.96	171,544.03	2,622,172.99	2,622,172.99

อัตราแลกเปลี่ยน ณ

วันที่ 30 กรกฎาคม 2567

100 JPY

=

23.6730 THB