




ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

- ชื่อโครงการ การจัดซื้อพร้อมติดตั้งเซ็นเซอร์ประตูลิฟต์โดยสาร
- หน่วยงานเจ้าของโครงการ ฝ่ายธุรการ
- วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 540,000.00บาท (ห้าแสนสี่หมื่นบาทถ้วน)
- วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
เป็นเงิน 417,300.00บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันสามร้อยบาทถ้วน)
- แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
สืบราคาจากผู้ให้บริการ ราย บริษัท มิตซูบิชิ เอลเลเวเตอร์(ประเทศไทย) จำกัด
- รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
นายกิตติศักดิ์ แพร่พิพัฒน์มงคล ผู้ช่วยผู้บริหารฝ่ายธุรการ 
นายชัยพร รัตนา เจ้าหน้าที่ธุรการ ส่วนอาคาร / ฝ่ายธก. 
นางสาวญาดา ชินวีระพันธุ์ เจ้าหน้าที่ธุรการ ส่วนอาคาร / ฝ่ายธก. 

ผนวก 1

รายละเอียดคุณลักษณะด้านเทคนิค การจัดซื้อพร้อมติดตั้งเซ็นเซอร์ประตูลิฟต์โดยสาร

ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาเซ็นเซอร์ประตูลิฟต์โดยสาร ที่มีคุณลักษณะตามรายละเอียดที่ธนาคารกำหนดดังต่อไปนี้

1. ข้อกำหนดทั่วไป

- 1.1 ต้องจัดให้มีวัสดุอุปกรณ์เพื่อป้องกันอันตราย รวมถึงป้องกันไม่ให้เกิดความชำรุดเสียหายต่ออาคารสถานที่และผู้ปฏิบัติงาน หากเกิดความชำรุดเสียหายหรืออันตรายใดๆ ผู้เสนอราคาจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายหรืออันตรายที่เกิดขึ้นทุกกรณี รวมทั้งต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดพื้นที่หลังจากทำงานทุกวัน
- 1.2 ต้องจัดหาช่างที่มีฝีมือ มีความสามารถและความชำนาญในการดำเนินการให้กับธนาคารในครั้งนี้
- 1.3 ควบคุม ดูแลผู้ปฏิบัติงาน หรือจัดให้มีอุปกรณ์ในการป้องกันการระบาดของโรคโควิด - 19 ก่อนเข้ามาปฏิบัติงาน เป็นไปตามที่ธนาคารกำหนด
 - 1.3.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องผ่านการฉีดวัคซีนแล้ว
 - 1.3.2 ผู้ปฏิบัติงานต้องส่งผลตรวจ ATK ก่อนปฏิบัติงาน
 - 1.3.3 ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดระยะเวลาที่เข้ามาปฏิบัติงาน
- 1.4 วัสดุอุปกรณ์ที่นำมาใช้ ต้องเป็นของใหม่ที่มีคุณภาพดีและไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน และจะต้องไม่มีการดัดแปลงแก้ไขใดๆ ทั้งสิ้น

2. รายละเอียดขอบเขตงาน

ติดตั้งเซ็นเซอร์ประตูลิฟต์โดยสารชนิดม่านลำแสง (Multi-beam Door Sensor) จำนวน 6 ตัว โดยมีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ดังนี้

- 2.1 ต้องมีลำแสงเซ็นเซอร์ไม่น้อยกว่า 50 ลำแสงหรือมากกว่า
- 2.2 ต้องมีรูปแบบลำแสงเป็นลำแสงชนิดเดี่ยว
- 2.3 ต้องมีความสูงของลำแสงไม่น้อยกว่า 1.70 เมตร
- 2.4 ต้องรองรับระยะเปิดประตูกว้างสุดไม่น้อยกว่า 2.5 เมตร
- 2.5 ต้องสามารถติดตั้งทดแทนเซ็นเซอร์เดิม (ชนิดกระแทก) ที่ประตูลิฟต์โดยสารทั้ง 6 ตัว ของธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย สำนักงานใหญ่ ที่ใช้อยู่ในปัจจุบันได้และสามารถใช้งานได้ อย่างมีประสิทธิภาพ

3. ทดสอบการใช้งาน

ผู้เสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกต้องทดสอบการใช้งานหลังจากดำเนินการติดตั้งเซ็นเซอร์ประสิทธิภาพ โดยสารเป็นที่เรียบร้อยแล้วให้สามารถใช้งานได้มีประสิทธิภาพ ก่อนดำเนินการส่งมอบงานให้กับ
ธนาคาร

4. การรับประกัน

ผู้เสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกต้องจัดให้มีการรับประกันคุณภาพสินค้า เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี