

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ชื่อชุดตัดกระจกโฟกัสแสง KB mirror จำนวน ๑ ชุด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ฝ่ายระบบลำเลียงแสง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๗๒๘,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘ (ใบขอซื้อ พชจ ๕๐๖/๒๕๖๘ ลว. ๑๘ มิ.ย. ๖๘)
เป็นเงิน JPY ๑๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐ คิดเป็นเงินไทยตามอัตราแลกเปลี่ยน บมจ.ไทยพาณิชย์ ลงวันที่ ๒๑ ส.ค. ๖๘
(๑๐๐ JPY = ๒๒.๔๙ บาท) เป็นจำนวนเงิน ๒,๖๔๖,๑๐๐.๐๐ บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) JPY ๑๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐ ต่อชุด
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ใบเสนอราคา บริษัท TOYAMA Co., Ltd ประเทศญี่ปุ่น จำนวน JPY ๑๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายณัฐพล..... สุมะโน เจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
 - ๖.๒ นายสุรเชษฐ์..... รัตนสุพร เจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
 - ๖.๓ นางสาวมิสกวัน..... ศรีภักดี เจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

หมายเหตุ :

แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) พิจารณาตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ “ราคากลาง” หมายความว่า ราคาเพื่อใช้เป็นฐานสำหรับเปรียบเทียบราคาที่ยื่นขอเสนอได้ยื่นเสนอไว้ซึ่งสามารถจัดซื้อจัดจ้างได้จริง

พิจารณาราคากลาง ตามหลักเกณฑ์ข้อ (๔) ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด โดยพิจารณาจากใบเสนอราคาตามท้องตลาดซึ่งมีผู้เสนอราคา เพียงรายเดียว ซึ่งเสนอตรงตามคุณสมบัติ ข้อกำหนดที่สถาบันฯ ต้องการใช้งาน



Technical Specifications

| Product | Quantity | Specifications and Descriptions |
|---------------|----------|---|
| HFM KB Bender | 1 set | <p>Mirror shape before bent: Flat Mirror shape after bent: Elliptical cylinder Active area: 200mm x 20mm (Length x Width) Radius of curvature bending range Semi-major axis: from 1000 mm to 2000 mm Semi-minor axis: from 2.0 mm to 5.0 mm Radius of curvature resolution: no more than 0.5% @ R = 200 m Included: 1. Mechanical and electrical design 2. Movement check of bender curvature 3. Aluminum dummy mirrors</p> |

Signature Miskawan Sriphakdee Purchaser
(Miskawan Sriphakdee)