



คำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ที่ ๘๘ / ๒๕๖๑

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สำหรับการซื้อ
อุปกรณ์แหล่งจ่ายกำลังสำหรับแม่เหล็กหกขั้ว (Sextupole Power Supply) ขนาด ๒๔๐ A ๑๐๐ V
จำนวน ๑ ชุด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ด้วย สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) มีความประสงค์จะซื้ออุปกรณ์แหล่งจ่ายกำลัง
สำหรับแม่เหล็กหกขั้ว (Sextupole Power Supply) ขนาด ๒๔๐ A ๑๐๐ V จำนวน ๑ ชุด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง
และเพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ จึง
ขอแต่งตั้งรายชื่อต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจงและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สำหรับ
การซื้ออุปกรณ์แหล่งจ่ายกำลังสำหรับแม่เหล็กหกขั้ว (Sextupole Power Supply) ขนาด ๒๔๐ A ๑๐๐ V จำนวน
๑ ชุด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

คณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง

- | | |
|--|----------------|
| ๑. นายเกริกฤทธิ์ สิริธิศาสตร์ | ประธานกรรมการฯ |
| รักษาการหัวหน้าส่วนระบบเชิงกล | |
| ๒. นายสุรเชษฐ์ รัตนสุพร | กรรมการ |
| นักวิทยาศาสตร์ประจำห้องปฏิบัติการ ๑ | |
| ๓. นายชัชภูมิ ธรรมทอง | กรรมการ |
| เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการเครื่องเร่งอนุภาค | |
| ๔. นางภทิตรา คุสิตา | เลขานุการ |

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ๒ (พัสดุ)

อำนาจและหน้าที่

๑. พิจารณาคุณสมบัติของผู้ประกอบการที่มายื่นข้อเสนอให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดในหนังสือ
เชิญชวน
๒. พิจารณาคัดเลือกผู้ประกอบการตามหลักเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอที่กำหนดไว้ในหนังสือ
เชิญชวน
๓. รายงานผลการพิจารณาและเสนอความเห็น ต่อหัวหน้าหน่วยงานของรัฐ

๘๐๓

การกำหนดระยะเวลาในการพิจารณาผลการเสนอราคา

กำหนดระยะเวลาในการพิจารณาผลการเสนอราคาให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวัน
เสนอราคา

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

- | | |
|--|----------------|
| ๑. นายปิยวัฒน์ ปรีกโธสง | ประธานกรรมการฯ |
| รักษาการหัวหน้าส่วนการผลิต | |
| ๒. นายฐกมลวรรณ จันทร์วิวัฒนะ | กรรมการ |
| นักฟิสิกส์เครื่องเร่งอนุภาค ๑ | |
| ๓. นายอภิชัย ขวัญเกษม | กรรมการ |
| เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการเครื่องเร่งอนุภาค | |
| ๔. นางธัญมัยพร ทวีศาลสมบัติ | เลขานุการ |
| เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ๒ (ไฟฟ้า) | |

อำนาจและหน้าที่

ทำการตรวจรับพัสดุให้เป็นไปตามเงื่อนไขของสัญญาหรือข้อตกลงนั้น

สั่ง ณ วันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



(นายสรวิทย์ สุจิตจร)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน