

# (สำเนา)

ประกาศสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

เรื่อง ประกวดราคาจ้างปรับปรุงระบบพลิกหมุนกลับถาดบรรจุกล่องผลิตภัณฑ์ขนาดเล็ก (Flipper) ของระบบสายพานลำเลียง เครื่องเร่งอนุภาคอิเล็กตรอนพลังงาน ๑๐ MeV จำนวน ๑ ระบบ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างปรับปรุงระบบพลิกหมุนกลับถาดบรรจุกล่องผลิตภัณฑ์ขนาดเล็ก (Flipper) ของระบบสายพานลำเลียง เครื่องเร่งอนุภาคอิเล็กตรอนพลังงาน ๑๐ MeV จำนวน ๑ ระบบ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานจ้าง ในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๗๓๓,๘๕๐.๐๐ บาท (สองล้านเจ็ดแสนสามหมื่นสามพันแปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน) จำนวน ๑ รายการ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอโดยแสดงหลักฐานถึงขีดความสามารถและความพร้อมที่มีอยู่ในวันยื่นข้อเสนอ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติให้เป็นที่ไปตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนด
- ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑๔

พฤศจิกายน ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ซึ่งสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

๓. ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์เลขที่ ๖/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ได้ที่เว็บไซต์ <https://www.gprocurement.go.th> หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th)

๔. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องชำระเงินค่าซื้อเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ในราคาชุดละ ๕๐๐.๐๐ บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) ตั้งแต่วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ ถึงวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘

กนกกรัชต์ ตียพันธ์

(นางสาวกนกกรัชต์ ตียพันธ์)

ผู้จัดการศูนย์วิศวกรรมและเทคโนโลยีนิวเคลียร์  
รักษาการแทน รองผู้อำนวยการ  
ปฏิบัติงานแทน ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง

ณัฐมน นุ่นชูคันธ์  
(นางณัฐมน นุ่นชูคันธ์)

หัวหน้าฝ่ายพัสดุ

ประกาศขึ้นเว็บไซต์เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

โดย นางณัฐมน นุ่นชูคันธ์ หัวหน้าฝ่ายพัสดุ