

# (สำเนา)

ประกาศสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

เรื่อง ประกวดราคาซื้อระบบสั่งงานและโอนถ่ายข้อมูลแบบอัตโนมัติสำหรับเครื่องวิเคราะห์ จำนวน ๑ งาน  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อระบบสั่งงานและโอนถ่ายข้อมูลแบบอัตโนมัติสำหรับเครื่องวิเคราะห์ จำนวน ๑ งาน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานซื้อ ในการประกวดราคาค้างนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๘๕,๔๗๐.๐๐ บาท (เก้าแสนแปดหมื่นห้าพันสี่ร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) จำนวน ๑ รายการ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอโดยแสดงหลักฐานถึงขีดความสามารถและความพร้อมที่มีอยู่ในวันยื่นข้อเสนอ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติให้ปฏิบัติตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนด  
๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ซึ่งสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

๓. ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์เลขที่ ๖๘๐๘๙๕๕๕๕๕๕ (บ.๕๖/๒๕๖๘) ลงวันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ได้ที่เว็บไซต์ [www.tistr.or.th](http://www.tistr.or.th) หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) ทั้งนี้ หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายัง สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [yoothana\\_t@tistr.or.th](mailto:yoothana_t@tistr.or.th) หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๘ ในเวลาราชการ โดยสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย จะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ [www.tistr.or.th](http://www.tistr.or.th) และ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) ในวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

ณอมจิต วนวัฒนากุล

(นางสาวณอมจิต วนวัฒนากุล)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารการคลัง  
ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนผู้ว่าการ

สำเนาถูกต้อง

ปุณยนุช คงพิกุล  
(นางสาวปุณยนุช คงพิกุล)

-  
ประกาศขึ้นเว็บไซต์เมื่อวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๘  
โดย นางสาวปุณยนุช คงพิกุล -