



ประกาศสถาบันมะเร็งแห่งชาติ

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาซื้อระบบควบคุมคุณภาพ (Machine QA) แบบ End-to-End สำหรับตรวจสอบปริมาณรังสีแบบจุด, สองมิติและสามมิติ ชนิดส่วนหัว (Prime Phantom) ร่วมกับเครื่องฉายรังสีเทคนิคความเข้มเชิงปริมาตรแบบหมุน (VMAT) และเทคนิคฉายรังสีร่วมฟิสิกส์บริเวณศีรษะ (SRS) สถาบันมะเร็งแห่งชาติ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑ ระบบ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ เรื่อง ประกวดราคาซื้อระบบควบคุมคุณภาพ (Machine QA) แบบ End-to-End สำหรับตรวจสอบปริมาณรังสีแบบจุด, สองมิติและสามมิติ ชนิดส่วนหัว (Prime Phantom) ร่วมกับเครื่องฉายรังสีเทคนิคความเข้มเชิงปริมาตรแบบหมุน (VMAT) และเทคนิคฉายรังสีร่วมฟิสิกส์บริเวณศีรษะ (SRS) สถาบันมะเร็งแห่งชาติ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑ ระบบ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๒๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗ นั้น

ระบบควบคุมคุณภาพ (Machine QA) แบบ End-to-End สำหรับตรวจสอบปริมาณรังสีแบบจุด, สองมิติและสามมิติ ชนิดส่วนหัว (Prime Phantom) ร่วมกับเครื่องฉายรังสีเทคนิคความเข้มเชิงปริมาตรแบบหมุน (VMAT) และเทคนิคฉายรังสีร่วมฟิสิกส์บริเวณศีรษะ (SRS) สถาบันมะเร็งแห่งชาติ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑ ระบบ ได้แก่บริษัท เอเป็กซ์ โกลบอล เฮลท์แคร์ (ไทยแลนด์) จำกัด ซึ่งเป็นผู้เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงินทั้งสิ้น ๙,๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เก้าล้านเก้าแสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๑.๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ว่าที่ร้อยตำรวจโทหญิงนภา ศิริวิวัฒนากุล)
ผู้อำนวยการสถาบันมะเร็งแห่งชาติ