



ประกาศกรุงเทพมหานคร

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาซื้อชุดควบคุมศูนย์กลางเฝ้าติดตามสัญญาณชีพฉุกเฉิน มีภาคติดตามการทำงานของหัวใจ ความอึดตัวของออกซิเจนในเลือด ความดันโลหิตแบบภายนอกและภายใน คาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (๑ จุด) จำนวน ๕ เตียง จำนวน ๑ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ กรุงเทพมหานคร เรื่อง ประกวดราคาซื้อชุดควบคุมศูนย์กลางเฝ้าติดตามสัญญาณชีพฉุกเฉิน มีภาคติดตามการทำงานของหัวใจ ความอึดตัวของออกซิเจนในเลือด ความดันโลหิตแบบภายนอกและภายใน คาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (๑ จุด) จำนวน ๕ เตียง จำนวน ๑ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ ๗/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๑ นั้น

ชุดควบคุมศูนย์กลางเฝ้าติดตามสัญญาณชีพฉุกเฉิน มีภาคติดตามการทำงานของหัวใจ ความอึดตัวของออกซิเจนในเลือด ความดันโลหิตแบบภายนอกและภายใน คาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (๑ จุด) จำนวน ๕ เตียง จำนวน ๑ ชุด ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท ไอทีเอส เมดิคอล ซิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด (ขายปลีก) โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๕๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายเพชรพงษ์ กำจรกิจการ)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลกลาง

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร