



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคาประกวดราคาซื้อตามโครงการจัดหาเครื่องตรวจวิเคราะห์คลื่นความถี่วิทยุ
ชนิด Realtime Bandwidth แบบสะพานถือ ย่านความถี่ ๑๐ MHz - ๔๒ GHz จำนวน ๒๒ ชุด
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม
แห่งชาติ เรื่อง ประกวดราคาซื้อตามโครงการจัดหาเครื่องตรวจวิเคราะห์คลื่นความถี่วิทยุ ชนิด Realtime
Bandwidth แบบสะพานถือ ย่านความถี่ ๑๐ MHz - ๔๒ GHz จำนวน ๒๒ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
(e-bidding) และเอกสารประกวดราคาด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ ๘๔/๒๕๖๗
ลงวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๗ นั้น

การซื้อตามโครงการจัดหาเครื่องตรวจวิเคราะห์คลื่นความถี่วิทยุ ชนิด Realtime Bandwidth
แบบสะพานถือ ย่านความถี่ ๑๐ MHz - ๔๒ GHz จำนวน ๒๒ ชุด ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่
บริษัท แมริโกลด์ เทคโนโลยีส์ จำกัด ซึ่งเป็นผู้มีคุณสมบัติและข้อเสนอทางด้านเทคนิคถูกต้องครบถ้วน
และเป็นผู้เสนอราคาต่ำสุด โดยเสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๓๘,๗๙๓,๙๒๐.๐๐ บาท (สามสิบแปดล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่น
สามพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน) ซึ่งรวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ
ทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๑๕,๐๙๔,๖๘๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๒๘.๐๑

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

15

(นายเสน่ห์ สายวงศ์)

วิศวกรเชี่ยวชาญพิเศษ รักษาการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง

กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ