



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
เรื่อง ประกาศผลผู้ชนะการประกวดราคาซื้อตามโครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความปลอดภัย
ของระบบเครือข่าย (Cyber Security Operation Center : ศูนย์ CSOC) ของสำนักงาน กสทช.

ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ได้ประกาศประกวดราคาซื้อตามโครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความปลอดภัยของระบบเครือข่าย (Cyber Security Operation Center : ศูนย์ CSOC) ของสำนักงาน กสทช. โดยกำหนดให้ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารประกวดราคา ในระหว่างวันที่ ๑๐ - ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๙ และยื่นซองประกวดราคา ในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๙ ระหว่างเวลา ๑๐.๐๐ น. ถึง ๑๑.๐๐ น. ณ ห้องประชุม สำนักงานการพัสดุและบริหารทรัพย์สิน อาคารที่จอดรถ ชั้น ๒ สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ถนนพหลโยธิน ซอย ๘ (สายลม) แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ทั้งนี้ มีผู้ขอซื้อเอกสารประกวดราคาและยื่นซองประกวดราคา ดังต่อไปนี้-

ผู้ซื้อเอกสารประกวดราคา จำนวน ๓ ราย ดังนี้-

๑. บริษัท คลาวด์เซค เอเชีย จำกัด
๒. บริษัท ไฮเปอร์ โซลูชั่นส์ จำกัด
๓. บริษัท บลิส อินโนเวชั่น จำกัด

ผู้ยื่นซองประกวดราคา จำนวน ๒ ราย ดังนี้-

๑. บริษัท คลาวด์เซค เอเชีย จำกัด
๒. บริษัท ไฮเปอร์ โซลูชั่นส์ จำกัด

บัดนี้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาซื้อตามโครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความปลอดภัยของระบบเครือข่าย (Cyber Security Operation Center : ศูนย์ CSOC) ของสำนักงาน กสทช. ได้พิจารณาตรวจสอบคุณสมบัติและเอกสารต่างๆ ของผู้เสนอราคาที่มีคุณสมบัติครบถ้วน และเสนอเอกสารถูกต้องตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาทุกประการ จึงได้ตัดสินใจให้บริษัท คลาวด์เซค เอเชีย จำกัด ซึ่งเสนอราคาขายตามโครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความปลอดภัยของระบบเครือข่าย (Cyber Security Operation Center : ศูนย์ CSOC) ของสำนักงาน กสทช. เป็นเงินรวมทั้งสิ้น ๑๘,๕๒๘,๐๐๐.- บาท (สิบแปดล้านห้าแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ซึ่งเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว เป็นผู้ชนะการประกวดราคา เนื่องจากเป็นผู้เสนอราคาต่ำสุด ในการเสนอราคาครั้งนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

(นายฐากร ตัณฑสิทธิ์)

เลขาธิการ กสทช.