

กรมศุลกากรและสหการประมูลโชว์ยอดขายรถยนต์

ของกลางปี 59



กรมศุลกากรและสหการประมูลโชว์ยอดขายรถยนต์ของกลางปี 59 เผยประชาชนกว่า 3,000 คนแห่ซื้อ 295 คัน มูลค่ากว่า 424 ล้านบาท

กรมศุลกากรและสหการประมูล (AUCT) โชว์ยอดขายทอดตลาดรถยนต์หรูและรถจักรยานยนต์ของกลาง เผยประชาชนกว่า 3,000 พันแห่ประมูลซื้อรถยนต์ของกลางจากกรมศุลกากรสวนกระแสเศรษฐกิจ จำนวน 295 คัน นำรายได้คืนให้กับรัฐบาลกว่า 424,350,000 ล้านบาท

นายสุวิทย์ ยอดจรัส ประธานกรรมการบริหาร บริษัท สหการประมูล จำกัด (มหาชน)เปิดเผยว่า ตามที่ได้รับมอบหมายจากกรมศุลกากรให้เป็นผู้ดำเนินการประมูลขายทอดตลาดรถยนต์ของกลางประจำปี 2559 เมื่อวันที่ 23 สิงหาคมที่ผ่านมา จำนวน 343 คัน ซึ่งสามารถประมูลขายรถยนต์หรูและรถจักรยานยนต์ได้ทั้งสิ้น 295 คัน และสร้างรายได้เข้าภาครัฐมูลค่ากว่า 424,350,000.บาท เนื่องจากการประมูลครั้งนี้ได้รับความสนใจจากประชาชนเป็นอย่างมาก โดยมีผู้ลงทะเบียนเพื่อประมูลซื้อรถยนต์ของกลางในครั้งนี้นักว่า 3,000 คน ส่งผลให้บรรยากาศการประมูลคึกคักเป็นพิเศษ เพราะประชาชนยังคงให้ความสนใจประมูลซื้อรถยนต์หรูราคาแพงสวนกระแสเศรษฐกิจ

“จากผลงานในการดำเนินการประมูลขายทอดตลาดในครั้งนี้และที่ผ่านมา บริษัทฯ มั่นใจว่าจะทำให้กรมศุลกากรมีความพึงพอใจและคาดว่าจะมอบหมายให้สหการประมูลทำหน้าที่ดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง เพราะบริษัทฯ มีความพร้อมทุกด้านในการเป็นผู้ดำเนินการขายทอดตลาด ไม่ว่าจะเป็นเรื่องความเป็นมืออาชีพ มีความโปร่งใสในทุกขั้นตอนของการประมูล มีความเชี่ยวชาญในการทำการตลาด และมีความทันสมัยที่นำเอาระบบสารสนเทศเข้ามาใช้ในการประมูล ทำให้องค์กรต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนให้ความไว้วางใจอย่างต่อเนื่อง เช่นเดียวกับการประมูลขายทอดตลาดรถยนต์และจักรยานยนต์ของกลางในวันที่ 23 สิงหาคมที่ผ่านมา บริษัทฯ ให้ความสำคัญกับการจัดประมูลโดยเน้นความพึงพอใจของประชาชนที่ต้องการประมูลซื้อรถยนต์ ให้ได้รับความสะดวกสบาย ไม่ว่าจะเป็นเรื่องข้อมูลของรถยนต์และรถจักรยานยนต์ทุกคัน รวมทั้งบริการในขั้นตอนต่าง ๆ ทำให้การดำเนินการประมูลประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี” นายสุวิทย์กล่าว

ผู้ที่สนใจตรวจสอบการประมูลขายรถยนต์มือสองทุกประเภทได้ที่ www.auct.co.th หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0-2934-7344

สื่อมวลชนสอบถามเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายประชาสัมพันธ์โทรศัพท์ 02-934-7344, คุณมนัสวิน 081-438-7353, คุณอภิญา 081-191-6779