

เดินหน้าบล็อกเชนแก้โกง'โปร่งใส'

น.ส.กุลยา ตันติเตมิท อธิบดีกรมบัญชีกลาง เปิดเผยว่าขณะนี้กรมฯได้นำระบบบล็อกเชนมาใช้ในการประมูลงานภาครัฐแล้ว เพื่อสร้างความเป็นธรรมให้แก่ผู้เข้าประมูลทุกราย โดยระบบนี้ทำให้ผู้ร่วมประมูลทุกราย รวมถึงหน่วยงานภาครัฐที่เป็นเจ้าของโครงการที่เสนอประมูลจะไม่เห็นราคาประมูลจนกว่าจะปิดการประมูล

“การเสนอราคาประมูลบนบล็อกเชน ข้อมูลจะถูกส่งมายังกรมบัญชีกลางและส่งต่อไปยังธนาคารกรุงไทยซึ่งเป็นธนาคารที่ดูแลระบบการประมูลงานภาครัฐ โดยกรมฯ และธนาคารกรุงไทยจะดำเนินการเข้ารหัสซึ่งจะไม่มีใครเปิดดูได้จนกว่าจะปิดประมูล”

น.ส.กุลยา กล่าวว่ นอกจากการนำระบบบล็อกเชนมาใช้ในงานประมูลภาครัฐแล้วกรมบัญชีกลางยังลดระยะเวลาการประมูลจากเดิม 8 ชั่วโมง คือจาก 08.00-16.00 น. เหลือ 3 ชั่วโมง จาก 09.00-12.00 น. เนื่องจากเห็นว่า ระยะเวลา 3 ชั่วโมงของการประมูล น่าจะเป็นเวลาที่เพียงพอแล้วที่ภาคเอกชนจะมีเวลาในการเสนอราคาประมูล อีกทั้งยังสร้างความสบายใจให้กับผู้ร่วมประมูลว่าข้อมูลการเสนอราคาไม่รั่วไหล

สำหรับเอกสารชี้ชวนการประมูลนั้น ทางกรมบัญชีกลางเปิดให้ผู้สนใจทุกรายดาวน์โหลดเอกสารได้โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใด ๆ ซึ่งได้เป็นการเปิดกว้างให้ผู้สนใจทุกราย สามารถเข้าถึงงานประมูลภาครัฐอย่างเท่าเทียมกัน ซึ่งในปีงบประมาณ 65 หน่วยงานภาครัฐมีการจัดซื้อ

จัดจ้างรวม 5.36 ล้านโครงการ วงเงินโครงการ 1.436 ล้านล้านบาท มีโครงการที่มีผู้ชนะการประมูลรวม 5.21 ล้านบาท คิดเป็นมูลค่าโครงการรวม 1.202 ล้านล้านบาท แต่ประมูลได้ในราคา 1.167 ล้านล้านบาท ทำให้สามารถช่วยประหยัดงบประมาณ 3.65 หมื่นล้านบาท คิดเป็นประหยัดงบประมาณได้ถึง 3.04% ของเงินงบประมาณที่มีการประมูลงานทั้งหมด

ส่วนมูลค่าโครงการภาครัฐที่มีผู้ชนะการประมูล ที่มีมูลค่ารวม 1.167 ล้านล้านบาท แยกเป็น การประมูลด้วย อี บิดคิง 42.08% การเสนอราคาแบบเฉพาะเจาะจง 38.44%, วิธีการคัดเลือกโดยหน่วยงานภาครัฐเอง 17.98% และวิธีอื่น ๆ 1.50%

ส่วน 10 หน่วยงานภาครัฐที่มีการจัดซื้อจัดจ้างมากที่สุด เรียงลำดับจากหน่วยงานที่มีมูลค่าจัดซื้อจัดจ้างมากที่สุดอันดับหนึ่งจนถึงอันดับ 10 คือ กรมชลประทาน, กรมทางหลวง, กรมทางหลวงชนบท, การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, กรมโยธาธิการและผังเมือง, กรุงเทพมหานคร, กรมราชทัณฑ์, กองทัพบก, สำนักงานตำรวจแห่งชาติ, และการประปานครหลวง ซึ่งเป็นหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในเงื่อนไขของการประมูลงาน เบื้องต้นที่ได้กล่าวไปเพื่อให้เกิดความโปร่งใส.