

ศูนย์ไมโครฯ ฝนจัดซื้อเครื่องจักรมือ 2 ใช้งาน

“เกิดคำถาม” โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ศูนย์อิเล็กทรอนิกส์ บางน้ำเปรี้ยว มูลค่าหลายร้อยล้านบาท มีเงาทั้งที่งบประมาณไม่พอ ขอจัดซื้ออุปกรณ์มือ 2 อย่างไม่มีงบประมาณ แทนที่จะขออนุมัติเพิ่มเติมจาก ครม. เพื่อให้งานวิจัยและพัฒนาของไทยมีคุณภาพ อีกทั้งยังใช้วิธีเกลี้ยกล่อม แทรกการชี้แจงในที่ประชุม

แหล่งข่าวจากกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (วว.) กล่าวว่า การประชุมเพื่อรับทราบการจัดซื้อครั้งนี้ มีข้อกังขาที่คณะกรรมการจัดซื้อไม่สามารถตอบคำถามได้หลายประการดังนี้

1. ตามเงื่อนไขใน 2 ของเอกสารจัดซื้อ ระบุให้ใช้เครื่องจักรสามารถใช้กับแผ่นซิลิคอนเวเฟอร์ขนาด 6 นิ้ว เพื่อใช้ในกระบวนการผลิตวงจรไอซี ชนิดซีมอส ความละเอียด 0.5 ไมครอน

ทั้งที่ ปัจจุบันเทคโนโลยีการผลิตซีมอส ก้าวหน้าระดับ 0.25 ไมครอน หน่วยงานที่ทำเรื่อง การวิจัย และพัฒนากลับใช้ของล้าหลังกว่า ผลิต ภัณฑ์ที่ขายตามท้องตลาดเสียอีก

2. ตามเงื่อนไขข้อ 3 ให้สามารถจัดซื้อเครื่อง

จักรมืออายุใช้งานไม่เกิน 10 ปีได้ ซึ่งเท่ากับเป็นการซื้ออุปกรณ์เก่ามือสองได้ ซึ่งก็ไม่มีใครถึงเหตุผลว่าทำไมหน่วยงานวิจัยระดับแนวหน้าของไทย จึงต้องซื้อเครื่องจักรตกทุนใช้แล้ว เข้ามาใช้

ขณะเดียวกัน คณะอนุกรรมการบริหารงบประมาณ ที่ทำเรื่องของอนุมัติจัดซื้ออุปกรณ์เก่า แต่ไม่ส่งรายละเอียดให้บอร์ดพิจารณา บอกแต่สเปคของอุปกรณ์ที่จะจัดซื้อ

3. โครงการนี้ใช้งบจัดซื้ออุปกรณ์ทั้งหมดมูลค่า 293 ล้านบาท แต่คณะกรรมการบางคนข้างในกลับหลีกเลี่ยงไม่อนุมัติโครงการจาก ครม. ใหม่ แม้คณะกรรมการบางคนจะหักหัวว่า ควรจะซื้อของใหม่ และของงบประมาณเดิมดีกว่าซื้อของเก่า แต่ก็มีคณะกรรมการบางท่านพยายามที่จะโน้มน้าวให้คณะกรรมการทุกคนเห็นด้วยกับการอนุมัติงบประมาณ ในการจัดซื้อตามข้อเสนอดังกล่าว

ทำทุกอย่างโปร่งใส

นายพันธ์ศักดิ์ ศิริรัชตพงษ์ รองผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีไมโครอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) ซึ่งเป็นประธานกรรมการคณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อครุภัณฑ์

ในโครงการก่อตั้งศูนย์วิจัยไมโครอิเล็กทรอนิกส์ กล่าวว่า การจัดซื้อเครื่องจักรในโครงการนี้ ใช้เวลาจัดซื้อกว่า 2 เดือน โดยเลือกซื้อจากบริษัท มาร์บูเบนิ (Marubeni) ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งทำธุรกิจการค้า (เทรดดิ้ง)

เครื่องจักรที่ได้มานั้น มาจาก 3 แหล่ง คือ 1. มิตซูบิชิ สหรัฐอเมริกา 2. ฟุจิตสึ อเมริกา และจาก ญี่ปุ่นอีก หนึ่งบริษัท

เหตุที่โครงการเลือกบริษัท มาร์บูเบนิ เนื่องจากมีเครื่องจักรรุ่นที่โครงการต้องการทั้งหมด คุณภาพของเครื่องจักรก็เป็นไปตามข้อกำหนดอีกทั้งราคาที่เสนอก็ต่ำกว่าคู่แข่งอีกราย คือบริษัท นิปปอนสตีล (Nippon Steel) นอกจากนี้มาร์บูเบนิ ยังมีสาขาในไทยด้วย

สำหรับกระบวนการจัดซื้อ ใช้วิธีจัดซื้อแบบพิเศษ เนื่องจากเครื่องจักรดังกล่าว ต้องซื้อจากแหล่งพิเศษ เริ่มจากการออกข้อกำหนดการจัดซื้อ (ทีไออาร์) และเริ่มติดต่อกับแหล่งที่มีสินค้า จากนั้นก็ต่อรองราคา

ทั้งนี้ตามเอกสารสรุปงบการจัดซื้ออุปกรณ์ จากบริษัทมาร์บูเบนิ คิดเป็นจำนวนเงิน 119.8 ล้าน

บาท โดยแบ่งเป็นงบผูกพัน 3 ปี และในปีงบประมาณ 2541 ที่จะสิ้นสุดในวันที่ 30 กันยายน 2541 นี้ มีจำนวน 59.9 ล้านบาท

นายพันธ์ศักดิ์ กล่าวว่า เรื่องนี้ ส่งเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (บอร์ด กวทช.) เพื่อรับทราบแล้ว และรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม นายพรเทพ เตชะไพบูลย์ ได้ขอรายละเอียดเอกสารไปพิจารณาอีกครั้งหนึ่งอยู่

นอกจากนั้นโครงการนี้ก็ได้ชี้แจงรายละเอียดให้สำนักงานงบประมาณ ซึ่งโครงการกำลังอยู่ในระหว่างการอนุมัติงบประมาณงวดสุดท้ายของโครงการ ในปีงบประมาณ 2541 จำนวน 250 ล้านบาทอยู่

นายพันธ์ศักดิ์ ยืนยันว่า “ข้อกำหนด ในหลัก การในการจัดซื้อครั้งนี้ เป็นไปอย่างโปร่งใส ได้มีการขออนุมัติความเห็นชอบจาก บอร์ดเนคเทค และสำนักงานงบประมาณแล้ว ในการจัดซื้อเครื่องจักรมือสองที่ยังมีสภาพดี กว่า 80% เพื่อให้สอดคล้องกับงบประมาณที่เหลืออยู่”