



สำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรี
รับที่ ๑๖๒๒ ว. ๑๔๐
วันที่ ๔ มี.ค. ๒๕๕๓ ๑๓.๔๕

ที่ วท (ปคร) 5306/๕๓๑/๕๔๒

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐

4 มีนาคม ๒๕๕๓

เรว. ๕๗
วันที่ ๔ มี.ค.
เวลา ๑๔.๐๐ น.

เรื่อง รายงานการส่งดาวเทียม THEOS ลำช้ากว่าระยะเวลาที่คณะรัฐมนตรีกำหนด

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

- ข้อถึง 1. หนังสือสำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุดที่ นร ๐๕๐๔/๑๖๙๗๑ ลงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๔๖
2. หนังสือสำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุดที่ นร ๐๕๐๔/๓๕๔๐ ลงวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๔๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานอัยการสูงสุด ด่วนที่สุด ที่ อส ๐๐๒๖/๘๘๙๐

ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๕๑

1. ความเป็นมา

1.1 คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๔๖ และวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๔๗ เห็นชอบให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) : สหอภ. ดำเนินโครงการพัฒนาดาวเทียมสำรวจทรัพยากร Remote Sensing ของประเทศไทย (ดาวเทียม THEOS) ร่วมกับบริษัท EADS Astrium S.A.S. ประเทศฝรั่งเศส โดยให้ดำเนินการในลักษณะการค้าต่างตอบแทน (Counter Trade) ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ และให้นำดาวเทียมดังกล่าวขึ้นสู่วงโคจรได้ภายใน ๓๖ เดือน นับตั้งแต่วันที่ลงนามในสัญญา

1.2 สหอภ. ได้ลงนามสัญญาร่วมกับบริษัท EADS Astrium S.A.S. เพื่อดำเนินโครงการดาวเทียม THEOS ตามสัญญาเลขที่ ๑๑/๒๕๔๗ เมื่อวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๔๗ มูลค่าสัญญา ๑๒๘ ล้านยูโร โดยมีกรอบระยะเวลาให้นำดาวเทียมดังกล่าวขึ้นสู่วงโคจรได้ภายใน ๓๖ เดือน นับตั้งแต่วันที่ลงนามในสัญญาตามคิมมิติคณะรัฐมนตรี

2. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

2.1 บริษัท EADS Astrium S.A.S. ได้ดำเนินการส่งดาวเทียม THEOS* ขึ้นสู่วงโคจรลำช้ากว่าที่มิคิติคณะรัฐมนตรีกำหนดไว้ ๓๖ เดือน ไปอีก ๒๕๖ วัน เนื่องจากปัญหาการขออนุญาตใช้พื้นที่ในการปล่อยจรวดท่อนที่ ๑ (พื้นที่ Drop zone) ซึ่งเดิมกำหนดไว้ที่ประเทศไทยเบกิสถาน และต่อมาเปลี่ยนพื้นที่ Drop zone เป็นประเทศไทยฯ

2.2 บริษัทฯ ได้ดำเนินการส่งดาวเทียม THEOS ขึ้นสู่วงโคจรเป็นผลสำเร็จแล้วเมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2551 เวลา 13.37 น. จากฐานยิงจรวดเมือง Yasny สาธารณรัฐรัสเซีย ซึ่งล่าช้ากว่ากำหนดสิบสุด ตามสัญญาวันที่ 19 มกราคม 2551 (36 เดือนหลังการลงนามในสัญญา + Launch window ระยะเวลา 6 เดือน) กิตเป็นความล่าช้าจำนวน 256 วัน สหอภ. จึงต้องรายงานเรื่องดังกล่าวนี้ให้คณะกรรมการตีความเพื่อรับทราบ

3. ผลของความล่าช้าตามข้อเท็จจริง และข้อสัญญา

3.1 ประเด็นการส่งดาวเทียม THEOS ขึ้นสู่วงโคจรล่าช้าข้างต้น บริษัท EADS Astrium ยืนยันว่าความล่าช้าดังกล่าว เกิดขึ้นเนื่องจากปัญหาการขออนุญาตใช้พื้นที่ประทศอุตสาหกรรมกิจการในการปล่อยจรวดท่อนที่ 1 (พื้นที่ Drop zone) และต่อมาเปลี่ยนพื้นที่ Drop zone เป็นประทศค้าซัคสถาน ซึ่งเป็นเหตุสุดวิสัย (Force Majeure)

3.2 สหอภ. จึงได้นำเรื่องดังกล่าวหารือไปยังสำนักงานอัยการสูงสุด กรณีบริษัท EADS Astrium ข้างเหตุสุดวิสัย ต่อมาสำนักงานอัยการสูงสุดได้มีหนังสือที่ อส 0026/8890 ลงวันที่ 23 กรกฎาคม 2551 รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย แจ้งว่าสัญญาดาวเทียม THEOS กำหนดให้ใช้กฎหมายอังกฤษในการบังคับและตีความ ซึ่งสำนักงานอัยการสูงสุดไม่อยู่ในฐานะที่จะตีความกฎหมายของต่างประเทศได้

3.3 สำนักงานอัยการสูงสุดได้พิจารณาข้อเท็จจริงที่กำหนดในเงื่อนไขของสัญญาดาวเทียม THEOS แล้ว เห็นว่า น่าจะมิใช่กรณีเหตุสุดวิสัยตามที่บริษัท EADS Astrium กล่าวอ้าง

3.4 ต่อมา บริษัท EADS Astrium และ สหอภ. ได้ร่วมกันเจรจา โดย สหอภ. ได้ประโภชน์เพิ่มเติมโดยไม่คิดมูลค่าดังนี้

1) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาพสมความคมชัดสูง (Pan-Sharpened Production Enhancement)

2) การบำรุงรักษาและสนับสนุนการปฏิบัติการดาวเทียมและระบบภาคพื้นดิน Satellite and Ground Segment Maintenance and Support

สหอภ. เห็นว่าสินค้าและบริการที่ได้ตกลงร่วมกันข้างต้น มีความจำเป็นต่อการปฏิบัติการดาวเทียม THEOS และระบบภาคพื้นดิน ซึ่ง สหอภ. ก็ต้องจัดซื้อจัดจ้างจากบริษัท EADS Astrium เพื่อใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้อมูลดาวเทียม THEOS อยู่แล้ว

3.5 การเจรจาข้างต้น สหอภ. ได้ดำเนินการไปตามนัยแห่งความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด เพื่อให้ได้ประโยชน์ต่อรัฐตามหลักการต่างตอบแทน

4. ข้อกฎหมาย

ตามมาตรา 24 แห่งพระราชบัญญัติองค์การมหาชน พ.ศ. 2542 และตามมาตรา 19 แห่งพระราชบัญญัติการจัดตั้ง สถาบก. พ.ศ. 2543 “ได้กำหนดให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการบริหาร สถาบก. ใน การพิจารณาประเด็นเรื่องการต่างตอบแทนข้างต้น ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการบริหาร สถาบก. ครั้งที่ 1/2553 วันที่ 8 มกราคม 2553 คณะกรรมการบริหาร สถาบก. ได้พิจารณา และมีมติเห็นชอบในหลักการ ของเรื่องดังกล่าวแล้ว

5. ประเด็นเสนอต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี

เพื่อโปรดทราบความล่าช้าในการนำเสนอส่างขาวเที่ยม THEOS ขึ้นสู่เวทีโครงการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(คุณหญิงกัลยา โสภณพนิช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยี

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
โทร. 0 – 2326 – 4298
โทรสาร. 0 – 2326 – 4297