

(สำเนา)

รับที่ ๑ / ๒๕๖๔ วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๔

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

กระทู้ถามที่ ๐๐๑

วุฒิสภา

๖ มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง โครงการสร้างยานอวกาศไปดวงจันทร์

กราบเรียน ประธานวุฒิสภา

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามรัฐธรรมนูญว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ดังต่อไปนี้

ตามที่มีข่าวว่ารัฐธรรมนูญว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กล่าวในงานเปิดโครงการวัคซีนเพื่อคนไทย ที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๓ ว่าประเทศไทยจะเป็นชาติที่ ๕ ของเอเชียที่จะสามารถผลิตยานอวกาศส่งไปดวงจันทร์ได้ ซึ่งจะใช้เวลาจากนี้ ไปไม่เกิน ๗ ปี ทำให้ประเทศไทยได้ชื่อว่าเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว นั้น

แนวคิดดังกล่าวนี้มีความก้าวหน้าและท้าทาย แต่ก็มีมุมมองและข้อกังวลเกิดขึ้นได้มาก จึงขอเรียนถามว่า

๑. ข่าวดังกล่าวเป็นความจริงหรือไม่ เป็นเพียงแนวคิดเชิงนโยบายเพื่อให้สังคมร่วมคิด หรือเป็นนโยบายของรัฐบาล

๒. นโยบายดังกล่าวมีหลักการและเหตุผลอย่างไร มีวัตถุประสงค์เพื่ออะไร มีวิธีดำเนินการอย่างไร

๓. มีการศึกษาและข้อมูลเชิงวิชาการอย่างไร มีข้อมูลพื้นฐานที่เกี่ยวข้องอะไรบ้าง มีทางเลือกเชิงข้อดี ข้อเสีย อย่างไร

๔. รัฐบาลจะเริ่มต้นโครงการนี้เมื่อใด

ขอให้ตอบในที่ประชุมวุฒิสภา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

(ลงชื่อ) อำพล จินดาวัฒน์

(นายอำพล จินดาวัฒน์)

สมาชิกวุฒิสภา

สำเนาถูกต้อง

(นายอัมฤทธิ์ เกตุแก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักงานการประชุม

ร.น.ป. / พิมพ์

ร.น.ว. / ทาน