

กระทู้ถามที่ ๓๘๔ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๒๘ มกราคม ๒๕๕๓

เรื่อง เครื่องตรวจวัดระเบิด จีที ๒๐๐

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ดังต่อไปนี้
ตามที่สื่อมวลชนหลายแขนงได้เสนอข่าวเกี่ยวกับการจัดซื้อเครื่องตรวจวัดระเบิด จีที ๒๐๐ ของกองทัพบก ซึ่งมีรายงานการใช้ว่า การตรวจจับวัตถุแต่ละชนิดจะมีการต่ออยู่หลายแบบรวมราคาแล้วประมาณ เครื่องละ ๑ ล้านบาทเศษ ในขณะที่เดียวกันนักวิทยาศาสตร์ของไทยออกมาเสนอข้อโต้แย้งว่าหลักการเดียวกันนี้สามารถผลิตได้ในราคาที่ต่ำกว่า แต่จากการแถลงของกองทัพบกได้ระบุว่าจะมีการจัดซื้อมาใช้ในกองทัพอีกหลายเครื่อง ดังนั้นควรที่จะมีการตรวจสอบสมรรถนะของเครื่องตรวจวัดระเบิดรุ่นจีที ๒๐๐ ว่า สามารถใช้งานได้ตามที่ต้องการใช้ และซื้อมาในราคาที่เหมาะสมหรือไม่ เพื่อป้องกันการทุจริตคอร์รัปชัน จึงขอเรียนถามว่า

๑. ปัจจุบันกองทัพไทยมีการซื้อเครื่องตรวจวัดระเบิด จีที ๒๐๐ มาใช้จำนวนกี่เครื่อง ราคาเครื่องละเท่าใด ซื้อมาเมื่อใด และปัจจุบันใช้งานได้จำนวนกี่เครื่อง ขอทราบรายละเอียด

๒. กองทัพบก มีข้อมูลทางวิชาการที่แสดงถึงสมรรถนะและส่วนประกอบของเครื่อง จีที ๒๐๐ อย่างไรบ้าง ขอทราบรายละเอียด

๓. กองทัพบกจะนำข้อโต้แย้งของนักวิทยาศาสตร์ของไทยมาพิจารณาในการตัดสินใจซื้อเครื่อง จีที ๒๐๐ มาใช้เพิ่มเติมหรือไม่ อย่างไร

๔. กองทัพมีหลักเกณฑ์ในการพิจารณาจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ประโยชน์ในราชการ ให้คุ้มค่าอย่างไรบ้าง ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

วัชร เพ็ชรทอง

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์

กรุงเทพมหานคร

คำตอบกระทู้ถามที่ ๓๘๔ ร.

ของ นายวัชร เพชรทอง สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร กรุงเทพมหานคร พรรคประชาธิปัตย์
เรื่อง เครื่องตรวจวัดถูระเบิด จีที ๒๐๐

ข้าพเจ้า พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีความเกียรตินี้ ดังนี้

คำถามที่ ๑ ปัจจุบันกองทัพไทยมีการซื้อเครื่องตรวจวัดถูระเบิด จีที ๒๐๐ มาใช้จำนวนกี่เครื่อง ราคาเครื่องละเท่าใด ชื่อมาเมื่อใด และปัจจุบันใช้ได้จำนวนกี่เครื่อง ขอทราบรายละเอียด

คำตอบที่ ๑ กระทรวงกลาโหมมีเครื่องตรวจวัดถูระเบิด จีที ๒๐๐ ดังนี้

กองทัพบก ใช้งานในราชการ ปัจจุบันมีจำนวน ๑๕๗ เครื่อง โดยสรุปข้อมูลการจัดซื้อแยกตามหัวปี ดังนี้ จัดซื้อปี ๒๕๕๐ จำนวน ๒๖ เครื่อง ปี ๒๕๕๑ จำนวน ๑๘๔ เครื่อง และปี ๒๕๕๒ จำนวน ๕๔๗ เครื่อง

กองทัพเรือ ใช้งานในราชการตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๕๐ ปัจจุบันมีจำนวน ๑๕ เครื่อง จัดหาโดยใช้งบประมาณของกองทัพเรือ และกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร จำนวน ๔๑ เครื่อง เพื่อใช้ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยงานต่าง ๆ ได้แก่ หน่วยเฉพาะกิจนาวิกโยธิน กองทัพเรือ จำนวน ๑๔ เครื่อง ทหารเรือภาคที่ ๒ จำนวน ๔ เครื่อง ทหารเรือภาคที่ ๓ จำนวน ๓ เครื่อง กองการบินทหารเรือ กองเรือยุทธการ จำนวน ๑ เครื่อง เหลือคลัง ๓ กรมสรรพาวุธทหารเรือ จำนวน ๑๕ เครื่อง นอกนั้นได้รับการจัดสรรงบประมาณจากกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักรภาค ๔ ส่วนหน้า จำนวน ๓๗ เครื่อง เพื่อใช้งานในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยเฉพาะกิจนาวิกโยธิน กองทัพเรือ และได้รับการจัดสรรงบประมาณจากจังหวัดนราธิวาส จำนวน ๑ เครื่อง เพื่อใช้งานในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยเฉพาะกิจนาวิกโยธิน กองทัพเรือ

กองทัพอากาศ ใช้งานในราชการตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๔๘ และจัดหาเพิ่มเติมตามความต้องการของผู้ใช้มาโดยตลอด ปัจจุบันมีจำนวนรวม ๒๖ เครื่อง (ประจำการที่คอนเมือง ๔ เครื่อง กองบินต่างจังหวัด และจังหวัดปัตตานี ๒๒ เครื่อง)

การจัดการเครื่องตรวจวัดถูระเบิดของเหล่าทัพ เป็นการดำเนินการจัดหาตามความต้องการของหน่วยใช้ ขั้นตอนและวิธีการดำเนินการจัดหาเป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ราคาในการจัดหาขึ้นอยู่กับคุณลักษณะเฉพาะ จำนวน และยี่ห้อของเครื่อง ซึ่งแต่ละเหล่าทัพจะกำหนดให้ตรงกับวัตถุประสงค์ของการใช้งานของตน

คำถามที่ ๒ กองทัพบก มีข้อมูลทางวิชาการที่แสดงถึงสมรรถนะและส่วนประกอบของเครื่อง จีที ๒๐๐ อย่างไรบ้าง ขอทราบรายละเอียด

คำตอบที่ ๒

กองทัพบก ได้รับทราบข้อมูลเครื่องตรวจวัดระเบิด จีที ๒๐๐ จากกองทัพอากาศ ซึ่งเป็นหน่วยงานที่นำเข้ามาใช้เป็นเหล่าทัพแรก จากการศึกษาข้อมูลในเบื้องต้น ทราบว่า จีที ๒๐๐ เป็นผลิตภัณฑ์จากประเทศอังกฤษผลิตโดยบริษัท GLOBAL TECHNICAL มีการใช้งานมานานกว่า ๑๕ ปี ในหลายประเทศ เครื่อง จีที ๒๐๐ ดังกล่าวใช้เป็นอุปกรณ์เสริมเพื่อยืนยันการตรวจ และเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจค้นให้มากขึ้น โดยใช้ตรวจหาวัตถุระเบิด สารเสพติด อาวุธปืน กระสุนดินดำ (เขม่าดินปืน) สามารถตรวจผ่านกำแพง หรือวัตถุที่ปิดกั้นชนิดต่าง ๆ ได้ตัวเครื่องไม่มีสารพิษหรือรังสีที่เป็นอันตรายต่อผู้ใช้หรือผู้อยู่ใกล้ กองทัพบกได้ทำการทดสอบเครื่องมือ ที่มีลักษณะการทำงานคล้าย ๆ กัน จาก ๓ ยี่ห้อ คือ จีที ๒๐๐, SNIFFEX, ALFA 6 ซึ่งผลการทดสอบ และการใช้งานพบว่า จีที ๒๐๐ มีความเหมาะสมกับลักษณะการใช้งานของหน่วยใช้ และมีประสิทธิภาพดีที่สุด กล่าวคือ สามารถแยกชนิดของสารที่จะตรวจได้ มีระยะการตรวจที่ไกลกว่า และสามารถตรวจสารได้มากกว่าตามชนิดของ SENSOR CARD ที่ใช้ และมีความแม่นยำกว่ายี่ห้ออื่น

คำถามที่ ๓ กองทัพบกจะนำข้อโต้แย้งของนักวิทยาศาสตร์ของไทยมาพิจารณาในการตัดสินใจซื้อเครื่อง จีที ๒๐๐ มาใช้เพิ่มเติมหรือไม่ อย่างไร

คำตอบที่ ๓ ในทางปฏิบัติกองทัพบกอาศัยสถิติการใช้งานที่ได้ผลของเครื่องตรวจมวลสาร จีที ๒๐๐ ของหน่วยในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ตั้งแต่ห้วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๐ ถึงเดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๒ ซึ่งสามารถตรวจค้นหาสารเสพติด อาวุธปืน วัตถุระเบิด บุคคล และรายการอื่น ๆ ได้ทั้งหมด ๒๓๖ ครั้ง นอกจากนั้นในส่วนของกำลังป้องกันชายแดนมีผลการตรวจพบและจับกุมยาเสพติดและอาวุธปืน รวมทั้งสิ้น ๑๑๘ ครั้ง ประกอบกับความต้องการ ของหน่วยใช้เป็นปัจจัยในการจัดหาเครื่องมือดังกล่าว ปัจจุบันยังไม่มีแผนการจัดหาเพิ่มเติม

คำถามที่ ๔ กองทัพบกมีหลักเกณฑ์ในการพิจารณาจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ประโยชน์ในราชการให้คุ้มค่าอย่างไรบ้าง ขอทราบรายละเอียด

คำตอบที่ ๔ การจัดซื้อยุทธโศปกรณ์ทุกชนิดกระทรวงกลาโหม ยึดถือตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม อีกทั้งกฎหมายรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช ๒๕๕๐ มาตรา ๑๓๓ และมาตรา ๑๓๔ (๔) พระราชบัญญัติว่าด้วย

ความคิดเกี่ยวกับการเสนอราคาต่อหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๔๒ รวมทั้งพระราชกฤษฎีกา ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖ มาตรา ๒๓ โดยพิจารณาถึงความต้องการของหน่วยใช้ ประกอบกับคุณสมบัติของยุทธโศปกรณ์ว่ามีคุณลักษณะเฉพาะ ตามที่หน่วยต้องการหรือไม่ และคำนึงถึงความเหมาะสมด้านงบประมาณที่กระทรวงกลาโหม ได้รับการจัดสรรจากรัฐบาล โดยหากเป็นการจัดหายุทธโศปกรณ์สำคัญซึ่งไม่เคยมีประจำการ ในกองทัพมาก่อน และมีราคาค่อนข้างสูง กองทัพจะทำการคัดเลือกแบบยุทธโศปกรณ์ โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่แต่งตั้งขึ้นในระดับเหล่าทัพ และกระทรวงกลาโหมเป็นคณะกรรมการกำหนดมาตรฐานยุทธโศปกรณ์เพื่อทำการทดสอบ และให้คะแนนยุทธโศปกรณ์ แต่ละแบบอย่างโปร่งใสและเป็นธรรม เพื่อให้ได้มาซึ่งยุทธโศปกรณ์ที่คุ้มค่าในการใช้งาน และต้องงบประมาณที่ได้รับการดำเนินการทุกขั้นตอน กระทรวงกลาโหม ยึดถือการดำเนินงาน ตามหลักธรรมาภิบาลอย่างเคร่งครัด เพื่อประโยชน์แก่ประเทศชาติเป็นสำคัญ