

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๖๐๓ กก ๗๖๗



๑๓๔๖

๘๙๘๗

๑๔.๔.๕๙

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

รหัสเรื่อง : ส ๒๐๒๓๐

รับที่ : ๙๙๐๖๘/๕๙

๙๙๗

วันที่ : ๐๘ มี.ย. ๕๙ เวลา : ๑๔:๑๒

สำนักข่าวกรองแห่งชาติ

๓๒๑ ถนนราชดำเนินนอก

เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๗ มิถุนายน ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการประชุมระดับผู้นำว่าด้วยความมั่นคงทางนิวเคลียร์ ครั้งที่ ๕
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ความเห็นประชอบเรื่องเพื่อทราบ
หากไม่มีข้อหักหัวให้ถือเป็นเรื่องที่ กรม
เห็นชอบอนุมัติ)

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ก)๑๗๘๖๐ ลงวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙

ตามที่สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้สำนักข่าวกรองแห่งชาติเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ประเด็นความร่วมมือด้านความมั่นคงและข่าวกรองของไทยกับราชอาณาจักรอัซซีมีต์จอร์แคน จากการหารือทวิภาคีระหว่างนายกรัฐมนตรีกับสมเด็จพระราชาธิบดีอับดุลเลาะห์ที่สองแห่งราชอาณาจักรอัซซีมีต์จอร์แคน โดยสมเด็จพระราชาธิบดีเสnoonที่จะส่งฝ่ายข่าวกรองมาบรรยายสรุปให้แก่ฝ่ายไทย ในเรื่องกระบวนการหารือระหว่างหน่วยข่าวกรองและหน่วยความมั่นคงของประเทศต่างๆ ที่ราชอาณาจักรอัซซีมีต์จอร์แคนเป็นเจ้าภาพ

สำนักข่าวกรองแห่งชาติพิจารณาแล้ว เห็นชอบตามที่กระทรวงการต่างประเทศเสนอ หากเป็นการหารือพหุภาคีที่ราชอาณาจักรอัซซีมีต์จอร์แคนเป็นเจ้าภาพ เนื่องจากจะเป็นประโยชน์ต่อไทยในการแลกเปลี่ยนข่าวกรองและกระชับความสัมพันธ์กับหน่วยข่าวกรองอื่นที่เข้าร่วมหารือได้อย่างไรก็ตาม หากเป็นการหารือทวิภาคี สำนักข่าวกรองแห่งชาติมีความสัมพันธ์ที่ดีกับหน่วยข่าวกรองราชอาณาจักรอัซซีมีต์จอร์แคน (General Intelligence Department: GID) อยู่แล้วทั้งระดับบริหารและระดับปฏิบัติมาตั้งแต่ปี ๒๕๕๖ และจัดประชุมแลกเปลี่ยนข่าวกรองอย่างสม่ำเสมอเป็นประจำทุกปี ซึ่งแต่ละหน่วยงานจะสลับกันเป็นเจ้าภาพ ลักษณะเหมือนเดิม โดยครั้งล่าสุด (ครั้งที่ ๕) สำนักข่าวกรองแห่งชาติเป็นเจ้าภาพระหว่างวันที่ ๕ - ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ที่กรุงเทพฯ และครั้งต่อไป (ครั้งที่ ๖) หน่วยข่าวกรองราชอาณาจักรอัซซีมีต์จอร์แคนนี้ กำหนดเป็นเจ้าภาพที่กรุงอัมมานในปี ๒๕๖๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายเชิดศักดิ์ สันติธรรม)

ผู้อำนวยการสำนักข่าวกรองแห่งชาติ

สำนัก ๖

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๗๙ ๗๑๖๓

โทรสาร ๐ ๒๒๗๗๙ ๗๑๖๔