



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
ปฏิบัติหน้าที่
สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ
เลขรับ 3805
วันที่ 18 มี.ค. 2561
เวลา 15.02 น.
สำนักนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

ที่ นร ๐๕๐๓/๑๑๐๓๗

๑๖ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์
โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

กราบเรียน ประธานสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ร่างพระราชบัญญัติฯ และเอกสารประกอบในเรื่องนี้

ด้วยคณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาลงมติให้เสนอร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงาน
ขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. ต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติเป็นเรื่องด่วน
ดังที่ได้ส่งมาพร้อมนี้

จึงขอเสนอร่างพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าว พร้อมด้วยบันทึกหลักการและเหตุผล บันทึกวิเคราะห์
สรุปสาระสำคัญ และเอกสารเกี่ยวกับการดำเนินการตามมาตรา ๗๗ วรรคสอง ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย
มาเพื่อขอได้โปรดนำเสนอสภานิติบัญญัติแห่งชาติพิจารณาเป็นเรื่องด่วนต่อไป

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

พลเอก

(ประยุทธ์ จันทร์โอชา)
นายกรัฐมนตรี

กลุ่มงานบริหารทั่วไป
รับที่ ๒๓๗๖๒ วันที่ ๑๘ / ๓ / ๖๑
เวลา ๑๖.๐๗ / ส่ง ๑๖.๑๖
สำนักงานการประชุม

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๑๓๕๓ (มีขณินา)
โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๕๘ (m135/D/งาน สนธฯ/ส สงสภา)

กลุ่มงานกระตุ๋ตาม
รับที่ ๕ (ก) / ๒๕๖๑
วันที่ ๑๘ / ๓ / ๒๕๖๑
เวลา ๑๖.๒๕ น.
สำนักงานประชุม

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงาน
ขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์
พ.ศ.

หลักการ

ให้มีกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

เหตุผล

โดยที่รัฐบาลไทยได้ลงนามในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ (Comprehensive Nuclear - Test - Ban Treaty) เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๓๙ ซึ่งสนธิสัญญาและพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญาได้กำหนดให้องค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ (Comprehensive Nuclear - Test - Ban Treaty Organization) และผู้ปฏิบัติภารกิจที่เกี่ยวข้องกับองค์การได้รับเอกสิทธิ์และความคุ้มกันที่จำเป็นเพื่อประโยชน์แก่การดำเนินงานขององค์การในอาณาเขต เขตอำนาจ หรือการควบคุมของรัฐภาคี จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

(๒) ให้องค์การ ผู้แทนของรัฐภาคีรวมทั้งผู้แทนสำรองและที่ปรึกษา ผู้แทนที่ได้รับการเลือกตั้งในคณะมนตรีบริหารรวมทั้งผู้แทนสำรองและที่ปรึกษา ผู้อำนวยการใหญ่ ผู้ตรวจ ผู้ช่วยในการตรวจ เจ้าหน้าที่ขององค์การ และผู้สังเกตการณ์ รวมตลอดถึงที่פקอาศัย สถานที่ทำการ เอกสาร หนังสือโต้ตอบ บันทึก สารตัวอย่างและอุปกรณ์เครื่องมือของคณะผู้ตรวจ ได้รับเอกสิทธิ์ และความคุ้มกันตามที่ระบุไว้ในสนธิสัญญาและพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญา เพียงเท่าที่รัฐบาล ได้รับและใช้บทแห่งสนธิสัญญาและพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญา และความตกลงที่รัฐบาลจะทำได้ ทำต่อไปกับองค์การ ทั้งนี้ ในระหว่างที่ปฏิบัติหน้าที่ในประเทศไทย หรือเข้ามาในประเทศไทยเพื่อปฏิบัติหน้าที่ หรือในการปฏิบัติภารกิจเกี่ยวกับองค์การ

ความในวรรคหนึ่งให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่สนธิสัญญามีผลใช้บังคับกับประเทศไทยแล้ว เป็นต้นไป

ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประกาศวันที่สนธิสัญญา มีผลใช้บังคับกับประเทศไทยในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๕ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศและรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

ผู้รับสนองพระราชโองการ

.....
นายกรัฐมนตรี

บันทึกวิเคราะห์สรุป

สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงาน
ขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

คณะรัฐมนตรีได้มีมติให้เสนอร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงาน
ขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. ต่อสภานิติบัญญัติ
แห่งชาติ และสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้จัดทำบันทึกวิเคราะห์สรุปสาระสำคัญของ
ร่างพระราชบัญญัตินี้

๑. เหตุผลและความจำเป็นในการเสนอร่างพระราชบัญญัติ

โดยที่รัฐบาลไทยได้ลงนามในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์
โดยสมบูรณ์ (Comprehensive Nuclear - Test - Ban Treaty) เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๓๙
ซึ่งสนธิสัญญาและพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญาดังกล่าวได้กำหนดให้องค์การสนธิสัญญาว่าด้วย
การห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ (Comprehensive Nuclear - Test - Ban Treaty Organization)
และผู้ปฏิบัติการกิจที่เกี่ยวข้องกับองค์การได้รับเอกสิทธิ์และความคุ้มกันที่จำเป็นเพื่อประโยชน์
แก่การดำเนินงานขององค์การในอาณาเขต เขตอำนาจ หรือการควบคุมของรัฐภาคี จึงจำเป็นต้อง
ตราพระราชบัญญัตินี้

๒. สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ

ร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วย
การห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. มีสาระสำคัญเป็นการกำหนดเอกสิทธิ์และความคุ้มกัน
ที่จำเป็นเพื่อประโยชน์แก่การดำเนินงานขององค์การฯ และผู้ปฏิบัติการกิจที่เกี่ยวข้องกับองค์การฯ
ตามพันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ และพิธีสารแนบท้าย
สนธิสัญญาฯ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๒.๑ กำหนดให้ร่างพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุ
เบกษาเป็นต้นไป (ร่างมาตรา ๒)

๒.๒ กำหนดให้องค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์
เป็นนิติบุคคล และให้ถือว่ามิถุนีลำนานาในประเทศไทย (ร่างมาตรา ๔ วรรคหนึ่ง (๑))

๒.๓ กำหนดให้องค์การฯ ผู้แทนของรัฐภาคี รวมทั้งผู้แทนสำรองและที่ปรึกษา
ผู้แทนที่ได้รับการเลือกตั้งในคณะมนตรีบริหาร รวมทั้งผู้แทนสำรองและที่ปรึกษา ผู้อำนวยการใหญ่
ผู้ตรวจ ผู้ช่วยในการตรวจ เจ้าหน้าที่ขององค์การฯ และผู้สังเกตการณ์ รวมตลอดถึงที่พักอาศัย
สถานที่ทำการ เอกสาร หนังสือโต้ตอบ บันทึก สารตัวอย่างและอุปกรณ์เครื่องมือของคณะผู้ตรวจ
ได้รับเอกสิทธิ์และความคุ้มกันตามที่ระบุไว้ในสนธิสัญญาฯ และพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญาฯ เพียงเท่าที่
รัฐบาลได้รับและใช้บทแห่งสนธิสัญญาฯ และพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญาฯ รวมทั้งความตกลง
ที่รัฐบาลจะทำได้ทำต่อไปกับองค์การฯ ทั้งนี้ ในระหว่างที่ปฏิบัติหน้าที่ในประเทศไทย หรือเข้ามา
ในประเทศไทยเพื่อปฏิบัติหน้าที่ หรือในการปฏิบัติการกิจเกี่ยวกับองค์การฯ (ร่างมาตรา ๔ วรรคหนึ่ง (๒))

๒.๔ กำหนดให้การคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การฯ ในประเทศไทย มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่สนธิสัญญาฯ มีผลใช้บังคับกับประเทศไทยแล้วเป็นต้นไป และให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประกาศวันที่สนธิสัญญาฯ มีผลใช้บังคับกับประเทศไทย ในราชกิจจานุเบกษา (ร่างมาตรา ๔ วรรคสอง และวรรคสาม)

๒.๕ กำหนดให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ (ร่างมาตรา ๕)

๓. ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ร่างพระราชบัญญัตินี้มีสาระสำคัญเป็นการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันแก่องค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ และผู้ปฏิบัติการกิจเกี่ยวกับองค์การฯ ซึ่งจะส่งผลเป็นการสร้างความพร้อมให้ประเทศไทยสามารถปฏิบัติตามพันธกรณีที่มีอยู่ตามสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ได้ และได้รับประโยชน์ในฐานะประเทศภาคีสนธิสัญญาฯ รวมทั้งได้รับเงินสนับสนุนจากคณะกรรมการเตรียมการสำหรับองค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ในการติดตั้งสถานีเฝ้าตรวจระหว่างประเทศ ซึ่งเป็นระบบเฝ้าระวังการดำเนินกิจกรรมทางนิวเคลียร์และรังสีของประเทศไทยในกรณีปกติและกรณีเกิดอุบัติเหตุ และสถานีตรวจวัดความสั่นสะเทือนที่เกิดจากแผ่นดินไหวและความสั่นสะเทือนที่เกิดจากการทดลองนิวเคลียร์ได้พิภพอันจะทำให้ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

หลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist)

ร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.....

กฎหมายใหม่

แก้ไข/ปรับปรุง

ยกเลิก

ส่วนราชการหรือหน่วยงานผู้เสนอ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๑. วัตถุประสงค์และเป้าหมายของภารกิจ

๑.๑ วัตถุประสงค์และเป้าหมายของภารกิจคืออะไรควรให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ (Comprehensive Nuclear Test Ban Treaty : CTBT) ที่ประเทศไทยได้ลงนามในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๓๙ ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๓๙ โดยควรตรากฎหมายอนุวัติการเพื่อให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

เพื่อแก้ไขปัญหาหรือข้อบกพร่องใดปัญหาที่ประเทศไทยยังไม่มีกรให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๑.๒ ความจำเป็นที่ต้องทำภารกิจการให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์จำเป็นต้องปฏิบัติตามพันธกรณีตามสนธิสัญญาที่ระบุไว้ในข้อ ๒ อี (ย่อหน้า ๕๔-๕๗) และพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญา ข้อ บี (ย่อหน้า ๒๖-๓๑) ซึ่งกำหนดพันธกรณีของรัฐภาคีเกี่ยวกับการให้สภาพนิติบุคคลและความเสมอภาคทางกฎหมายแก่องค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ภายในรัฐภาครวมทั้งประเด็นเอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์และบุคคลต่าง ๆ อาทิผู้แทนองค์การและผู้แทนรัฐภาคี รวมทั้งสถานที่ทำการ ที่พักอาศัย เอกอัครราชทูตและอุปกรณ์เครื่องมือของคณะผู้ตรวจขององค์การ...จึงทำให้ประเทศไทยที่จะให้สัตยาบันสนธิสัญญาต้องตรากฎหมายให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์เพื่อรองรับพันธกรณีดังกล่าว

หากไม่ทำภารกิจนั้นจะมีผลประการใดประเทศไทยไม่สามารถให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ได้

๑.๓ การดำเนินการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์มีกี่ทางเลือก มีทางเลือกอะไรบ้างมีเพียงทางเลือกเดียวคือต้องตรากฎหมายในระดับพระราชบัญญัติเพื่อให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๑.๔ มาตรการที่จะบรรลุวัตถุประสงค์ของภารกิจคืออะไรตรากฎหมายเพื่อรองรับพันธกรณีในส่วนของเอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ที่ระบุไว้ในสนธิสัญญา ข้อ ๒ อี (ย่อหน้า ๕๔-๕๗) และพิธีสารแนบท้ายสนธิสัญญา ข้อ บี (ย่อหน้า ๒๖-๓๑) ซึ่ง

กำหนดพันธกรณีของรัฐภาคีเกี่ยวกับการให้สภาพนิติบุคคลและความสามารถทางกฎหมายแก่องค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ภายในรัฐภาคี รวมทั้งประเด็นเอกสิทธิ์และความคุ้มกัน การดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์และบุคคลต่าง ๆ อาทิ ผู้แทนองค์การและผู้แทนรัฐภาคี รวมทั้งสถานที่ทำการ ที่พักอาศัย เอกสารและอุปกรณ์เครื่องมือของคณะผู้ตรวจขององค์การ

๑.๕ การกิจจะแก่ปัญหาหรือข้อบกพร่องนั้นได้เพียงใดสามารถแก้ปัญหาได้ทั้งหมดในเรื่องที่ประเทศไทย ยังไม่มีการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์ โดยสมบูรณ์ทำให้ประเทศไทยสามารถให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ได้

๑.๖ ผลสัมฤทธิ์ของภารกิจคืออะไรควรให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

ตัวชี้วัดความสัมฤทธิ์ของกฎหมายมีอย่างไรประเทศไทยสามารถให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ได้

๑.๗ การทำภารกิจสอดคล้องกับพันธกรณีและความผูกพันตามหนังสือสัญญาที่ประเทศไทยมีต่อรัฐต่างประเทศหรือองค์การระหว่างประเทศใด ในเรื่องใดคณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๓๙ ให้ประเทศไทยเข้าร่วมลงนามสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ (Comprehensive Nuclear Test Ban Treaty: CTBT) ประเทศไทยได้ลงนามในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๓๙ ซึ่งทำให้ประเทศไทยมีพันธะที่จะต้องตรากฎหมายให้เอกสิทธิ์และการคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

การดำเนินการดังกล่าวจะเป็นผลดีหรือก่อให้เกิดภาระแก่ประเทศไทยหรือไม่ อย่างไรประเทศไทยสามารถให้สัตยาบันสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๒. ผู้ทำภารกิจ

๒.๑ เมื่อคำนึงถึงประสิทธิภาพ ต้นทุน และความคล่องตัวแล้ว เหตุใดจึงไม่ควรให้เอกชนทำภารกิจนี้ เนื่องจากพันธกรณีตามสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ในเรื่องการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองเป็นหน้าที่โดยแท้ของรัฐ เอกชนไม่สามารถกระทำได้

ภารกิจนี้ควรทำร่วมกับเอกชนหรือไม่ อย่างไรไม่ควร เนื่องจากพันธกรณีตามสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ในเรื่องการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองเป็นหน้าที่โดยแท้ของรัฐ เอกชนไม่สามารถกระทำได้

๒.๒ เมื่อคำนึงถึงประสิทธิภาพและประโยชน์ที่เกิดแก่การให้บริการประชาชน ควรทำภารกิจนี้ร่วมกับหน่วยงานอื่นหรือไม่ เพราะเหตุใดภารกิจนี้ควรทำร่วมกับหน่วยงานของราชการอื่น ๆ ที่สามารถให้เอกสิทธิ์และ

ความคุ้มครองตามพันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยกรห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์เช่นกระทรวงกลาโหม กระทรวงการต่างประเทศ

๒.๓ การกีดกันการค้าหากให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทำ จะได้ประโยชน์แก่ประชาชนมากกว่าหรือไม่ การดำเนินการภารกิจนี้จำเป็นต้องดำเนินการโดยราชการส่วนกลาง เนื่องจากเกี่ยวข้องกับกรให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองตามพันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยกรห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๓. ความจำเป็นในการตรากฎหมาย

๓.๑ การจัดทำภารกิจนั้นมีความสอดคล้องกับเรื่องใด อย่างไร

หน้าที่หลักของหน่วยงานของรัฐ (ตามภารกิจพื้นฐาน (Function)) ในเรื่องที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ มาตรา ๑๗ และตามกฎหมายกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๔๕ กำหนดให้สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ มีภารกิจเกี่ยวกับกรเป็นหน่วยงานกลางในกรเสนอแนะนโยบาย แนวทางและแผนยุทธศาสตร์ด้านพลังงานปรมาณูในทางสันติ กวักกันให้เกิดความปลอดภัยแก่ผู้ใช้และประชาชน และปฏิบัติการวิจัยและพัฒนาวิจัยเทคโนโลยีนิวเคลียร์ โดยกรบริหารจัดการด้านพลังงานปรมาณู กวักกันดูแลความปลอดภัยทางรังสี กวักกันดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์ และสนับสนุนกรกวักกันดูแลความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณู เพื่อให้มีนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ด้านพลังงานปรมาณูในทางสันติให้เป็นไปตามพันธกรณีและมาตรฐานสากล สนับสนุนกรพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมที่ยั่งยืน และให้มีการพัฒนาและใช้พลังงานปรมาณูให้เกิดความปลอดภัยกับผู้ใช้และประชาชน โดยให้มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) ปฏิบัติงานเลขานุการในคณะกรรมการพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ

(๒) กวักกันดูแลความปลอดภัยทางรังสี นิวเคลียร์ และวัสดุนิวเคลียร์

(๓) ปฏิบัติกรวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีนิวเคลียร์

(๔) เสนอแนะนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ของกรพัฒนาและใช้พลังงานปรมาณู

(๕) ประสานงานและดำเนินการด้านความร่วมมือให้เป็นไปตามพันธกรณีระหว่างประเทศและ

หน่วยงานในประเทศ

(๖) ประสานงานและดำเนินการสนับสนุนแผนงานความมั่นคงของชาติ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณู

(๗) ประสานงานและดำเนินการร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆในประเทศและต่างประเทศ

(๘) ปฏิบัติกรอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติหรือตามที่กระทรวงหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

หน้าที่ของรัฐและแนวนโยบายแห่งรัฐ ในเรื่องให้มีความสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ตามยุทธศาสตร์ชาติ

๒๐. ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๗๙) คือ ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการ
พัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ชาติ ในเรื่องยุทธศาสตร์ที่ ๘ การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติในเรื่องตามกรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติ
ระยะ ๒๐ ปี ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การพัฒนาและใช้
พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศและเมืองที่เป็น มิตรกับ
สิ่งแวดล้อม การร่วมลดปัญหาโลกร้อนและปรับตัวให้พร้อมกันการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

แนวทางการปฏิรูปประเทศ ในเรื่อง

๓.๒ การทำภารกิจนั้นสามารถใช้มาตรการทางบริหารโดยไม่ต้องออกกฎหมายได้หรือไม่ได้
เนื่องจากจำเป็นต้องมีการตรากฎหมายให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองด้านเงินงานขององค์การสนธิสัญญาว่า
ด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

ถ้าใช้มาตรการทางบริหารจะมีอุปสรรคอย่างไรอาจมีปัญหาด้านกฎหมายเกี่ยวกับอำนาจในการ
เข้ามาดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๓.๓ ในการทำภารกิจนั้น เหตุใดจึงจำเป็นต้องตรากฎหมายในขณะนี้เนื่องจากยังไม่มีกฎหมายระดับ
พระราชบัญญัติที่กำหนดให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองตามพันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลอง
นิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๓.๔ การใช้บังคับกฎหมายและระยะเวลาในการใช้บังคับกฎหมาย

(ก) การใช้บังคับกฎหมาย

ต้องใช้บังคับพร้อมกันทุกท้องที่ทั่วประเทศ เนื่องจากเพื่อให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองตาม
พันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ แก่องค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้าม
ทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์รวมตลอดถึงเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการได้ทั่วทุกท้องที่ใน
ราชอาณาจักรไทย

หออยใช้บังคับเป็นท้องที่ๆไป เนื่องจาก

ใช้บังคับเพียงบางท้องที่ เนื่องจาก

(ข) ระยะเวลาในการใช้บังคับกฎหมาย

ใช้บังคับทันทีที่ประกาศใช้ในราชกิจจานุเบกษา เนื่องจาก

มีการทอระยะเวลาในการบังคับใช้เป็นเวลาเท่าใด เพราะเหตุใดพระราชบัญญัติมีผลบังคับใช้ตั้งแต่
วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป...แต่อย่างไรก็ตาม พระราชบัญญัติจะมีผลบังคับใช้โดย
สมบูรณ์ทั้งฉบับต่อก็คือเมื่อสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์มีผลใช้บังคับอย่างสมบูรณ์

ตามที่ระบุไว้ในสนธิสัญญา... กล่าวคือ... ขณะนี้สนธิสัญญายังไม่มีผลบังคับใช้... เนื่องจากในสนธิสัญญาข้อ ๑๔ กำหนดว่า สนธิสัญญาจะมีผลบังคับใช้ก็ต่อเมื่อ... ๔๔ ประเทศที่ถูกระบุชื่อไว้ในภาคผนวก ๒ ซึ่งเป็นประเทศที่มีศักยภาพทางนิวเคลียร์ได้ให้สัตยาบัน... ขณะนี้ในจำนวน ๔๔ ประเทศดังกล่าวยังคงเหลือประเทศจีน ลีเบีย อิหร่าน อิسرائเอล และสหรัฐอเมริกาที่ได้ลงนามแต่ยังไม่ให้สัตยาบัน... ส่วนประเทศอินเดีย เกาหลีเหนือและปากีสถาน ยังไม่ลงนาม

ควรกำหนดระยะเวลาการสิ้นสุดไว้ด้วยหรือไม่ เพราะเหตุใด

๓.๕ เหตุใดจึงไม่สมควรตราเป็นกฎในลักษณะอื่น เช่น ข้อบัญญัติท้องถิ่นการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองตามพันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์สามารถกระทำได้เพียงการออกกฎหมายในระดับพระราชบัญญัติเท่านั้น

๓.๖ ลักษณะการใช้บังคับ

ควบคุม กำกับ/ติดตาม ส่งเสริม ระบบผสม

เหตุใดจึงต้องใช้ระบบดังกล่าวเนื่องจากเป็นการปฏิบัติตามพันธกรณีตามสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ในส่วนการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันในการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๓.๗ การใช้ระบบอนุญาตในกฎหมายการดำเนินการเกี่ยวกับภารกิจนี้ไม่มีการอนุญาต

๓.๗.๑ เพราะเหตุใดจึงกำหนดให้ใช้ระบบอนุญาต หรือใช้ระบบอื่นที่มีผลเป็นการควบคุม

๓.๗.๒ มีการกำหนดค่าธรรมเนียมการอนุญาตหรือไม่ ถ้ามี มีความจำเป็นอย่างไร คุ้มค่าต่อภาระที่เกิดแก่ประชาชนอย่างไร

๓.๗.๓ มีหลักเกณฑ์การใช้ดุลพินิจในการอนุญาตหรือไม่ อย่างไร

๓.๗.๔ มีขั้นตอนและระยะเวลาที่แน่นอนในการอนุญาตหรือไม่

๓.๗.๕ มีการเปิดโอกาสให้อุทธรณ์การปฏิเสธคำขอ การให้ยื่นคำขอใหม่ หรือไม่ อย่างไร

๓.๗.๖ มีการต่ออายุการอนุญาตหรือไม่มีการตรวจสอบก่อนการต่อใบอนุญาตหรือไม่

๓.๘ การใช้ระบบคณะกรรมการในกฎหมายการดำเนินการเกี่ยวกับภารกิจนี้ไม่มีการใช้ระบบคณะกรรมการ

๓.๘.๑ กฎหมายที่จะตราขึ้นมีการใช้ระบบคณะกรรมการ หรือไม่ มีความจำเป็นอย่างไร

๓.๘.๒ คณะกรรมการที่กำหนดขึ้นมีอำนาจเข้าช้อนกับคณะกรรมการอื่นหรือไม่หากมีความเข้าช้อน จะดำเนินการอย่างไรกับคณะกรรมการอื่นนั้น

๓.๘.๓ องค์ประกอบของคณะกรรมการมีผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง หรือนายกรัฐมนตรีหรือหัวหน้าส่วนราชการหรือไม่

เหตุใดจึงต้องกำหนดให้บุคคลดังกล่าวเป็นองค์ประกอบของคณะกรรมการ

๓.๘ มีกรอบหรือแนวทางการใช้ดุลพินิจของเจ้าหน้าที่หรือไม่ อย่างไรก็ตามให้เอกสิทธิ์และความคุ้มครองตามพันธกรณีในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ เป็นไปตามข้อบทในสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับเอกสิทธิ์และความคุ้มครอง

๓.๑๐ ประเภทของโทษที่กำหนดการดำเนินกรตามภารกิจนี้ไม่มีกรกำหนดโทษ

- โทษทางอาญา
- โทษทางปกครอง
- ระบบผสม

๓.๑๑ การกำหนดโทษทางอาญาจะทำให้การบังคับใช้กฎหมายสัมฤทธิ์ผล เพราะเหตุใดไม่มีการกำหนด โทษทางอาญาเนื่องจากการออกกฎหมายในการให้เอกสิทธิ์และความคุ้มกันในการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์รวมถึงเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติหน้าที่ตามข้อตกลงที่กำหนดไว้ในสนธิสัญญาภายในราชอาณาจักรไทย

๓.๑๒ ความผิดที่กำหนดให้เป็นโทษทางอาญาเป็นความผิดที่มีความร้ายแรงอย่างไรไม่มีกรกำหนดโทษทางอาญา

๔. ความซ้ำซ้อนกับกฎหมายอื่นการดำเนินการตามภารกิจนี้ไม่มีความซ้ำซ้อนกับกฎหมายอื่น

๔.๑ การดำเนินการตามภารกิจในเรื่องนี้มีกฎหมายอื่นในเรื่องเดียวกันหรือทำนองเดียวกัน หรือไม่

๔.๒ ในกรณีที่มีกฎหมายขึ้นใหม่ เหตุใดจึงไม่ยกเลิก แก้ไขหรือปรับปรุงกฎหมายในเรื่องเดียวกันหรือทำนองเดียวกันที่มีอยู่

๕. ผลกระทบและความคุ้มค่า

๕.๑ ผู้ซึ่งได้รับผลกระทบจากการใช้บังคับกฎหมาย

ผู้มีหน้าที่ตามร่างกฎหมายหรือที่จะได้รับผลกระทบจากร่างกฎหมายนั้นโดยตรงรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งเป็นผู้รักษาการตามร่างพระราชบัญญัติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งเป็นผู้รักษาการตามร่างพระราชบัญญัติ จะต้องมีส่วนที่จะให้การตรวจลงตราสำหรับกรณีเดินทางเข้า/ออกหลายครั้ง และ/หรือ ให้การตรวจลงตราประเภทเดินทางผ่านและเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้องตามระเบียบปฏิบัติของประเทศไทย และเมื่อได้รับคำร้องขอจากผู้ตรวจหรือผู้ช่วยผู้ตรวจเพื่อให้สามารถเข้าและอยู่ในอาณาเขตของไทยได้เพื่อความมุ่งประสงค์ในการดำเนินการตรวจเพียงอย่างเดียวเท่านั้น รัฐจะต้องให้การตรวจลงตราหรือเอกสารการเดินทางที่จำเป็นเพื่อความมุ่งประสงค์นี้ภายในเวลาไม่ต่ำกว่า ๔๘ ชั่วโมงภายหลัง

ที่ได้รับคำขอหรือโดยทันทีเมื่อผู้ตรวจมาถึงจุดเข้าเมืองในอาณาเขตของรัฐ เอกสารเช่นว่านี้จะต้องใช้ได้เท่าที่จำเป็นเพื่อความสะดวกประสงคในการดำเนินการตรวจเพียงอย่างเดียวเท่านั้น

ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบจากร่างกฎหมายหน่วยงานราชการจะต้องมีพื้นที่ที่จะให้การตรวจลงตราสำหรับการเดินทางเข้า/ออกหลายครั้ง และ/หรือ ให้การตรวจลงตราประเภทเดินทางผ่านและเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้องตามระเบียบปฏิบัติของไทย

๕.๒ ผลกระทบที่เกิดขึ้นแก่บุคคลดังกล่าว

ด้านเศรษฐกิจ

-เชิงบวก

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวก

-เชิงลบไม่มี

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงลบไม่มี

ด้านสังคม

เชิงบวกประเทศสามารถดำเนินการตามพันธกรณีเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและดำเนินการร่วมกันประชาคมโลก โดยมีให้มีการทดลองอาวุธนิวเคลียร์และระเบิดนิวเคลียร์อื่นๆไม่ว่าในสิ่งแวดล้อมใด (ในอวกาศส่วนนอก อวกาศ ใต้ น้ำ และ ใต้ดิน) เพื่อป้องกันมิให้มีการพัฒนาอาวุธนิวเคลียร์

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวกประชาชนในประเทศไทย และประชาคมโลก

เชิงลบไม่มี

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงลบไม่มี

ด้านอื่นๆไม่มี

-เชิงบวกไม่มี

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวกไม่มี

-เชิงลบไม่มี

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงลบไม่มี

๕.๓ สิทธิและเสรีภาพของบุคคลในเรื่องใดบ้างที่ต้องถูกจำกัดไม่มี

การจำกัดนั้นเป็นการจำกัดเท่าที่จำเป็นหรือไม่...

๕.๔ ประโยชน์ที่ประชาชนและสังคมจะได้รับ

๕.๔.๑ ประชาชนจะมีการดำรงชีวิตที่ดีขึ้นในเรื่องใด อย่างไร และเพียงใด หรือเป็นการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนมากน้อยเพียงใดได้รับการดูแลจากภาครัฐดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ภายใต้สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๕.๔.๒ เศรษฐกิจหรือสังคมมีการพัฒนาอย่างยั่งยืนได้เพียงใดประเทศไทยสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประชาคมโลกโดยดำเนินการให้มีการตรวจสอบการทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ซึ่งจะทำให้ได้รับความไว้วางใจและเป็นที่ยอมรับของอารยประเทศ

การประกอบกิจการเป็นไปโดยสะดวกหรือลดต้นทุนของผู้ประกอบการได้มากน้อยเพียงใด.....

ยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศได้มากน้อยเพียงใดทำให้ประเทศไทยได้รับความไว้วางใจจากประชาคมโลก

และส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาจากน้อยเพียงใดเป็นการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีนิวเคลียร์ในการตรวจติดตามการใช้ประโยชน์ของพลังงานนิวเคลียร์ในทางสันติของประเทศไทยในทางธรณีวิทยา อุตสาหกรรม เกษตร ประมง เป็นต้น

๕.๔.๓ เสริมสร้างประสิทธิภาพหรือนวัตกรรมในการปฏิบัติราชการอย่างไรเป็นการสร้างความร่วมมือระหว่างองค์กรระหว่างประเทศกับหน่วยงานราชการต่างๆที่อยู่ในประเทศเกี่ยวกับใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์ในทางสันติการมีระบบการตรวจติดตามการทดลองนิวเคลียร์เพื่อการเฝ้าระวังความปลอดภัยของประชาชนและสิ่งแวดล้อม

สามารถลดงบประมาณแผ่นดินได้มากน้อยเพียงใดการดำเนินการตามภารกิจนี้ประเทศไทยได้รับเงินสนับสนุนจากคณะกรรมการเตรียมการสำหรับองค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ในการติดตั้งสถานีเฝ้าตรวจระหว่างประเทศจำนวน ๒๐ สถานีสำหรับ ๒ สถานี คือสถานีเฝ้าตรวจนิวไคลด์กัมมันตรังสี (Radionuclide Monitoring System: RN 65) ที่จังหวัดนครปฐม และสถานีเฝ้าตรวจความสั่นสะเทือนของพิภพ (Primary Seismic Monitoring Station: PS 41) ที่จังหวัดเชียงใหม่ รวมทั้งเงินสนับสนุนในการตรวจวัดปีละประมาณ ๑๕ ล้านบาท

๕.๔.๔ วิธีการและระยะเวลาประเมินผลสัมฤทธิ์ ตลอดจนประโยชน์ที่ประชาชนและสังคมจะได้รับ ได้แก่ ประชาชนและสังคมจะได้รับการดูแลและเฝ้าระวังตรวจติดตามการทดลองนิวเคลียร์ที่อาจเกิดขึ้นทั่วโลก

๕.๕ ความยุ่งยากที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการปฏิบัติตามกฎหมายอาจเกิดขึ้นจากกรณีประสานงานระหว่างหน่วยงานในประเทศกับองค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๕.๖ ความคุ้มค่าของภารกิจเมื่อคำนึงถึงงบประมาณที่ต้องใช้ ภาระหน้าที่ที่เกิดขึ้นกับประชาชนและการที่ประชาชนจะต้องถูกจำกัดสิทธิเสรีภาพเทียบกับประโยชน์ที่ได้รับประเทศไทยมีระบบการเฝ้าระวังการทดลองนิวเคลียร์รวมถึงการตรวจติดตามภายในประเทศเพื่อสร้างความไว้วางใจของประชาคมโลก

๖. ความพร้อมของรัฐ

๖.๑ ความพร้อมของรัฐ

(ก) กำลังคนที่คาดว่าจะต้องใช้ต้องมีกรทำงานประสานกันระหว่างหน่วยงานต่างๆภายในประเทศและมีจำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน

(ข) คุณวุฒิและประสบการณ์ของเจ้าหน้าที่ที่จำเป็นต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรีด้านวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ หรือเทียบเท่าขึ้นไป และมีประสบการณ์ทำงานหรือปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องทางด้านนิวเคลียร์หรือรังสี

(ค) งบประมาณที่คาดว่าจะต้องใช้ในระยะห้าปีแรกของการบังคับใช้กฎหมาย

โดยเป็นงบดำเนินงานจำนวนค่าบำรุงสมาชิกองค์การห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ปีละ ๗ ล้านบาท

๖.๒ ในกรณีที่เป็นการร่างกฎหมายที่มีผลต่อการจัดตั้งหน่วยงานหรืออัตรากำลัง มีความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดอัตรากำลังและงบประมาณหรือไม่ อย่างไรก็ตามการดำเนินการตามภารกิจนี้ไม่เป็นการจัดตั้งหน่วยงานใหม่แต่เป็นการดำเนินการโดยประสานงานระหว่างหน่วยงานต่างๆภายในประเทศ เช่น กระทรวงกลาโหม และกระทรวงการต่างประเทศ

๖.๓ วิธีการที่จะให้ผู้อยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายมีความเข้าใจและพร้อมที่จะปฏิบัติตามกฎหมาย

วิธีสร้างความรับรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนผู้อยู่ภายใต้กฎหมายประกาศเผยแพร่ให้ประชาชนได้รับทราบผ่านทางเว็บไซต์ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมถึงสื่อสิ่งพิมพ์ โฆษณาทางวิทยุ โทรทัศน์ ต่างๆ

การเข้าถึงข้อมูลของประชาชนประชาชนสามารถติดต่อประสานงานในการขอข้อมูลหรือสอบถามข้อมูลได้จากเว็บไซต์ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติหรือจากเจ้าหน้าที่ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

๗. หน่วยงานที่รับผิดชอบและผู้รักษาการณ์ตามกฎหมาย

๗.๑ มีหน่วยงานอื่นใดที่ปฏิบัติภารกิจซ้ำซ้อนหรือใกล้เคียงกันหรือไม่ มีข้อเสนอแนะในการดำเนินการกับหน่วยงานนั้นอย่างไรไม่มีความซ้ำซ้อน

๗.๒ มีความเกี่ยวข้องหรือมีผลกระทบต่อการทำงานของหน่วยงานอื่นหรือไม่ อย่างไรก็ตามการดำเนินการตามภารกิจนี้มีการดำเนินการร่วมกับหน่วยงานของราชการอื่นๆ ตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งได้แก่กระทรวงกลาโหม กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สภาความมั่นคงแห่งชาติ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงพลังงาน กระทรวง

เกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ที่มีอำนาจหน้าที่ในการกำกับดูแล
การใช้พลังงานนิวเคลียร์ในทางสันติ และมีสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติเป็นหน่วยงานหลักในการ
ดำเนินการตามภารกิจ

๗.๓ มีการบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานหรือไม่ อย่างไรเหตุผลเช่นเดียวกัน ๗.๒

๗.๔ ผู้รักษาการตามกฎหมายได้แก่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ

การกำหนดให้ผู้ดำรงตำแหน่งดังกล่าวเป็นผู้รักษาการตามกฎหมายเนื่องจากเป็นหน่วยงานหลักในการ
ดำเนินการตามภารกิจ

๘. วิธีการทำงานและตรวจสอบ

๘.๑ ระบบการทำงานที่กำหนดสอดคล้องกับหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีหรือไม่

เกิดประโยชน์สุขของประชาชนเนื่องจากเป็นการสร้างความมั่นคง ความปลอดภัยและการพิทักษ์
ความปลอดภัยด้านนิวเคลียร์

เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจของรัฐเสริมสร้างมาตรการในการป้องกันและปราบปรามการใช้วัสดุนิวเคลียร์
ในทางสันติ เนื่องจากรัฐมีหน้าที่ในการกำกับดูแลความสงบสุขของประชาชนในประเทศให้เกิดความ
ปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สินและสิ่งแวดล้อม

มีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่าในเชิงภารกิจของรัฐ

ไม่มีขั้นตอนการปฏิบัติงานเกินความจำเป็น

มีการปรับปรุงภารกิจของส่วนราชการให้ทันต่อสถานการณ์มีการปรับปรุงภารกิจให้ทันต่อ
สถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไปทางด้านเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา

ประชาชนได้รับการอำนวยความสะดวกและได้รับการตอบสนองความต้องการประชาชนได้รับความ
ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินจากการดำเนินการดำเนินการตามภารกิจ

มีการประเมินผลการปฏิบัติงานอย่างสม่ำเสมอมีการรายงานผลการปฏิบัติงานต่อรัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ

๘.๒ การเปิดเผยการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่ของรัฐเป็นไปตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของ
ราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐

๘.๒.๑ ในกฎหมายมีการกำหนดขั้นตอนการดำเนินการของเจ้าหน้าที่ของรัฐในเรื่องใดบ้าง แต่ละ
ขั้นตอนใช้เวลาดำเนินการเท่าใด

๘.๒.๒ หากมีการใช้ดุลพินิจ การใช้ดุลพินิจสอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและหลักนิติธรรมอย่างไร

๘.๒.๓ ในการพิจารณาของเจ้าหน้าที่ใช้หลักกระจายอำนาจ หรือมอบอำนาจเพื่อให้ประชาชนได้รับการบริการที่สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพอย่างไร

๘.๓ มีระบบการตรวจสอบและคานอำนาจอย่างไร

๘.๓.๑ มีระบบการตรวจสอบการปฏิบัติงานภายในหรือไม่ อย่างไร

๘.๓.๒ มีกระบวนการร้องเรียนจากบุคคลภายนอกหรือไม่ อย่างไร

๙. การจัดทำกฎหมายลำดับรองไม่มีกฎรจัดในกฎหมายลำดับรอง

๙.๑ ได้จัดทำแผนในการจัดทำกฎหมายลำดับรอง กรอบระยะเวลา ตลอดจนกรอบสาระสำคัญของกฎหมายลำดับรองนั้น หรือไม่

ได้ยกร่างกฎหมายลำดับรองในเรื่องใดบ้าง

๙.๒ มีกรอบในการตรารอบัญญัติเพื่อป้องกันการขยายอำนาจหน้าที่ของรัฐหรือเพิ่มภาระแก่บุคคลเกินสมควรอย่างไร

๑๐. การรับฟังความคิดเห็น

มีการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙

๑๐.๑ ผู้ที่เกี่ยวข้องหรืออาจได้รับผลกระทบที่รับฟังความคิดเห็น
หน่วยงานของรัฐ

สำนักงานปรมาณู สำนักงาน ก.พ.

สำนักงาน ก.พ.ร. สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการกิจ ได้แก่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ, หน่วยงานของราชการอื่นๆ, ตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งได้แก่กระทรวงกลาโหม, กระทรวงการต่างประเทศ, กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, กระทรวงสาธารณสุข, กระทรวงอุตสาหกรรม, สำนักงานพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สภาความมั่นคงแห่งชาติ, กระทรวงศึกษาธิการ, กระทรวงพลังงาน, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ภาคประชาชน/องค์กรอื่นที่เกี่ยวข้อง

ประชาชนที่ได้รับหรืออาจได้รับผลกระทบ

ประชาชนทั่วไป

องค์กรอื่น ได้แก่

๑๐.๒ มีการเปิดเผยผลการรับฟังความคิดเห็นต่อประชาชนหรือไม่ อย่างไร, แสดงผลการรับฟังความคิดเห็นบนเว็บไซต์สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

๑๐.๓ จัดทำสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น มีสาระสำคัญในเรื่องดังต่อไปนี้หรือไม่

- วิธีการในการรับฟังความคิดเห็น
- จำนวนครั้งและระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นแต่ละครั้ง
- พื้นที่ในการรับฟังความคิดเห็น
- ประเด็นที่มีการแสดงความคิดเห็น
- ข้อคัดค้านหรือความเห็นของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องในแต่ละประเด็น
- คำชี้แจงเหตุผลรายประเด็นและการนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณาจัดทำร่างกฎหมาย

ขอรับรองว่าการเสนอร่างพระราชบัญญัติได้ดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรีฯ และระเบียบว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรีฯ แล้ว

ลงชื่อ

อัญญา วงศ์แสงจันทร์

(นางสาวอัญญา วงศ์แสงจันทร์)

เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๐

หน่วยงานผู้รับผิดชอบ กลุ่มกฎหมาย สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ นายอนิรุทธ์ ทรงจักรแก้ว

โทรศัพท์ ๐๒๕๕๖๗๖๐๐ ต่อ ๓๔๑๕

โทรสาร ๐๒๕๖๑๐๑๑๐

สรุปผลเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

ตามที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) ได้เชิญชวนหน่วยงานภาครัฐและเอกชน รวมทั้งประชาชนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.ผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.lawamendment.go.th/> และ <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> โดยสามารถแสดงความคิดเห็นได้ที่ช่องทางโทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๖ ๗๖๐๐ หรือ ๓๔๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๐๑๑๐ Facebook : Atoms4Peace ตั้งแต่วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ เป็นต้นไป เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๐ เรื่องแนวทางการจัดทำและเสนอร่างกฎหมายตามบทบัญญัติมาตรา ๗๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย นั้น

ปส. ขอเรียนว่า บัดนี้ได้ครบกำหนดระยะเวลาการรับฟังความคิดเห็นเป็นเวลา ๑๕ วันแล้วตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าวจึงขอเรียนสรุปดังนี้

๑. วิธีการในการรับฟังความคิดเห็น

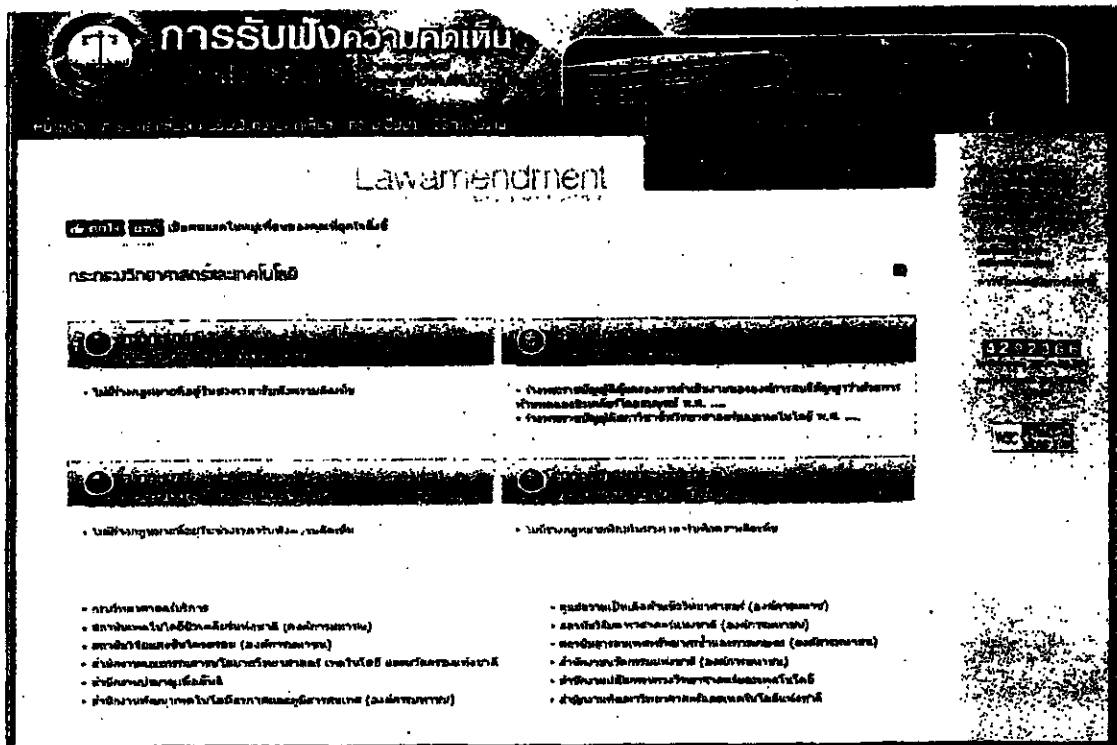
ปส. เปิดรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

๑.๑ สัมมนารับฟังความคิดเห็นจำนวน ๔ ครั้ง ณ จังหวัดมหาสารคาม กรุงเทพมหานคร จังหวัดเชียงใหม่ และจังหวัดพังงา

๑.๒ ผ่านทางเว็บไซต์

๑.๒.๑ <http://www.lawamendment.go.th/> มีผู้เข้าชมจำนวน ๓๒๑ คนและไม่มีผู้แสดงความคิดเห็น

๑.๒.๒ <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> ซึ่งมีผู้เข้าชม ๖๓๘ คนและไม่มีผู้แสดงความคิดเห็นทั้งนี้ยังสามารถแสดงความคิดเห็นได้ที่ช่องทาง โทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๖ ๗๖๐๐ หรือ ๓๔๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๐๑๑๐ Facebook : Atoms4Peace



การรับฟังความคิดเห็น
 การปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

หมายเลข: การปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ 55/กรมปรมาณู

Law amendment

๑.๑๖๖ ๒๖๖๖ ฉบับร่างฉบับแรก เรื่องรับฟังความคิดเห็น

แจ้งขอรับฟังความคิดเห็นของสาธารณชนขององค์การปรมาณูว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.
 ตาม 323 (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ ของราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๙๖ ตอนที่ ๙๖ หน้า ๕๖๖๓ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๒

เอกสารแนบไฟล์เอกสาร: [CSTC_L.pdf](#) (๒๕๖๒) [Checklist.pdf](#) (๒๕๖๒) [ImpactAnalysis1.pdf](#) (๒๕๖๒) [CTBT-Eng.pdf](#) (๒๕๖๒) [CTBT-Thai.pdf](#) (๒๕๖๒) [CTBT-PublicationResults.pdf](#) (๒๕๖๒)

ดาวน์โหลด: [หน้าปก](#) [ปฏิทินประชาสงข](#) [รายงานรับฟังความคิดเห็น](#) [ส่งความคิดเห็น](#) [รับแจ้งผลการรับฟัง](#)

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
 Office of Atoms for Peace

หน้าหลัก [เกี่ยวกับเรา](#) [หน่วยงาน](#) [บริการ](#) [ข่าวสาร](#) [คลังความรู้](#) [สารสนเทศ](#)

| | | |
|---|---|--|
| ๕ | <p>ประเด็นที่เกี่ยวกับการปลอดอาวุธนิวเคลียร์ที่เกี่ยวข้องกับสัญญาไม่พ่ายขายอาวุธนิวเคลียร์</p> <ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOL ADDITIONAL TO THE AGREEMENT BETWEEN THE GOVERNMENT OF THE KINGDOM OF THAILAND AND THE INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY FOR THE APPLICATION OF SAFEGUARDS IN CONNECTION WITH THE TREATY ON THE NON-PROLIFERATION OF NUCLEAR WEAPONS • บันทึกเวียนฉบับที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๕๕ | อยู่ระหว่างกระบวนการเบื้องต้น |
| ๖ | <p>Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty (CTBT)</p> <p>กรณีศึกษาว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> • COMPREHENSIVE NUCLEAR TEST-BAN TREATY • (คำแปลอย่างไม่เป็นทางการ) กรณีศึกษาว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ • รายงานปรมาณูศึกษาผลกระทบด้านนิยามของการทดสอบนิวเคลียร์ว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. ... (ฉบับปรับปรุงครั้งที่ ๒) • หลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการทดสอบอาวุธนิวเคลียร์ (Checklist) • การวิเคราะห์ผลกระทบและความคุ้มค่าของรายงานปรมาณูศึกษาผลกระทบด้านนิยามของการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. • บันทึกเวียนฉบับที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ | อยู่ระหว่างกระบวนการเบื้องต้น |
| ๗ | <p>International Convention for the Suppression of Acts of Nuclear Terrorism</p> <p>อนุสัญญาระหว่างประเทศเพื่อปราบปรามการก่อการร้ายที่นิวเคลียร์</p> <ul style="list-style-type: none"> • INTERNATIONAL CONVENTION FOR THE SUPPRESSION OF ACTS OF NUCLEAR TERRORISM • (คำแปลอย่างไม่เป็นทางการ) อนุสัญญาว่าด้วยประเด็นการปราบปรามการก่อการร้ายที่นิวเคลียร์ • บันทึกเวียนฉบับที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๕ | อยู่ระหว่างการศึกษาของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ |

๒. จำนวนครั้งและระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นในแต่ละครั้ง

ปส. เปิดรับฟังความคิดเห็น จำนวน ๖ ครั้ง ดังนี้

- ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๖ ณ จังหวัดมหาสารคาม จำนวนผู้เข้าร่วม ๓๖๔ คน แบ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายที่ปฏิบัติงานด้านนิวเคลียร์และรังสี จำนวน ๑๐ คน และประชาชนทั่วไป จำนวน ๓๕๔ คน
- ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๖ ณ กรุงเทพมหานคร จำนวนผู้เข้าร่วม ๓๑๕ คน แบ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายที่ปฏิบัติงานด้านนิวเคลียร์และรังสี จำนวน ๑๐ คน ประชาชนทั่วไป จำนวน ๓๐๕ คน
- ครั้งที่ ๓ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ - ๒๘ มีนาคม ๒๕๕๗ ณ จังหวัดเชียงใหม่ จำนวนผู้เข้าร่วม ๖๐ คน
- ครั้งที่ ๔ ตั้งแต่วันที่ ๒๔ - ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ณ จังหวัดพังงา จำนวนผู้เข้าร่วม ๔๔ คน
- ครั้งที่ ๕ ตั้งแต่วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ ทางเว็บไซต์สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ www.oap.go.th
- ครั้งที่ ๖ ตั้งแต่วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ ทางเว็บไซต์การรับฟังความคิดเห็นกฎหมายไทย www.lawamendment.go.th

๓. พื้นที่หรือกลุ่มเป้าหมายในการรับฟังความคิดเห็น

หน่วยงานภาครัฐและเอกชน รวมทั้งประชาชน ร่วมแสดงความคิดเห็น

๔. ประเด็นที่มีการแสดงความคิดเห็น

ไม่มีผู้แสดงความคิดเห็นตามข้อ ๑ ๒ และ ๓

๕. ข้อคัดค้านหรือความเห็นของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องในแต่ละประเด็น

ไม่มีผู้คัดค้านตามข้อ ๑ ๒ และ ๓

๖. คำชี้แจงเหตุผลรายประเด็น

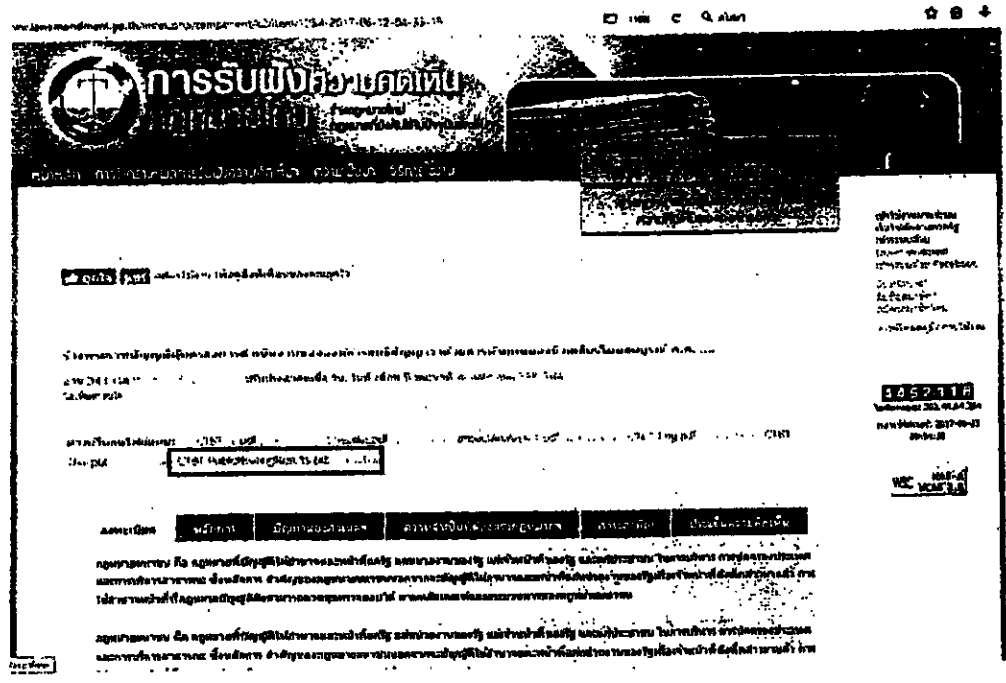
ไม่มี

๗. การนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณาจัดทำร่างกฎหมาย

ปส. จะนำผลการรับฟังความคิดเห็นเสนอต่อกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อเสนอต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป

หลักฐานการเปิดเผยการสรุปผลการเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) ได้เปิดเผยการสรุปผลการเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ผ่านทางเว็บไซต์ ปส. <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> และเว็บไซต์การรับฟังกฎหมายไทย <http://www.lawamendment.go.th/> โดยมีผู้เข้าชมเว็บไซต์ ๓๕๑ คน ประชาชนสามารถเข้าชมแสดงความคิดเห็นได้ที่ช่องทาง โทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๖ ๗๖๐๐ ต่อ ๓๕๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๐๑๑๐ Facebook : Atoms4Peace ตั้งแต่วันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป โดย ณ ปัจจุบันยังไม่มีผู้เข้ามาแสดงความคิดเห็นต่อเอกสารดังกล่าว



| สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ Office of Atoms for Peace | |
|---|---|
| <p>Comprehensive Nuclear Test Ban Treaty (CTBT)</p> <p>สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1996 สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ • 1996 สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ • 1996 สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ • 1996 สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ • 1996 สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ <p>สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์</p> <p>สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์</p> | <p>ดูรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์</p> |
| International Convention for the Suppression of Acts of Nuclear Terrorism | |

สรุปผลเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อหลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ
(Checklist)

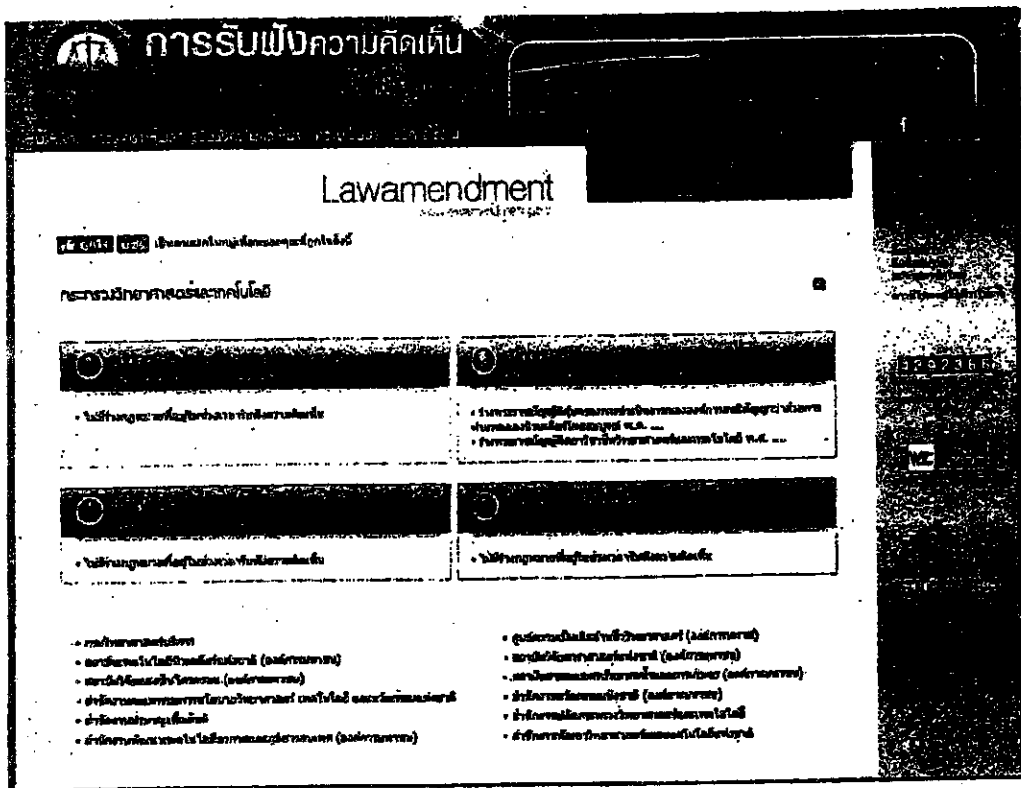
ตามที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) ได้เชิญชวนหน่วยงานภาครัฐและเอกชน รวมทั้งประชาชนร่วมแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อหลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist) ผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.lawamendment.go.th/> และ <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> โดย Checklist ประกอบไปด้วย (๑) สภาพปัญหาและสาเหตุของปัญหา (๒) ความจำเป็นในการตรากฎหมาย (๓) สารสำคัญของกฎหมาย ประชาชนสามารถแสดงความคิดเห็น ได้ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ได้ที่ช่องทางดังต่อไปนี้ โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๖ ๗๖๐๐ ต่อ ๓๔๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๐๑๑๐ หรือ Facebook : Atoms4Peace

ปส. ขอเรียนว่า บัดนี้ได้ครบกำหนดระยะเวลาการรับฟังความคิดเห็นเป็นเวลา ๑๕ วันแล้วตามมติ คณะรัฐมนตรีดังกล่าว จึงขอเรียนสรุปดังนี้

๑. วิธีการในการรับฟังความคิดเห็น

ปส. เปิดรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อหลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist) ผ่านทางเว็บไซต์การรับฟังกฎหมายไทยและเว็บไซต์สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ดังนี้

- ๑.๑ <http://www.lawamendment.go.th/> มีผู้เข้าชมจำนวน ๒๕๒ คน และไม่มีผู้แสดงความคิดเห็น
- ๑.๒ <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> มีผู้เข้าชม ๖๓๘ คน และไม่มีผู้แสดงความคิดเห็น



การรับฟังความคิดเห็น

Lawamendment

เป็นของทรัพย์สินทางปัญญาของกรมพลังงานนิวเคลียร์

สำนักงานพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศไทย เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการดำเนินการรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ พ.ศ. ...
 ถนน 252 แขวง 5, 5.5 กม. 5 แขวง 5 เขตปทุมธานี จ. ปทุมธานี 11000 โทร. 0 2928 1111 โทรสาร 0 2928 1112

ดาวน์โหลดไฟล์แนบ: [CIST_1.pdf \(1.1 MB\)](#) [Checklist.pdf \(1.1 MB\)](#) [CIST-Analysis.pdf \(1.1 MB\)](#) [CIST-Eng.pdf \(1.1 MB\)](#) [CIST-Thai.pdf \(1.1 MB\)](#)

ดาวน์โหลดไฟล์แนบ

จำนวนผู้เข้าชม: 1242377

จำนวนผู้เข้าชม

จำนวนผู้เข้าชม

จำนวนผู้เข้าชม

จำนวนผู้เข้าชม

จำนวนผู้เข้าชม

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
Office of Atomic for Peace

| | | |
|----------|---|---|
| <p>ค</p> | <p>ปณิธานเพื่อสันติภาพและสันติภาพนิวเคลียร์ที่เข้มแข็งในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้</p> <ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOL ADDITIONAL TO THE AGREEMENT BETWEEN THE GOVERNMENT OF THE KINGDOM OF THAILAND AND THE INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY FOR THE APPLICATION OF SAFEGUARDS IN CONNECTION WITH THE TREATY ON THE NON-PROLIFERATION OF NUCLEAR WEAPONS • อนุสัญญาว่าด้วยความไม่แพร่ขยายนิวเคลียร์ | <p>อนุสัญญาว่าด้วยความไม่แพร่ขยายนิวเคลียร์</p> |
| <p>ด</p> | <p>Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty (CTBT)</p> <p>สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> • COMPREHENSIVE NUCLEAR-TEST-BAN TREATY • (ห้ามทดลองนิวเคลียร์ในทางทหาร) สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ • (ห้ามการแพร่กระจายนิวเคลียร์) สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามการแพร่กระจายนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. ... (ฉบับที่ ๒๒๖) • หน้าที่ของในการตรวจสอบความจำเป็นในทางสาธารณสุข (Checklist) • อนุสัญญาว่าด้วยความไม่แพร่ขยายนิวเคลียร์ พ.ศ. ... • อนุสัญญาว่าด้วยความไม่แพร่ขยายนิวเคลียร์ พ.ศ. ... | <p>อนุสัญญาว่าด้วยความไม่แพร่ขยายนิวเคลียร์</p> |
| <p>ด</p> | <p>International Convention for the Suppression of Acts of Nuclear Terrorism</p> <p>อนุสัญญาว่าด้วยการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับนิวเคลียร์</p> <ul style="list-style-type: none"> • INTERNATIONAL CONVENTION FOR THE SUPPRESSION OF ACTS OF NUCLEAR TERRORISM • (ห้ามกระทำความผิดเกี่ยวกับนิวเคลียร์) อนุสัญญาว่าด้วยการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับนิวเคลียร์ • อนุสัญญาว่าด้วยความไม่แพร่ขยายนิวเคลียร์ พ.ศ. ... | <p>อนุสัญญาว่าด้วยการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับนิวเคลียร์</p> |

๒. จำนวนครั้งและระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นในแต่ละครั้ง
 ปส. เปิดรับฟังความคิดเห็น ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ทางเว็บไซต์การรับฟังความคิดเห็น
 กฎหมายไทย www.lawamendment.go.th และเว็บไซต์สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ www.oap.go.th
๓. พื้นที่หรือกลุ่มเป้าหมายในการรับฟังความคิดเห็น
 หน่วยงานภาครัฐและเอกชน รวมทั้งประชาชน ร่วมแสดงความคิดเห็น

๔. ประเด็นที่มีการแสดงความคิดเห็น

ไม่มีผู้แสดงความคิดเห็นทางเว็บไซต์

๕. ข้อคัดค้านหรือความเห็นของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องในแต่ละประเด็น

ไม่มีผู้คัดค้านทางเว็บไซต์

๖. คำชี้แจงเหตุผลรายประเด็น

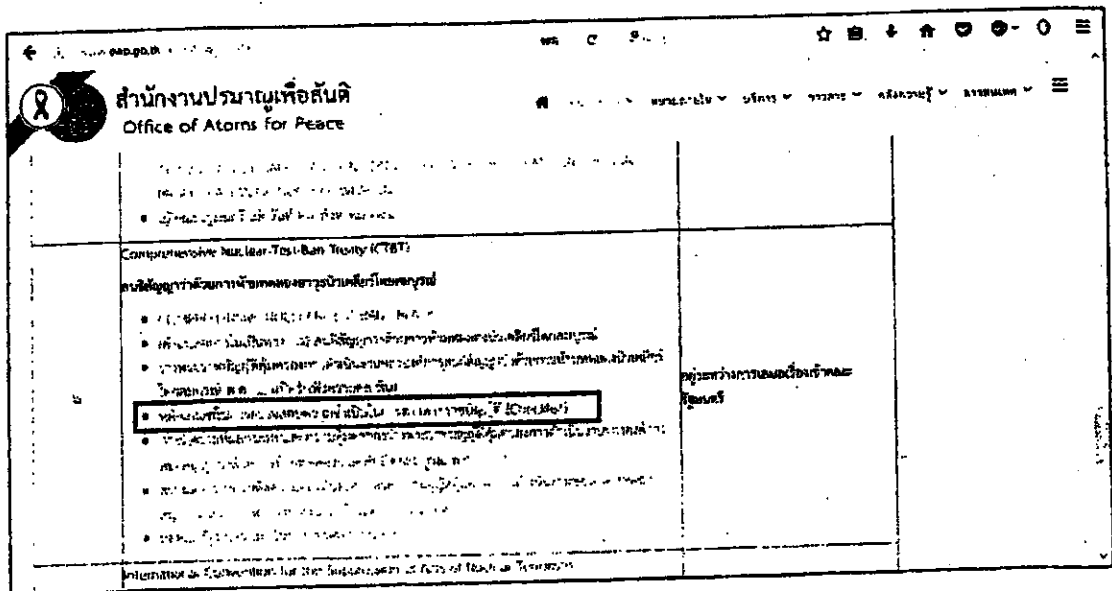
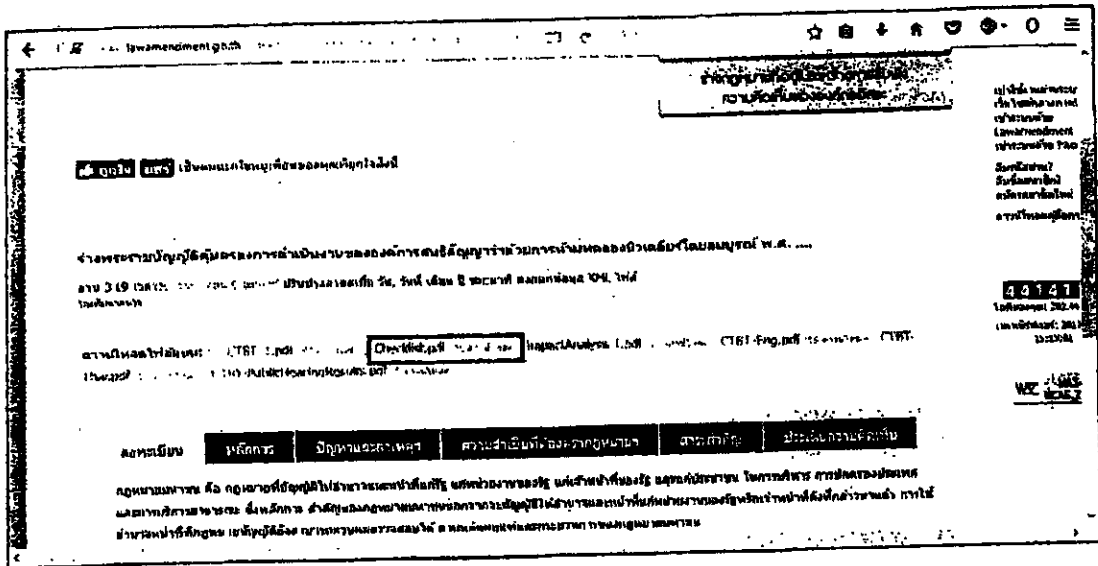
ไม่มี

๗. การนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณาจัดทำร่างกฎหมาย

ไม่มี

หลักฐานการเปิดเผยการสรุปผลการเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อหลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist)

สำนักงานปรมาณเพื่อสันติ (ปส.) ได้เปิดเผยการสรุปผลการเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อหลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist) ผ่านทางเว็บไซต์ ปส. <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> และเว็บไซต์การรับฟังกฎหมายไทย <http://www.lawamendment.go.th/> โดยมีผู้เข้าชมเว็บไซต์ ๓๑๙ คน ประชาชนสามารถเข้าชมแสดงความคิดเห็นได้ที่ช่องทางดังต่อไปนี้ โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๖ ๗๖๐๐ ต่อ ๓๔๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๐๑๑๐ Facebook : Atoms4Peace ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป โดย Checklist ประกอบไปด้วย (๑) สภาพปัญหาและสาเหตุของปัญหา (๒) ความจำเป็นในการตรากฎหมาย (๓) สาระสำคัญของกฎหมาย โดย ณ ปัจจุบันยังไม่มีผู้เข้ามาแสดงความคิดเห็นต่อเอกสารดังกล่าว



การวิเคราะห์ผลกระทบของร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการ
ห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

การวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การ
สนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. ที่ได้จัดทำขึ้น เป็นการพิจารณาผลกระทบ
ของบทบัญญัติตามร่างพระราชบัญญัตินี้ ที่อาจมีผลต่อผู้เกี่ยวข้อง ทั้งผลกระทบด้านเศรษฐกิจและสังคม
ผลกระทบต่อรัฐ และผลกระทบด้านการส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาโดยสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวง
การวิทยาศาสตร์ ได้รวบรวมประเด็นและนำผลสรุปจากการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากผู้
เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ที่ได้ดำเนินการมาเป็นระยะนับตั้งแต่เริ่มการจัดทำร่างพระราชบัญญัตินี้
มาเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาวิเคราะห์ผลกระทบเพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณา
พระราชบัญญัติต่อไป ดังนี้

๑. ผู้ซึ่งอาจได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมาย

จากการวิเคราะห์ พบว่า ผู้ซึ่งอาจได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมายโดยตรง คือ เจ้าหน้าที่
กรมการกงสุล กระทรวงการต่างประเทศเจ้าหน้าที่กรมศุลกากร กระทรวงการคลัง และเจ้าหน้าที่สำนักงาน
ปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งนี้ ประชาชนทั่วไปไม่ได้รับผลกระทบจากการบังคับ
ใช้กฎหมายนี้

๒. ผลกระทบด้านเศรษฐกิจและสังคม

กฎหมายนี้มีผลกระทบเชิงบวก คือ การดำเนินการตามภารกิจนี้สามารถลดงบประมาณแผ่นดินไป
ได้มาก เนื่องจากประเทศไทยได้รับเงินสนับสนุนจากคณะกรรมการเตรียมการสำหรับองค์การสนธิสัญญาว่า
ด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ในการติดตั้งสถานีเฝ้าตรวจระหว่างประเทศสำหรับ ๒ สถานี คือ
สถานีเฝ้าตรวจนิวไคลด์กัมมันตรังสี (Radionuclide Monitoring System: RN 65) ที่จังหวัดนครปฐม
จำนวน ๒๐ ล้านบาทรวมทั้งเงินสนับสนุนในการตรวจวัดปีละประมาณ ๑.๕ ล้านบาทและสถานีเฝ้าตรวจความ
สั่นสะเทือนของพิภพ (Primary Seismic Monitoring Station: PS 41) ที่จังหวัดเชียงใหม่

สถานีเฝ้าตรวจ RN 65 นี้ สามารถตรวจวัดและส่งข้อมูลตลอด ๒๔ ชั่วโมงและยังเป็นระบบเฝ้าระวัง
การดำเนินกิจกรรมทางนิวเคลียร์และรังสีของประเทศไทยในกรณีปกติและกรณีเกิดอุบัติเหตุ ส่วนสถานีเฝ้า
ตรวจความสั่นสะเทือนของพิภพ PS 41 ที่จังหวัดเชียงใหม่ ดำเนินงานโดยกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ เป็น
สถานีระหว่างประเทศที่สำคัญในการตรวจวัดความสั่นสะเทือนที่เกิดจากแผ่นดินไหวและสามารถตรวจจับ

ความสิ้นเสื่อที่เกิตจากการทดลองนิวเคลียร์ได้พิพได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น ในกรณีการทดลองนิวเคลียร์ของเกาหลีเหนือ รวมถึงการกรณีการเกิดแผ่นดินไหวที่จังหวัดพุกูชิมะ ประเทศญี่ปุ่น

นอกจากนี้ กฎหมายฉบับนี้ทำให้ประเทศไทยสามารถดำเนินการตามพันธกรณีเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและดำเนินการร่วมกับประชาคมโลก โดยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์และระเบิดนิวเคลียร์อื่นๆไม่ว่าในสิ่งแวดล้อมใด (ในอวกาศส่วนนอก อากาศ ใต้น้ำ และใต้ดิน) เพื่อป้องกันมิให้มีการพัฒนาอาวุธนิวเคลียร์ การดำเนินการตามพันธกรณีดังกล่าวของประเทศไทยช่วยสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประชาคมโลกโดยดำเนินการให้มีการตรวจสอบการทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ซึ่งจะทำให้ได้รับความไว้วางใจและเป็นที่ยอมรับของอารยประเทศ

นอกจากนี้ ประชาชนและสังคมจะได้รับการดูแลและเผื่อระวังการทดลองระเบิดนิวเคลียร์ที่อาจเกิดขึ้นทั่วโลกจากการตรวจติดตามขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

๓. ผลกระทบต่อรัฐ

กระทรวงการต่างประเทศและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต้องปฏิบัติตามพันธกรณีของสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ที่กำหนดในกฎหมาย ที่ต้องอำนวยความสะดวกสำหรับการดำเนินงานในประเทศไทยแก่ผู้แทนของรัฐภาคีสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ รวมทั้งผู้แทนสำรองและที่ปรึกษา ผู้แทนที่ได้รับการเลือกตั้งในคณะมนตรีบริหารองค์การสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์รวมทั้งผู้แทนสำรองและที่ปรึกษา ผู้อำนวยการใหญ่ ผู้ตรวจ ผู้ช่วยตรวจ เจ้าหน้าที่ขององค์การและผู้สังเกตการณ์ ในการตรวจลงตราสำหรับการเดินทางเข้าออกหลายครั้ง หรือให้การตรวจลงตราประเภทเดินทางผ่านและเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้องตามระเบียบปฏิบัติของประเทศไทย และเมื่อได้รับคำร้องขอจากผู้ตรวจหรือผู้ช่วยผู้ตรวจเพื่อให้สามารถเข้าและอยู่ในอาณาเขตของไทยได้เพื่อความมุ่งประสงค์ในการดำเนินการตรวจเพียงอย่างเดียวเท่านั้น รัฐจะต้องให้การตรวจลงตราหรือเอกสารการเดินทางที่จำเป็นเพื่อความมุ่งประสงค์นี้ภายในเวลาไม่ช้ากว่า ๔๘ ชั่วโมงภายหลังจากที่ได้รับคำขอหรือโดยทันทีเมื่อผู้ตรวจมาถึงจุดเข้าเมืองในอาณาเขตของรัฐ เอกสารเช่นว่านี้จะต้องใช้ได้เท่าที่จำเป็นเพื่อความมุ่งประสงค์ในการดำเนินการตรวจเพียงอย่างเดียวเท่านั้น

นอกจากนี้ กรมศุลกากรต้องให้เอกสิทธิ์แก่กระตาดเอกสาร หนังสือได้คอบ บันทึก สารตัวอย่างและอุปกรณ์เครื่องมือของคณะผู้ตรวจที่ต้องนำเข้าออกประเทศไทย

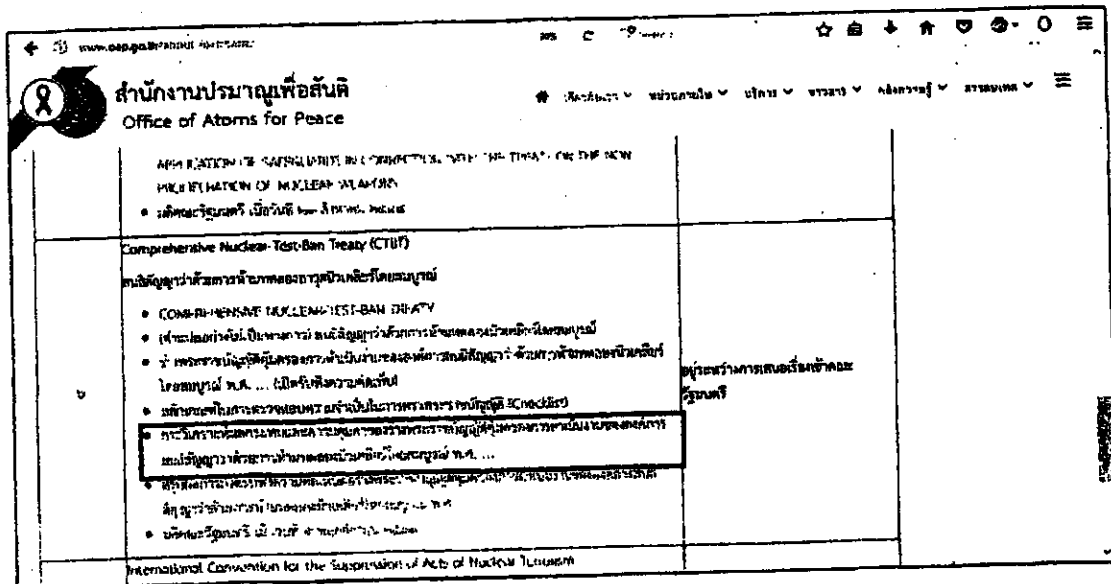
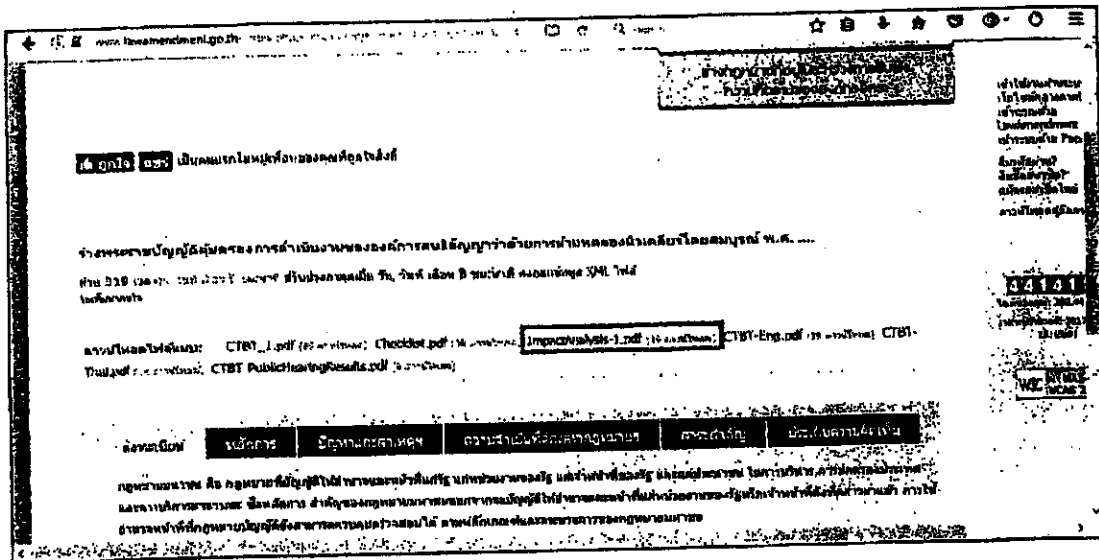
๔. ผลกระทบด้านการส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา

กฎหมายนี้มีผลกระทบเชิงบวก คือ กฎหมายนี้ช่วยส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีนิวเคลียร์ในการตรวจติดตามการใช้ประโยชน์ของพลังงานนิวเคลียร์ในทางสันติของประเทศไทยในทางการแพทย์ อุตสาหกรรม เกษตร ประมง เป็นต้น อีกทั้ง กฎหมายฉบับนี้ช่วยสร้างความร่วมมือระหว่างองค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์กับหน่วยงานราชการในประเทศไทยที่เกี่ยวกับใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์ในทางสันติ ในด้านการมีระบบการตรวจติดตามการทดลองนิวเคลียร์เพื่อการเฝ้าระวังความปลอดภัยของประชาชน และสิ่งแวดล้อม

๒๕

หลักฐานการเปิดเผยผลกระทบของร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ.

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) ได้เปิดเผยผลกระทบและความคุ้มค่าของร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองการดำเนินงานขององค์การสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ พ.ศ. ผ่านทางเว็บไซต์ ปส. <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> และเว็บไซต์การรับฟังกฎหมายไทย <http://www.lawamendment.go.th/> โดยมีผู้เข้าชมจำนวน ๓๑๙ คน ประชาชนสามารถเข้าชมแสดงความคิดเห็นได้ที่ช่องทาง โทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๖ ๙๖๐๐ ต่อ ๓๔๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๙๖ ๐๑๑๐ Facebook : Atoms4Peace ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ณ ปัจจุบันยังไม่มีผู้เข้ามาแสดงความคิดเห็นต่อเอกสารดังกล่าว



หลักฐานการเปิดเผยสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) ได้เปิดเผยสนธิสัญญาว่าด้วยห้ามทดลองนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์ ผ่านทางเว็บไซต์ ปส. <http://www.oap.go.th/about-us/treaties> และเว็บไซต์การรับฟังกฎหมายไทย <http://www.lawamendment.go.th/> โดยมีผู้เข้าชมจำนวน ๓๑๔ คน ประชาชนสามารถเข้าชมแสดงความคิดเห็นได้ที่ช่องทาง โทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๖ ๗๖๐๐ ต่อ ๓๔๑๔ โทรสาร ๐ ๒๕๔๖ ๐๓๑๐ Facebook : Atoms4Peace ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ณ ปัจจุบันยังไม่มีผู้เข้ามาแสดงความคิดเห็นต่อเอกสารดังกล่าว

