



สำเนาเอกสารนี้เป็นการถูกต้อง
ผู้จัดทำ
สำเนาเอกสารนี้เป็นการถูกต้อง
๑๖๐๓
๙๗ ๕.๙ ๒๕๖๑
๑๖๒

ที่ นร ๐๕๐๓/๔๓๐๙๙

สำนักนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๖๘ วันวาน ๒๕๖๑

เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

กราบเรียน ประธานสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ร่างพระราชบัญญัติฯ และเอกสารประกอบในเรื่องนี้

ด้วยคณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษางานมติให้เสนอร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติเป็นเรื่องด่วน ดังที่ได้ส่งมาพร้อมนี้

จึงขอเสนอร่างพระราชบัญญัติดังกล่าว พร้อมด้วยบันทึกหลักการและเหตุผล บันทึกวิเคราะห์ สรุปสาระสำคัญ และเอกสารเกี่ยวกับการดำเนินการตามมาตรา ๗๘ วรรคสอง ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาเพื่อขอได้โปรดนำเสนอสภานิติบัญญัติแห่งชาติพิจารณาเป็นเรื่องด่วนต่อไป

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

ผลเอก

(ประยุทธ์ จันทร์โอชา)

นายกรัฐมนตรี

กู้เงินงานบริหารทั่วไป

รับที่ ๑๙๕/๑... วันที่ ๑๔/๑๐/๖๑

เวลา ๑๔.๐๙ ... ที่ ... ผู้รับ

ธุรการประจำ

กล่องงานบัญชี
รับที่ ๑๙๕/๑... วันที่ ๑๔/๑๐/๖๑
วันที่ ๑๔/๑๐/๖๑ ๖๙
เวลา ๑๔.๐๙ น.
สำนักการประชุม

สำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๒๔๐ ๕๐๐๐ ต่อ ๑๓๔๒ (๑๘๖)

โทรสาร ๐ ๒๒๒๔๒ ๘๑๒๑ (๐/๐๖๗/๐๙/๙๙๙๙/๐๒๑)

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..)

พ.ศ.

หลักการ

แก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ ดังต่อไปนี้

(๑) แก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” และเพิ่มคำว่า “yanpathane” ในบทนิยามคำว่า “ยุทธภัณฑ์” ในอำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมในการประกาศกำหนดว่า สิ่งใดเป็นยุทธภัณฑ์ และในหน้าที่ของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ในการวินิจฉัยข้อหาว่า สิ่งใดเป็นยุทธภัณฑ์ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔ มาตรา ๗ และมาตรา ๑๒ (๑))

(๒) แก้ไขเพิ่มเติมกรณีyanpathaneและยุทธภัณฑ์ประจำyanpathaneที่ใช้เพื่อการรบ ของต่างประเทศซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักรโดยทางราชการมิให้ใช้บังคับตามพระราชบัญญัตินี้ รวมทั้งการอ้างชื่อกฎหมายว่าด้วยงานผลิตอาวุธของเอกชนให้เป็นไปตามกฎหมายที่ได้บังคับอยู่ ในปัจจุบัน และกำหนดให้ยุทธภัณฑ์หรืออาวุธตามมาตรา ๖ ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่มีลักษณะเดียวกันต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๖ (๔) และ (๕) และเพิ่มมาตรา ๖ วรรคสอง)

(๓) ปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ การปฏิบัติหน้าที่ ต่อไปของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่ง และหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุม ของคณะกรรมการ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๘ มาตรา ๙ วรรคสอง และมาตรา ๑๑ และเพิ่มมาตรา ๙ วรรคสาม และมาตรา ๑๐ วรรคสี่)

(๔) กำหนดให้yanpathaneซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองyanpathane จะต้องได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ (เพิ่มมาตรา ๒๕/๑)

(๕) เพิ่มบทกำหนดโทษกรณีที่มีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนด ในใบอนุญาตตามมาตรา ๒๕/๑ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓)

เหตุผล

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมให้ยุทธภัณฑ์หรืออาวุธตามมาตรา ๖ ที่ไม่อยู่ภายใต้บังคับพระราชบัญญัตินี้ ถ้ายุทธภัณฑ์หรืออาวุธนั้นใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายที่เกิดจากยุทธภัณฑ์หรืออาวุธนั้น และกำหนดให้yanpathaneของเอกชนซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองyanpathane จะต้องได้รับใบอนุญาต โดยกำหนดบทกำหนดโทษกรณีที่มีการกระทำดังกล่าวโดยไม่ได้รับอนุญาต หรือมีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาต รวมทั้งแก้ไของค์ประกอบ ของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ตลอดจนแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

ร่าง
พระราชบัญญัติ
ควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..)

พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยการควบคุมยุทธภัณฑ์

พระราชบัญญัตินี้นับทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๖ ประกอบกับมาตรา ๓๗ และมาตรา ๔๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย

เหตุผลและความจำเป็นในการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคลตามพระราชบัญญัตินี้ เพื่อกำหนดให้มีมาตรการควบคุมยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร รวมทั้งเพื่อคุ้มครองความปลอดภัยให้แก่ ประชาชนที่อาจได้รับอันตรายที่เกิดจากยุทธภัณฑ์ดังกล่าว ซึ่งการตราพระราชบัญญัตินี้สอดคล้องกับเงื่อนไขที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๒๖ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยแล้ว

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..)

พ.ศ.”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกความในบทนิยามคำว่า “ยุทธภัณฑ์” ในมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

(โปรดพลิก)

“ “ยุทธภัณฑ์” หมายความว่า อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ สารเคมี สารชีวะ สารกัมมันตรังสี ยานพาหนะ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการลงโทษได้ ทั้งนี้ ตามที่รัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษาตามมาตรา ๗”

มาตรา ๔ ให้ยกเลิกความใน (๔) และ (๕) ของมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(๔) ยานพาหนะและยุทธภัณฑ์ประจำยานพาหนะที่ใช้เพื่อการรบท่องต่างประเทศ ซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักรโดยทางราชการ

(๕) อาวุธซึ่งผู้ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน มีไว้ในครอบครองโดยได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน”

มาตรา ๕ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองของมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

“ถ้ายุทธภัณฑ์หรืออาวุธตามมาตรานี้ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใด ในลักษณะเดียวกันตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบตามหลักเกณฑ์ และวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด”

มาตรา ๖ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๗ ให้รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรีมีอำนาจประกาศ ในราชกิจจานุเบกษากำหนดว่า อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ สารเคมี สารชีวะ สารกัมมันตรังสี ยานพาหนะ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการลงโทษได้ชนิดใดเป็นยุทธภัณฑ์”

มาตรา ๗ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๘ ให้มีคณะกรรมการคนหนึ่งเรียกว่า “คณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์” ประกอบด้วย

(๑) ปลัดกระทรวงกลาโหม เป็นประธานกรรมการ

(๒) รองปลัดกระทรวงกลาโหมที่ปลัดกระทรวงกลาโหมมอบหมาย เป็นรองประธาน

กรรมการ

(๓) กรรมการโดยตำแหน่ง จำนวนสิบสี่คน ได้แก่ เจ้ากรมสมiemนตร์ฯ เจ้ากรมพระธรรมนูญ ผู้อำนวยการศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร เจ้ากรมส่งกำลังบำรุงทหาร เจ้ากรมสรรพาวุธทหารบก เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารบก เจ้ากรมสรรพาวุธทหารเรือ เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารเรือ เจ้ากรมสรรพาวุธทหารอากาศ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพัฒนาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีการบินและอวกาศกองทัพอากาศ ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข และผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม

(๔) กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งจากผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในด้านยุทธภัณฑ์ การพัล้งงานทหาร และการป้องกันประเทศ จำนวนไม่เกินสี่คน

ให้ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนกลางใหม่ เป็นกรรมการและเลขานุการ ในกรณีที่ไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งตาม (๑) (๒) หรือ (๓) ตำแหน่งใด ให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการท่าที่มีอยู่”

มาตรา ๘ ให้ยกเลิกความในวรคสองของมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“เมื่อครบกำหนดวาระตามวรคหนึ่ง หากยังมีได้แต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ขึ้นใหม่ ให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่ากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งได้รับแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่”

มาตรา ๙ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรคสามของมาตรา ๙ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

“กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระอาจได้รับแต่งตั้งอีกได้”

มาตรา ๑๐ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรคสี่ของมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

“ในกรณีที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระหรือกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปพ้นจากตำแหน่ง ให้คณะกรรมการประกอบด้วย กรรมการทั้งหมดเท่าที่มีอยู่จนกว่ากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งได้รับแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่”

มาตรา ๑๑ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๑๑ ให้นำบทบัญญัติว่าด้วยคณะกรรมการที่มีอำนาจดำเนินการพิจารณา ทางปกครองตามกฎหมายว่าด้วยวิธีปฏิบัติราชการทางปกครองมาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการโดยอนุโถม”

มาตรา ๑๒ ให้ยกเลิกความใน (๑) ของมาตรา ๑๒ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(๑) ให้คำวินิจฉัยข้อหาดages่วนราชการ องค์กรของรัฐ หรือรัฐวิสาหกิจว่า อาชุต เครื่องอุปกรณ์ของอาชุต สารเคมี สารชีวะ สารกัมมันตรังสี ยานพาหนะ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ใด เป็นยุทธภัณฑ์หรือไม่”

๔

มาตรา ๑๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๒๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติ
ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

“มาตรา ๒๕/๑ ยานพาหนะตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดให้เป็นยุทธภัณฑ์
ตามมาตรา ๗ ซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน
ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องได้รับใบอนุญาตตามหลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง”

มาตรา ๑๔ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ แห่งพระราชบัญญัติ
ควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๔๒ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๑๕ วรรคหนึ่ง หรือมาตรา ๒๕/๑ ต้องระหว่างโทษ
จำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๔๓ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนด
ในใบอนุญาตตามมาตรา ๑๕ วรรคสอง หรือมาตรา ๒๕/๑ ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือ
ปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ”

ผู้รับสนองพระราชโองการ

นายกรัฐมนตรี

บันทึกวิเคราะห์สรุป
สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

คณะกรรมการได้มีมติให้เสนอร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติ และสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้จัดทำบันทึกวิเคราะห์สรุปสาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ ดังต่อไปนี้

๑. เหตุผลและความจำเป็นในการเสนอร่างพระราชบัญญัติ

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมให้ยุทธภัณฑ์หรืออาชตามมาตรา ๖ ที่ไม่อยู่ภายใต้บังคับพระราชบัญญัตินี้ ถ้ายุทธภัณฑ์หรืออาชุนนี้ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายที่เกิดจากยุทธภัณฑ์หรืออาชุนนี้ และกำหนดให้ยานพาหนะของเอกชน ซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องได้รับใบอนุญาต โดยกำหนดบทกำหนดโทษ กรณีที่มีการกระทำดังกล่าวโดยไม่ได้รับอนุญาต หรือมีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาต รวมทั้งแก้ไขของคประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ให้มีความเหมาะสม และสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ตลอดจนแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

๒. สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ

๒.๑ แก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” และเพิ่มคำว่า “ยานพาหนะ” ในบทนิยามคำว่า “ยุทธภัณฑ์” ในอำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมในการประกาศกำหนดว่า สิ่งใดเป็นยุทธภัณฑ์ และในหน้าที่ของคณะกรรมการการยุทธภัณฑ์ในการวินิจฉัยข้อหาว่า สิ่งใดเป็นยุทธภัณฑ์ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔ มาตรา ๗ และมาตรา ๑๒ (๑))

๒.๒ แก้ไขเพิ่มเติมกรณียานพาหนะและยุทธภัณฑ์ประจำยานพาหนะที่ใช้เพื่อการขนของต่างประเทศซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักรโดยทางราชการมิให้ใช้บังคับตามพระราชบัญญัตินี้ รวมทั้งการอ้างข้อกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาชุนของเอกชนให้เป็นไปตามกฎหมายที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน และกำหนดให้ยุทธภัณฑ์หรืออาชตามมาตรา ๖ ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่มีลักษณะเดียวกันต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๖ (๔) และ (๕) และเพิ่มมาตรา ๖ วรรคสอง)

๒.๓ ปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ การบัญชีหน้าที่ ต่อไปของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่ง และหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๘ มาตรา ๙ วรรคสอง และมาตรา ๑๑ เพิ่มมาตรา ๙ วรรคสาม และเพิ่มมาตรา ๑๐ วรรคสี่)

๒.๔ กำหนดให้ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะ จะต้องได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ (เพิ่มมาตรา ๒๕/๑)

๒.๕ เพิ่มบทกำหนดโทษกรณีที่มีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตตามมาตรา ๒๕/๑ (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓)

๓. ตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ

๓.๑ ร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้มีความจำเป็นเพื่อกำหนดให้ยุทธภัณฑ์หรืออาชุดที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ซึ่งได้รับการยกเว้นให้ไม่ต้องอยู่ภายใต้บังคับพระราชบัญญัตินี้ ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบเพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายที่เกิดจากยุทธภัณฑ์หรืออาชุดนั้น และกำหนดให้ยานพาหนะของเอกชนซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องได้รับใบอนุญาต และเพิ่มบทกำหนดโทษกรณีที่มีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาต ทั้งนี้ เพื่อคุ้มครองและรักษาความปลอดภัยสาธารณะเป็นสำคัญ รวมทั้งแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

๓.๒ ร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้ได้มีการเปิดเผยการรับฟังความคิดเห็นและวิเคราะห์ต่อประชาชนแล้ว

๓.๓ ร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้มีการใช้ระบบจดแจ้ง (มาตรา ๖ วรรคสอง) และระบบใบอนุญาต (มาตรา ๒๕/๑) ในกฎหมายและได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมบทบัญญัติในส่วนที่เกี่ยวกับองค์ประกอบคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์

๓.๔ ร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้ได้กำหนดโทษทางอาญาในกรณีฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตตามมาตรา ๒๕/๑

๔. ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ร่างพระราชบัญญัตินี้มีสาระสำคัญเป็นการกำหนดให้ยุทธภัณฑ์หรืออาชุดตามมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง ที่ไม่อยู่ภายใต้บังคับพระราชบัญญัตินี้ ซึ่งได้แก่ ยุทธภัณฑ์ของราชการทหารหรือตำรวจ ยุทธภัณฑ์ของส่วนราชการ องค์การของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือสภากาชาดไทย ยุทธภัณฑ์ประจำอาชាសยาน หรือเรือเดินทะเลตามปกติที่ได้แสดงและให้พนักงานศุลกากรตรวจตามกฎหมายแล้ว ยานพาหนะ และยุทธภัณฑ์ประจำยานพาหนะที่ใช้เพื่อการขนของต่างประเทศ ซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักร โดยทางราชการ และอาชุดซึ่งผู้ได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาชุดของเอกชน มีไว้ในครอบครองโดยได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาชุดของเอกชน แต่ถ้าหากยุทธภัณฑ์หรืออาชุดดังกล่าวนั้นใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ต้องดำเนินการแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ รวมถึงกำหนดให้ยานพาหนะของเอกชนซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้อันเป็นการกำหนดมาตรการเพื่อคุ้มครองความปลอดภัยให้แก่ประชาชน ที่อาจได้รับอันตรายจากรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น

ตารางเปรียบเทียบ
พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ กับร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.
ที่ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะที่ ๑๓)

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
	<p>ร่าง พระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.</p> <p>.....</p> <p>โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วย การควบคุมยุทธภัณฑ์</p> <p>พระราชบัญญัตินี้เป็นบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับ การจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๖ ประกอบกับ มาตรา ๓๗ และมาตรา ๔๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่ง กฎหมาย</p>	<p>เพิ่มบทจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคลตามมาตรา ๒๖ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย โดยอ้างมาตรา ๓๗ บุคคล ย่อมมีสิทธิในทรัพย์สินและการสืบมรดก และมาตรา ๔๐ บุคคล ย่อมมีเสรีภาพในการประกอบอาชีพ และเพิ่มความรับรู้รวม เพื่ออธิบายเหตุผลความจำเป็นในการตรากฎหมายที่มีผลเป็นการ จำกัดสิทธิและเสรีภาพ</p>

(โปรดพลิก)

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๔ ในพระราชบัญญัตินี้</p> <p>“ยุทธภัณฑ์” หมายความว่า อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ ของอาวุธ สารเคมี สารชีวะ สารรังสี หรือเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการสงครามได้ ทั้งนี้ ตามที่รัฐมนตรี ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ตามมาตรา ๗</p>	<p>เหตุผลและความจำเป็นในการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคลตามพระราชบัญญัตินี้เพื่อกำหนดให้มีมาตรการควบคุม ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาใน ราชอาณาจักร รวมทั้งเพื่อคุ้มครองความปลอดภัยให้แก่ ประชาชนที่อาจได้รับอันตรายที่เกิดจากยุทธภัณฑ์ดังกล่าว ซึ่งการตราพระราชบัญญัตินี้สอดคล้องกับเงื่อนไขที่บัญญัติไว้ใน มาตรา ๒๖ ของรัฐธรรมูญแห่งราชอาณาจักรไทยแล้ว</p> <p>.....</p> <p>มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติ ควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.”</p> <p>มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป</p> <p>มาตรา ๓ ให้ยกเลิกความในบทนิยามคำว่า “ยุทธภัณฑ์” ในมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน</p> <p>“ยุทธภัณฑ์” หมายความว่า อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ ของอาวุธ สารเคมี สารชีวะ สารกัมมันตรังสี ยานพาหนะ หรือ เครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการสงครามได้ ทั้งนี้ ตามที่รัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษาตามมาตรา ๗”</p>	<p>แก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” ในบทนิยามคำว่า “ยุทธภัณฑ์” เพื่อให้เกิดความชัดเจนในทางปฏิบัติว่า สารกัมมันตรังสีเป็นสารที่เป็นวัตถุจับต้องได้และเป็นสารที่มี พลังงานสูงสามารถจะปล่อยรังสีออกมมา และเพิ่มเติมคำว่า “ยานพาหนะ” เพื่อให้ชัดเจนและครอบคลุมถึงยานพาหนะด้วย</p>

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๖ พระราชบัญญัตินี้ให้บังคับแก่</p> <p>(๑) ยุทธภัณฑ์ของราชการทหารหรือตำรวจ</p> <p>(๒) ยุทธภัณฑ์ของส่วนราชการ องค์การของรัฐ ธุรกิจ หรือสภาคากชาดไทย ทั้งนี้ ตามที่กำหนดในกฎหมาย</p> <p>(๓) ยุทธภัณฑ์ประจำอากาศยานหรือเรือเดินทะเล ตามปกติที่ได้แสดงและให้พนักงานศุลกากรตรวจตามกฎหมาย แล้ว</p> <p>(๔) ยุทธภัณฑ์ประจำyanพาหนะที่ใช้เพื่อการขนของ ต่างประเทศ ซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักรโดยทางราชการ</p> <p>(๕) อาวุธซึ่งผู้ได้รับใบอนุญาตตามคำสั่งของ คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมว่าด้วย อาชญากรรมทางเศรษฐกิจและอาชญากรรมทางเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๓๘ มีไว้ในครอบครองโดยได้รับอนุญาตตามคำสั่ง ของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมว่าด้วย อาชญากรรมทางเศรษฐกิจและอาชญากรรมทางเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๓๙</p>	<p>มาตรา ๔ ให้ยกเลิกความใน (๔) และ (๕) ของ มาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน</p> <p>“(๔) yanพาหนะและยุทธภัณฑ์ประจำyanพาหนะ ที่ใช้เพื่อการขนของต่างประเทศ ซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักร โดยทางราชการ</p> <p>(๕) อาวุธซึ่งผู้ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วย โรงงานผลิตอาวุธของเอกชน มีไว้ในครอบครองโดยได้รับ อนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน”</p> <p>มาตรา ๕ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองของมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐</p> <p>“ถ้า yuothภัณฑ์หรืออาวุธตามมาตราหนึ่นนี้ใช้พลังงาน ปรมาณุ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวง กลาโหมทราบตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศ กำหนด”</p>	<p>เพื่อให้ครอบคลุมถึงyanพาหนะที่ใช้เพื่อการขนของ ต่างประเทศด้วย</p> <p>เนื่องจากคำสั่งของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรม แห่งชาติได้ยกเลิกโดยพระราชบัญญัติโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน พ.ศ. ๒๕๕๐ จึงแก้ไขการอ้างข้อกฎหมายให้ถูกต้อง และเพื่อให้เกิด^๑ ความสะดวกในการบังคับใช้กฎหมาย จึงแก้ไขข้อกฎหมาย เป็น “กฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน” โดยไม่ต้องระบุ ว่า พ.ศ. ซึ่งหากในอนาคตมีการแก้ไขกฎหมายดังกล่าวก็ไม่จำต้อง แก้ไขมาตราหนึ่นอีก</p> <p>เพื่อให้สอดคล้องกับข้อสังเกตของกระทรวงวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีว่า สมควรปรับปรุงกฎหมายเพื่อควบคุมกิจการ ทางทหารที่เกี่ยวเนื่องด้วยพลังงานนิวเคลียร์ กรณีมีyanพาหนะ ทางทหารของต่างประเทศที่ขับเคลื่อนด้วยพลังงานนิวเคลียร์เข้ามาใน ราชอาณาจักรอาจส่งผลกระทบให้เจ้าหน้าที่ของรัฐไม่มีข้อมูลเกี่ยวกับ เชื้อเพลิงนิวเคลียร์ที่ใช้ในการขับเคลื่อนyanพาหนะดังกล่าว และมาตรการในการป้องกันอันตรายจากรังสีของyanพาหนะนั้น</p>

(ประดพลิก)

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๗ ให้รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการคุณธรรมหรือเจ้าหน้าที่ของราชการในราชกิจจานุเบกษากำหนดว่า อาจรู้สึกว่า เครื่องอุปกรณ์ของอาชญากร สารเคมี สารเชื้อ สารรังสี หรือเครื่องมือเครื่องใช้ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการลงโทษได้ชนิดใดเป็นยุทธภัยฯ</p>	<p>มาตรา ๖ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน</p> <p>มาตรา ๗ ให้รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการคุณธรรมหรือเจ้าหน้าที่ของราชการในราชกิจจานุเบกษากำหนดว่า อาจรู้สึกว่า อารมณ์อุปกรณ์ของอาชญากร สารเคมี สารเชื้อ สารรังสี สารกัมมันตรังสี ยานพาหนะ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการลงโทษได้ชนิดใดเป็นยุทธภัยฯ</p>	<p>เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของกระทรวงกลาโหมในการอนุญาตให้ยานพาหนะทางทหารของต่างประเทศเข้ามาในราชอาณาจักรตามความตกลงของรัฐบาลไทยและรัฐบาลต่างประเทศ</p>
<p>มาตรา ๘ ให้มีคณะกรรมการคุณธรรมหรือเจ้าหน้าที่ “คณะกรรมการควบคุมยุทธภัยฯ” ประกอบด้วยปลัดกระทรวงกลาโหมเป็นประธานกรรมการ เจ้ากรมเสนาธิการ部 เจ้ากรมพระธรรมนูญ เจ้ากรมการอุดสาหกรรมทหาร เจ้ากรมสั่งกำลังบำรุงทหาร เจ้ากรมสรรวิชาทหารบก เจ้ากรมสรรวิชาทหารเรือ เจ้ากรมสรรวิชาทหารอากาศ เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารบก เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารเรือ ผู้บัญชาการศูนย์วิทยาศาสตร์และพัฒนาระบบอาชญากร กองทัพอากาศ ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข ผู้แทนกระทรวงอุดสาหกรรม ผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพัฒนา กับผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งอีกไม่เกินสามคนเป็นกรรมการ</p>	<p>มาตรา ๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน</p> <p>มาตรา ๘ ให้มีคณะกรรมการคุณธรรมหรือเจ้าหน้าที่ “คณะกรรมการควบคุมยุทธภัยฯ” ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ปลัดกระทรวงกลาโหม เป็นประธานกรรมการ (๒) รองปลัดกระทรวงกลาโหมที่ปลัดกระทรวงกลาโหมมอบหมาย เป็นรองประธานกรรมการ (๓) กรรมการโดยตำแหน่ง จำนวนสิบสี่คน ได้แก่ เจ้ากรมเสนาธิการ部 เจ้ากรมพระธรรมนูญ ผู้อำนวยการศูนย์การอุดสาหกรรมป้องกันประเทศไทยและพัฒนาที่ดิน เจ้ากรมสั่งกำลังบำรุงทหาร เจ้ากรมสรรวิชาทหารบก เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารบก เจ้ากรมสรรวิชาทหารเรือ เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพัฒนา กับผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพัฒนาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีการบิน 	<p>แก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” ในเรื่องอำนาจรัฐมนตรีประกาศกำหนดว่าสิ่งใดเป็นยุทธภัยฯ เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการปฏิบัติว่า สารกัมมันตรังสีเป็นสารที่เป็นวัตถุจับต้องได้และเป็นสารที่มีพลังงานสูงสามารถปล่อยรังสีออกมานะ และเพิ่มคำว่า “ยานพาหนะ” เพื่อให้สอดคล้องกับการแก้ไขเพิ่มเติมนิยามคำว่า “ยุทธภัยฯ”</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ขัตติยรูปแบบของคณะกรรมการฯ โดยแยกเป็นอนุมาตรเพื่อให้สะดวกและง่ายในการใช้งานคับกฎหมาย (๒) ตัดคำแนะนำกรรมการอุดสาหกรรมทหารซึ่งกำหนดให้เป็นกรรมการโดยตำแหน่งออก เนื่องจากกรรมการอุดสาหกรรมทหาร มิได้เป็นส่วนราชการตามพระราชบัญญัติฯ แต่เป็นส่วนราชการของกระทรวงกลาโหม แต่มีสถานะเป็นเพียงหน่วยงานภายใต้ของศูนย์การอุดสาหกรรมป้องกันประเทศไทยและพัฒนาที่ดิน (๓) กำหนดให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้ง ต้องมีคุณสมบัติเฉพาะโดยต้องเป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ เชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในด้านยุทธภัยฯ การพัฒนาที่ดิน และการป้องกันประเทศไทย และได้เพิ่มจำนวนกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจากสามคนเป็นสี่คน,

พระราชบัญญัติควบคุมยาห้อกันฯ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยาห้อกันฯ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>และผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนกลางใหม่เป็นกรรมการ และเลขานุการ</p> <p style="text-align: right;">มาตรฐานฯ</p>	<p>และวากा�ศกองทัพอากาศ ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผู้แทนกระทรวง สาธารณสุข และผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม</p> <p>(๔) กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้ง^๑ จากผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ ในด้านยาห้อกันฯ การพัฒนาทหาร และการป้องกันประเทศ จำนวนไม่น้อยกว่า</p>	<p>(๔) ได้เพิ่มความเป็นวรรณคสุนของมาตรฐานฯ ในกรณีที่ ไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งประถานกรรมการ รองประถานกรรมการ หรือกรรมการโดยตำแหน่ง ให้คณะกรรมการประกอบด้วย กรรมการเท่าที่มีอยู่ เพื่อแก้ไขปัญหาในการผิดท้องค์ประกอบ ของคณะกรรมการไม่ครบตามที่กฎหมายกำหนดไว้ คณะกรรมการ เท่าที่มีอยู่ก็ยังคงปฏิบัติหน้าที่ต่อไปได้:</p>
<p>มาตรฐานฯ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิมีวาระ อยู่ในตำแหน่งคราวละสองปี</p> <p style="text-align: right;">มาตรฐานฯ</p>	<p>ให้ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนกลางใหม่ เป็นกรรมการและเลขานุการ</p> <p>ในกรณีที่ไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งตาม (๑) (๒) หรือ (๓) ตำแหน่งใด ให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการเท่าที่มีอยู่”</p>	<p>มาตรฐานฯ ให้ยกเลิกความในวรรคสองของมาตรฐานฯ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยาห้อกันฯ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ ความต่อไปนี้แทน</p> <p>“เมื่อครบกำหนดวาระตามวรรคหนึ่ง หากยังมีได้ แต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิขึ้นใหม่ ให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อบริบทหน้าที่ ต่อไปจนกว่ากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งได้รับแต่งตั้งใหม่เข้า รับหน้าที่”</p>
<p>กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระอาจ ได้รับแต่งตั้งอีกได้</p>	<p>มาตรฐานฯ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรณคสุนของ มาตรฐานฯ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยาห้อกันฯ พ.ศ. ๒๕๓๐</p> <p>“กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระ อาจได้รับแต่งตั้งอีกได้”</p>	<p>เพื่อรองรับการปฏิบัติหน้าที่ของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระไปแล้วให้ยังคงอยู่ในตำแหน่งต่อไป เพื่อบริบทหน้าที่จนกว่าจะมีการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิขึ้นใหม่</p> <p>เป็นหลักการเดิมและได้แก้ไขรูปแบบการเขียนกฎหมาย ให้ถูกต้องชัดเจน</p>

(โปรดพิลึก)

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ (ฉบับที่...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๑๐ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระ เมื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) ตาย (๒) ลาออก หรือ (๓) รัฐมนตรีให้ออก <p>เมื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระ รัฐมนตรีอาจแต่งตั้งผู้อื่นเป็นกรรมการแทนได้</p> <p>ในกรณีที่มีการแต่งตั้งกรรมการในระหว่างที่กรรมการซึ่งแต่งตั้งไว้แล้วยังมีวาระอยู่ในตำแหน่ง ไม่ว่าจะเป็นการแต่งตั้งเพิ่มขึ้นหรือแต่งตั้งแทน ให้ผู้ได้รับแต่งตั้งนั้นอยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งแต่งตั้งไว้แล้ว</p> <p>มาตรา ๑๑ การประชุมของคณะกรรมการต้องมีกรรมการประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดซึ่งจะเป็นองค์ประชุม ถ้าประธานกรรมการไม่อยู่ในที่ประชุม หรือไม่อราชปฎิบัติหน้าที่ได้ ให้กรรมการที่มาประชุมเลือกกรรมการคนหนึ่งเป็นประธานในที่ประชุม การวินิจฉัยข้อดุลของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการคนหนึ่งให้มีเสียงหนึ่งในการลงคะแนนถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้น อีกเสียงหนึ่งเป็นเสียงข้าง</p>	<p>มาตรา ๑๐ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสี่ ของมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐</p> <p>“ในกรณีที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระหรือกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งอยู่ในตำแหน่ง เพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปพ้นจากตำแหน่ง ให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการทั้งหมดเดาที่มีอยู่จนกว่ากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งได้รับแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่”</p> <p>มาตรา ๑๑ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน</p> <p>“มาตรา ๑๑ ให้นำบทบัญญัติว่าด้วยคณะกรรมการที่มีอำนาจดำเนินการพิจารณาทางปกครองตามกฎหมาย ว่าด้วยวิธีปฏิบัติราชการทางปกครองมาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการโดยอนุโญติ”</p>	<p>เพื่อรองรับองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ ให้ดำเนินการได้ต่อเนื่องไม่หยุดชะงักลง ในกรณีที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระหรือกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปพ้นจากตำแหน่ง</p> <p>เพื่อให้ขั้นตอนการประชุมของคณะกรรมการเป็นไปตามมาตรฐานกลางที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง</p>

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
มาตรา ๑๖ ให้คณะกรรมการมีหน้าที่ (๑) ให้คำวินิจฉัยข้อดัดแก่ส่วนราชการ องค์การของรัฐหรือรัฐวิสาหกิจว่า อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของ อาชญากรเคมี สารซึ่ง สารรังสี หรือเครื่องมือเครื่องใช้ใดเป็น ยุทธภัณฑ์หรือไม่ ฯลฯ	มาตรา ๑๖ ให้ยกเลิกความใน (๑) ของมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ ความต่อไปนี้แทน “(๑) ให้คำวินิจฉัยข้อดัดแก่ส่วนราชการ องค์การของรัฐ หรือรัฐวิสาหกิจว่า อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ ของอาชญากรเคมี สารซึ่ง สารกัมมันตรังสี ยานพาหนะ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ใดเป็นยุทธภัณฑ์หรือไม่” มาตรา ๑๗ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๒๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ “มาตรา ๒๕/๑ ยานพาหนะตามที่รัฐมนตรีประกาศ กำหนดให้เป็นยุทธภัณฑ์ตามมาตรา ๙ ซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะ เดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครอง ยานพาหนะจะต้องได้รับใบอนุญาตตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง” มาตรา ๑๘ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๒ และ มาตรา ๔๓ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน “มาตรา ๔๒ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๑๕ วรรคหนึ่ง หรือ มาตรา ๒๕/๑ ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกิน ห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	แก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” ใน หน้าที่ของคณะกรรมการยุทธภัณฑ์ในการวินิจฉัยข้อดัดแก่ หน่วยงานของรัฐว่าสิ่งใดเป็นยุทธภัณฑ์ เพื่อให้เกิดความชัดเจน ใน การปฏิบัติว่า สารกัมมันตรังสีเป็นสารที่เป็นวัตถุจับต้องได้และ เป็นสารที่มีพลังงานสูงสามารถปล่อยรังสีออกม來 และเพิ่มคำว่า “ยานพาหนะ” เพื่อให้คณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์มีหน้าที่ ในการวินิจฉัยข้อด่าว่ายานพาหนะได้เป็นยุทธภัณฑ์ด้วย เพื่อให้ความคุ้มภัยยานพาหนะของเอกชนซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใด ในลักษณะเดียวกันตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด ซึ่งจะเข้ามา ในราชอาณาจักร เจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้อง ได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ เพิ่มนบทกำหนดโทษของมาตรา ๒๕/๑ เพื่อให้มีสภาพบังคับ ตามกฎหมายโดยใช้อตราโทษเดียวกันกับมาตรา ๑๕ วรรคหนึ่ง
มาตรา ๑๖ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๑๕ วรรคหนึ่ง ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ		(โปรดพลิก)

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐	ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.	เหตุผลในการแก้ไขเพิ่มเติม
<p>มาตรา ๔๓ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดฝ่าฝืน ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตตามมาตรา ๑๕ วรรคสอง ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกิน ห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ</p>	<p>มาตรา ๔๓ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตาม เงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตตามมาตรา ๑๕ วรรคสอง หรือ มาตรา ๒๕/๑ ต้องระหว่างโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกิน ห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ”</p> <p>ผู้รับสนองพระราชโองการ</p> <p>-----</p> <p>นายกรัฐมนตรี</p>	<p>เพิ่มบทกำหนดโทษผู้ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข ที่กำหนดในใบอนุญาตตามมาตรา ๒๕/๑ เพื่อให้มีสภาพบังคับ^{โดยใช้อัตราโทษเดียวกับมาตรา ๑๕ วรรคสอง}</p>

แผนการจัดทำกฎหมายลำดับรอง
ของ (ร่าง) พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

๑. แผนในการจัดทำกฎหมายลำดับรอง

กระทรวงกลาโหม อยู่ระหว่างดำเนินการตรากฎหมายลำดับรอง เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ดังนี้

๑.๑ กฎหมายกระทรวงสำหรับบังคับใช้แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่ใช้พลังงานในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร

๑.๒ ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การขอรับใบอนุญาตของภาคเอกชนที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่ใช้พลังงานในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร

๑.๓ ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดให้หน่วยงานภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ ซึ่งไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ ต้องดำเนินการแจ้งให้ปลดกระทรวงกลาโหมทราบ ในกรณีที่นำยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร

๒. กรอบระยะเวลา ตลอดจนกรอบสาระสำคัญของกฎหมายลำดับรอง

ลำดับ	ร่างกฎหมาย	กรอบสาระสำคัญ	กรอบระยะเวลา
๑	กฎหมายกระทรวงสำหรับบังคับใช้แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	กำหนดให้การนำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรจะต้องขอรับใบอนุญาตจากกระทรวงกลาโหม	๑ ปี (หลังพระราชบัญญัตินี้ออกประกาศในราชกิจจานุเบกษา)
๒	ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอรับใบอนุญาตของเจ้าของหรือผู้ครอบครองที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การขอรับใบอนุญาตของภาคเอกชนที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	๖ เดือน (หลังออกกฎหมายในข้อ ๑)

/๓ ประกาศ ...

ลำดับ	ร่างกฎหมาย	กรอบสาระสำคัญ	กรอบระยะเวลา
๓	ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดให้หน่วยงานภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ ซึ่งไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ ในกรณีที่นำยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปpermalink ฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	กำหนดให้หน่วยงานภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ ซึ่งไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ ในกรณีที่นำยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปpermalink ฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	๖ เดือน (หลังพระราชบัญญัตินี้ออกประกาศในราชกิจจานุเบกษา)

ตรวจสอบต้อง

นายเอกหญิง

(เบญจพร ปฐมานนท์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมยุทธภัณฑ์และพัฒนาอุตสาหกรรม

กรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร

๘๒ ธันวาคม ๒๕๖๑

หลักเกณฑ์ในการตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist)

ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่..) พ.ศ.

กฎหมายใหม่

แก้ไข/ปรับปรุง

ยกเลิก

ส่วนราชการหรือหน่วยงานผู้เสนอ

กรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร

๑. วัตถุประสงค์และเป้าหมายของการกิจ

๑.๑ วัตถุประสงค์และเป้าหมายของการกิจคืออะไร

เพื่อให้บทบัญญัติของร่างพระราชบัญญัตินี้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

๑.๒ ความจำเป็นที่ต้องทำการกิจ

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมให้ยุทธภัณฑ์ตามมาตรา ๖ ซึ่งได้รับการยกเว้นไม่ต้องดำเนินการขอนญาตตามพระราชบัญญัตินี้ แต่ถ้าเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่มีพลังงานในลักษณะเดียวกันต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบเพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายจากรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น และตามมาตรา ๒๕/๑ กำหนดให้ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร ต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ และการกำหนดโทษตามมาตราดังกล่าว รวมทั้งแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ตลอดจนแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการให้สอดคล้องกันด้วย

๑.๓ การดำเนินการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์มีกี่ทางเลือก มีทางเลือกอะไรบ้าง

ไม่พบว่ามีทางเลือกอื่นที่เหมาะสม

๑.๔ มาตรการที่บรรลุวัตถุประสงค์ของภารกิจคืออะไร

พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ ได้กำหนดมาตรการที่จะบรรลุวัตถุประสงค์ของภารกิจ ดังนี้

(๑) กำหนดให้มีคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ มีอำนาจหน้าที่ให้คำวินิจฉัยข้อหาแก่ส่วนราชการ องค์การของรัฐหรือรัฐวิสาหกิจฯ อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ สารเคมี สารชีวะ สารกัมมันตรังสี หรือเครื่องมือเครื่องใช้ได้เป็นยุทธภัณฑ์หรือไม่ และเสนอความเห็นต่อรัฐมนตรีในการประกาศกำหนดยุทธภัณฑ์

(๒) กำหนดมาตรการบทลงโทษสำหรับผู้ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามที่กฎหมายกำหนด

๑.๕ ภารกิจนั้นจะแก้ไขปัญหาหรือข้อบกพร่องนี้ได้เพียงใด

เมื่อร่างพระราชบัญญัตินี้ผลใช้บังคับเป็นกฎหมาย ย่อมทำให้บทบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับปัญหาหรือข้อบกพร่องต่าง ๆ มีความชัดเจนมากขึ้นและเป็นไปตามการแบ่งส่วนราชการและสอดคล้องกับการจัดส่วนราชการของกระทรวงกลาโหมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในปัจจุบัน

๑.๖ ผลสัมฤทธิ์ของการกิจคืออะไร

การบังคับใช้หลังจากวันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

/ ๑.๗ การทा ...

๑.๗ การทำการกิจสอดคล้องกับพันธกรณีและความผูกพันตามหนังสือสัญญาที่ประเทศไทยมีต่อ
รัฐต่างประเทศหรือองค์การระหว่างประเทศใด ในเรื่องใด

ไม่มี

๒. ผู้ทำการกิจ

๒.๑ เมื่อคำนึงถึงประสิทธิภาพ ด้านทุน และความคล่องตัวแล้ว เหตุใดจึงไม่ควรให้เอกชนทำการกิจนี้
เนื่องจากเป็นภารกิจและอำนาจหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงกลาโหมและหน่วยงานของรัฐ
ซึ่งไม่เกี่ยวกับเอกชน

การกิจนี้ควรทำร่วมกับเอกชนหรือไม่ อาย่างไร

เอกชนมีส่วนในการแสดงความคิดเห็นในร่างพระราชบัญญัติ

๒.๒ เมื่อคำนึงถึงประสิทธิภาพและประโยชน์ที่จะเกิดแก่การให้บริการประชาชน ควรทำ การกิจนี้
ร่วมกับหน่วยงานอื่นหรือไม่ เพราะเหตุใด

ได้มีการประชุมเพื่อพิจารณา และขอความเห็นชอบกับหน่วยงานต่าง ๆ

๒.๓ การกิจดังกล่าวหากให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทำจะได้ประโยชน์แก่ประชาชนมากกว่า
หรือไม่

การกิจดังกล่าวเป็นในส่วนของกระทรวงกลาโหม

๓. ความจำเป็นในการตรากฎหมาย

๓.๑ การจัดทำภารกิจนี้มีความสอดคล้องกับเรื่องใด อาย่างไร

หน้าที่หลักของหน่วยงานของรัฐ (ตามภารกิจพื้นฐาน (Function)) ในเรื่อง.....

.....การกำกับดูแลและปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ และ
การแบ่งส่วนราชการในปัจจุบัน.....

หน้าที่ของรัฐและแนวโน้มนโยบายแห่งรัฐ ในเรื่อง.....

ยุทธศาสตร์ชาติ ในเรื่อง.....

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในเรื่อง.....

แนวทางการปฏิรูปประเทศไทย ในเรื่อง.....

๓.๒ การทำการกิจนี้สามารถใช้มาตรการทางบริหารโดยไม่ต้องออกกฎหมายได้หรือไม่

ไม่สามารถกระทำได้

/ ๓.๓ ในการทำ ...

๓.๓ ในการทำการกิจنبั้น เหตุใดจึงจำเป็นต้องตรากฎหมายในขณะนี้

ปัจจุบันพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๗๐ ไม่ได้มีการทำหนดให้มีรองประธานกรรมการในองค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ จึงควรเพิ่มตำแหน่งรองปลัดกระทรวงกลาโหมที่ปลัดกระทรวงกลาโหมมอบหมายเป็นรองประธานกรรมการ และผู้อำนวยการศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพัฒนาทหารเป็นกรรมการ เนื่องจากรับผิดชอบกำกับดูแลการดำเนินงานที่เกี่ยวกับการควบคุมยุทธภัณฑ์ รวมถึงการแก้ไขข้อส่วนราชการและข้อตำแหน่งของส่วนราชการหรือหน่วยงานในสังกัดกระทรวงกลาโหมและกระทรวงอื่นใหม่ให้ถูกต้อง ซึ่งทำให้องค์ประกอบของคณะกรรมการมีความเหมาะสม และสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน และแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการให้สอดคล้องกันด้วย ตลอดจนแก้ไขความในมาตรา ๖ (๕) จากเดิม "...คำสั่งของคณะกรรมการปฏิรูปการปกครองแผ่นดิน ฉบับที่ ๓๗ ลงวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๑๙..." เป็น "...กฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน..." ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความสะดวกในการบังคับใช้กฎหมาย หากมีการแก้ไขกฎหมายดังกล่าวก็ไม่จำเป็นต้องแก้ไขมาตรานี้อีก และเพิ่มเติมให้ยุทธภัณฑ์ตามมาตรา ๖ ซึ่งได้รับการยกเว้นไม่ต้องดำเนินการขออนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ แต่ถ้าเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พัลส์งานปرمाण พลังงานนิวเคลียร์ หรือ สิ่งอื่นใดที่มีพลังงานในลักษณะเดียวกันต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงทราบเพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการบังคับใช้กฎหมายที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น และตามมาตรา ๒๕/๑ กำหนดให้ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พัลส์งานปرمाण พลังงานนิวเคลียร์หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร ต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ และการกำหนดโทษตามมาตราดังกล่าว เพื่อให้ผู้ขอรับใบอนุญาต ตระหนักในการปฏิบัติตามกฎหมาย จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

๓.๔ การใช้บังคับกฎหมายและระยะเวลาในการใช้บังคับกฎหมาย

(ก) การใช้บังคับกฎหมาย

ต้องใช้บังคับพร้อมกันทุกท้องที่ทั่วประเทศ เนื่องจากเป็นกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงด้านการควบคุมยุทธภัณฑ์

- ทยอยใช้บังคับเป็นท้องที่ ๑ ไป เนื่องจาก.....
 ใช้บังคับเพียงบางท้องที่ เนื่องจาก.....

(ข) ระยะเวลาในการใช้บังคับกฎหมาย

ใช้บังคับทันทีที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เนื่องจากได้กำหนดให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

- มีการทดสอบระยะเวลาในการบังคับใช้เป็นเวลาเท่าใด เพราะเหตุใด.....
 ควรกำหนดระยะเวลาการสิ้นสุดไว้ด้วยหรือไม่ เพราะเหตุใด.....

๓.๕ เหตุใดจึงไม่สมควรตราเป็นกฎหมายในลักษณะอื่น เช่น ข้อบัญญัติห้องถิน.....

บทบัญญัติต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ในร่างพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับการดำเนินการตามกลไกเกี่ยวกับความมั่นคงด้านการควบคุมยุทธภัณฑ์

๓.๖ ลักษณะการใช้บังคับ

- ควบคุม กำกับ/ติดตาม (ข้ามไปข้อ ๓.๘) ส่งเสริม
 ระบบผสม

เหตุใดจึงต้องใช้ระบบดังกล่าว

เนื่องจากร่างพระราชบัญญัติ ๑ นี้กำหนดให้ควบคุมการสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต และมีเชิงยุทธภัณฑ์ ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการรัฐมนตรีประกาศกำหนดและกำหนด มาตรการกำกับดูแลการปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎหมาย รวมทั้งกำหนดโทษทางอาญาสำหรับผู้ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย

๓.๗ การใช้ระบบอนุญาตในกฎหมาย

ยุทธภัณฑ์ตามมาตรา ๖ ซึ่งได้รับการยกเว้นไม่ต้องดำเนินการขออนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ แต่ถ้าเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณุ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่มีพลังงานในลักษณะเดียวกันต้อง แจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบเพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายจากรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น และกำหนดให้ยานพาหนะของเอกชนซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณุ พลังงานนิวเคลียร์หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรต้องขออนุญาต

๓.๘ การใช้ระบบคณะกรรมการในกฎหมาย

๓.๘.๑ กฎหมายที่จะตราขึ้นมีการใช้ระบบคณะกรรมการ หรือไม่ มีความจำเป็นอย่างไร

มีการใช้ระบบคณะกรรมการ เนื่องจากเป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในด้านยุทธภัณฑ์ การพลังงานทหาร และการป้องกันประเทศ

๓.๘.๒ คณะกรรมการที่กำหนดขึ้นมีอำนาจซ้ำซ้อนกับคณะกรรมการอื่นหรือไม่
ไม่มีความซ้ำซ้อน

๓.๘.๓ องค์ประกอบของคณะกรรมการมีผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง หรือนายกรัฐมนตรี หรือหัวหน้าส่วนราชการหรือไม่

องค์ประกอบของคณะกรรมการประกอบด้วย ปลัดกระทรวงกลาโหม เป็นประธานกรรมการ กรรมการรองปลัดกระทรวงกลาโหมที่ปลัดกระทรวงกลาโหมมอบหมาย เป็นรองประธานกรรมการ และมีกรรมการโดยตำแหน่ง จำนวน ๑๕ คน ได้แก่ เจ้ากรมสมิยนตรา เจ้ากรมพระธรรมนูญ ผู้อำนวยการศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศไทยและพลังงานทหาร เจ้ากรมส่งกำลังบำรุงทหาร เจ้ากรมสรรพากรทหารบก เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารบก เจ้ากรมสรรพากรทหารเรือ เจ้ากรมวิทยาศาสตร์ทหารเรือ เจ้ากรมสรรพากรทหารอากาศ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพัฒนาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีการบินและอากาศกองทัพอากาศ ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข และผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม และผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนกลาโหม เป็นกรรมการและเลขานุการ รวมทั้ง กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งจากผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในด้านยุทธภัณฑ์ การพลังงานทหาร และการป้องกันประเทศ จำนวนไม่เกินสี่คน

/ เหตุใดจึงต้อง ...

ԱՐԵՎԻՆ /

ԱՏԵԼԵՆԻ ՄԱԿԱՐԴԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

၁၂၁

အမြတ်အလွန်ပေါင်ပေါင်ဖြစ်ပါသည်။

ກົມຄອງທີ່ເຊື້ອງກູບຕະຫຼາດໃນລັບກົມຄອງທີ່ເຊື້ອງກູບຕະຫຼາດ

၁၂

ՊԵՎԱԿԻՑՈՒՄԸ ՏԵՍԱՐԱԿԱՆ

ՀԵՂԱՄՅՈՒՆԻՎԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ՑԱՐԱՆ

၁၇၉၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ၊ ၁၅ ရက်နေ့တွင် မန္တလေးမြို့၏ အနောက်ဆုံး မြို့တည် ဖြစ်သွားခဲ့ပါသည်။

Եղիշեամուսնութեան վայրը կը տա և առաջ կը գա Տօնական պատճեանը 33:

MEMORANDUM

ՏԵՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

ເກີດເອົາເຄນູ

ԱՊԻԼԱՐԱԿԱԾՎԱՐ ՕԹՎ

ԵՐԱԾՈՅ ԽՐԱԿԱՆԻ ՎԵՐԱՎԵՐԱՄՑՈՒՅՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՊԵՏՈՎԱԾՈՒՅՆ Հ. Տ.

ԱՎԵՏՐԻՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

မြန်မာနိုင်ငံတော်လေဆိပ်၊ ပြည်သူ့ရွှေ့ချေးလေဆိပ်၊ ပြည်သူ့ရွှေ့ချေးလေဆိပ်၊ ပြည်သူ့ရွှေ့ချေးလေဆိပ်၊

ទេសចរណ៍នៃការបង្កើតរូបរាងនិងការគ្រប់គ្រងការងារដែលបានបង្កើតឡើង

ผู้มีหน้าที่ตามร่างกฎหมายหรือที่จะได้รับผลกระทบจากการร่างกฎหมายนั้นโดยตรง

- ส่วนราชการ ซึ่งเป็นคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์

- หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชนที่ใช้ยานพาหนะที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือ สิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน

ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบจากการร่างกฎหมาย.....

๕.๒ ผลกระทบที่เกิดขึ้นแก่บุคคลดังกล่าว

ด้านสังคม

- เชิงบวก : ทำให้สังคมมีความปลอดภัยจากการบังคับใช้กฎหมายดังกล่าว โดยกำหนดให้ ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันที่จะเข้ามา ในราชอาณาจักรต้องขออนุญาต เพื่อกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายจากการรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวก : ประชาชนทั่วไป

ด้านความมั่นคง

- เชิงบวก : การแก้ไขข้อกฎหมายตามความในมาตรา ๖ (๕) เพื่อให้เกิดความสะดวกในการ บังคับใช้กฎหมาย และตามมาตรา ๖ ถ้าเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือ สิ่งอื่นใด ในลักษณะเดียวกัน ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ และตามมาตรา ๒๕/๑ ในกำหนดให้ ยานพาหนะ ซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรต้องขออนุญาต ทั้งนี้เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกัน อันตรายจากการรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น อีกทั้ง การเพิ่มบทกำหนดโทษสำหรับผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๒๕/๑ ทำให้หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน มีความตระหนักในการปฏิบัติตามกฎหมาย และ ไม่กระทำการดังกล่าว

ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวก : หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน

๕.๓ สิทธิและเสรีภาพของบุคคลในเรื่องได้บ้างที่ต้องถูกจำกัด

- หน่วยงานทหาร ตำรวจ ภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจ ที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องดำเนินการขออนุญาต ตามพระราชบัญญัตินี้ ในการที่เป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือ สิ่งอื่นใดที่ใช้ พลังงานในลักษณะเดียวกัน ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ

- หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน ที่นำเข้ายานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงาน ประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรต้องขออนุญาต

การจำกัดนั้นเป็นการจำกัดเท่าที่จำเป็นหรือไม่

เป็นการจำกัดเท่าที่จำเป็น เพื่อให้การควบคุมยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน รวมถึงป้องกันอันตรายจากการรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น

๕.๔ ประโยชน์ที่ประชาชนและสังคมจะได้รับ

๕.๔.๑ ประชาชนจะมีการดำรงชีวิตที่ดีขึ้นในเรื่องใด อย่างไร และเพียงใด

๕.๔.๑.๑ การแก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” และเพิ่มคำว่า “yanpathan” ในบันทึกคำว่า “ยุทธภัณฑ์” ทำให้เกิดความชัดเจน และครอบคลุมในการปฏิบัติของทุกภาคส่วนในการควบคุมยุทธภัณฑ์

๕.๔.๑.๒ การแก้ไขความในมาตรา ๖ (๕) จากเดิม “...คำสั่งของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการกระทำความไม่สงบทางการเมือง ฉบับที่ ๓๗ ลงวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๓๙...” เป็น “...กฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน...” ทำให้เกิดความสะดวกในการบังคับใช้กฎหมาย

๕.๔.๑.๓ การแก้ไขของคู่ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ และการแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการ ทำให้องค์ประกอบของคณะกรรมการ ซึ่งเป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในด้านยุทธภัณฑ์การพัฒนาท่าอากาศยาน และการบังคับใช้กฎหมาย มีความเหมาะสมและเป็นไปตามการแบ่งส่วนราชการ รวมถึงสอดคล้องกับการจัดส่วนราชการของกระทรวงกลาโหมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในปัจจุบัน อีกทั้ง ทำให้การปฏิบัติในการประชุมของคณะกรรมการฯ ในการวินิจฉัยข้อด申นิตยุทธภัณฑ์ การเสนอความเห็น เสนอแนะหรือให้คำปรึกษาต่อรัฐมนตรี และพิจารณา กลั่นกรองการขออนุญาต เป็นไปด้วยความชัดเจน

๕.๔.๑.๔ ทำให้สังคมมีความปลอดภัยจากการบังคับใช้กฎหมายดังกล่าว โดยกำหนดให้บันทึกคำว่า “yanpathan” ซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรเจ้าของหรือผู้ครอบครองบันทึกคำว่า “yanpathan” จะต้องขออนุญาต เพื่อกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายจากการนำเข้ามาในราชอาณาจักร

๕.๔.๑.๕ การตรากฎหมายดังกล่าวขึ้น ทำให้เกิดการบังคับใช้กฎหมายที่ชัดเจน และมีประสิทธิภาพมากขึ้น รวมถึงการบังคับใช้กฎหมายตามมาตรา ๖ และมาตรา ๒๕/๑ ทำให้กระทรวงกลาโหม มีฐานข้อมูลของหน่วยงานหรือผู้ใช้ และยุทธภัณฑ์หรือบันทึกคำว่า “yanpathan” ซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร ซึ่งสามารถทำให้มีการควบคุมได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

๕.๔.๑.๖ การเพิ่มบทกำหนดโทษใน มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ สำหรับผู้ที่ไม่ปฏิบัติตาม มาตรา ๒๕/๑ ทำให้หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน มีความตระหนักรู้ในการปฏิบัติตามกฎหมาย และไม่กระทำการผิดกฎหมายดังกล่าว

๕.๔.๒ เศรษฐกิจหรือสังคมมีการพัฒนาอย่างยั่งยืนได้เพียงใด

การประกอบกิจกรรมเป็นไปโดยสอดคล้องทุกประการ ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใด ผู้ประกอบการที่สั่งเข้ามา นำเข้ามา หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์ ที่เป็นบันทึกคำว่า “yanpathan” ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรต้องขออนุญาต อาจทำให้เกิดต้นทุนการดำเนินงานที่มากขึ้นจากการขอรับใบอนุญาต

๕.๔.๓ เสริมสร้างประสิทธิภาพหรือนวัตกรรมในการปฏิบัติราชการอย่างไร

๕.๔.๔ วิธีการและระยะเวลาประเมินผลสัมฤทธิ์ผลดูจนประযุชน์ที่ประชาชนและสังคมจะได้รับ

๕.๕ ความยุ่งยากที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการปฏิบัติตามกฎหมาย ได้แก่

๕.๖ ความคุ้มค่าของภารกิจเมื่อคำนึงถึงงบประมาณที่ต้องใช้ ภาระหน้าที่ที่เกิดขึ้นกับประชาชน และ การที่ประชาชนจะต้องถูกจำกัดสิทธิเสรีภาพเทียบกับประโยชน์ที่ได้รับ

- การตรากฎหมายดังกล่าวขึ้น ทำให้เกิดการบังคับใช้กฎหมายที่ชัดเจน และมีประสิทธิภาพมากขึ้น
- การบังคับใช้กฎหมายตามมาตรา ๖ และมาตรา ๒๕/๑ ทำให้กระทรวงกลาโหม มีฐานข้อมูล ของหน่วยงานหรือผู้ใช้ และยุทธภัณฑ์หรือยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปืนใหญ่ พลังงาน นิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร ซึ่งสามารถทำให้มีการควบคุมได้อย่าง มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- ผู้ประกอบการ หรือภาคเอกชน จะต้องขอรับใบอนุญาตจากกระทรวงกลาโหม

๖. ความพร้อมของรัฐ

กรรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร กระทรวงกลาโหม มีความพร้อมทั้งในด้านศักยภาพ และบุคลากร

๗. หน่วยงานที่รับผิดชอบและผู้รักษาการตามกฎหมาย

๗.๑ มีหน่วยงานอื่นใดที่ปฏิบัติภารกิจข้าช้อนหรือใกล้เคียงกันหรือไม่ มีข้อเสนอแนะในการ ดำเนินการกับหน่วยงานนั้นอย่างไร

ไม่มี

๗.๒ มีความเกี่ยวข้องหรือมีผลกระทบต่อการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นหรือไม่ อย่างไร

มีความเกี่ยวข้องและสอดคล้องกับพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์ พ.ศ.๒๕๕๙

๗.๓ มีการบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่นหรือไม่ อย่างไร

มีหน่วยงานอื่นร่วมเป็นคณะกรรมการ

๗.๔ ผู้รักษาการตามกฎหมาย

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม และ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคลัง

/๔. วิธีการ ...

๔. วิธีการทำงานและตรวจสอบ

๔.๑ ระบบการทำงานที่กำหนดสอดคล้องกับหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีหรือไม่

- เกิดประโยชน์สุขของประชาชน
- เกิดผลลัพธ์ต่อการกิจของรัฐ
- มีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่าในเชิงการกิจของรัฐ
- ไม่มีขั้นตอนการปฏิบัติงานเกินความจำเป็น
- มีการปรับปรุงการกิจของส่วนราชการให้ทันต่อสถานการณ์
- ประชาชนได้รับการอำนวยความสะดวกและได้รับการตอบสนองความต้องการ
- มีการประเมินผลการปฏิบัติราชการอย่างสม่ำเสมอ

๔.๒ การเปิดเผยการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่ของรัฐ

๔.๒.๑ ในกฎหมายมีการกำหนดขั้นตอนการดำเนินการของเจ้าหน้าที่ของรัฐในเรื่องใดบ้าง

ไม่มีการกำหนดขั้นตอนการดำเนินการของเจ้าหน้าที่ในร่างพระราชบัญญัตินี้

๔.๒.๒ หากมีการใช้คุลพินิจ การใช้คุลพินิจสอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและหลักนิติธรรมอย่างไร

๔.๒.๓ ในการพิจารณาของเจ้าหน้าที่ใช้หลักกระจายอำนาจ หรือมอบอำนาจเพื่อให้ประชาชน ได้รับการบริการที่สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพอย่างไร

ไม่มีการกำหนดในร่างพระราชบัญญัตินี้

๔.๓ มีระบบการตรวจสอบและคานอำนาจอย่างไรบ้าง

กลไกตามร่างพระราชบัญญัตินี้ ได้กำหนดให้คณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์เป็นผู้ให้คำวินิจฉัย
ซึ่งขาดแกร่งส่วนราชการ องค์กรของรัฐหรือรัฐวิสาหกิจว่าอาชุตเครื่องอุปกรณ์ของอาชุต สารเคมี สารซึ่ง
สารกัมมันตรังสี หรือเครื่องมือเครื่องใช้ใดเป็นยุทธภัณฑ์หรือไม่ รวมถึงเป็นผู้เสนอแนะหรือให้คำปรึกษาแก่
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมหรือปลัดกระทรวงกลาโหมในเรื่องเกี่ยวกับการควบคุมยุทธภัณฑ์และ
ปฏิบัติการอื่นตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมมอบหมาย โดยสามารถตรวจสอบ และกำกับดูแลการ
ดำเนินการต่าง ๆ ตามร่างพระราชบัญญัตินี้ ให้มีความชัดเจน โปร่งใส และตรวจสอบได้

๕. การจัดทำกฎหมายลำดับรอง

๕.๑ ได้จัดทำแผนในการจัดทำกฎหมายลำดับรอง ครอบระยะเวลา ตลอดจนครอบสาระสำคัญของ กฎหมายลำดับรองนั้น หรือไม่

กระทรวงกลาโหม อยู่ระหว่างดำเนินการตรากฎหมายลำดับรอง เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
และเงื่อนไข ดังนี้

(๑) กฎหมายตราสำหรับบังคับใช้แก่ภาคเอกชนที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงาน
ประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่ใช้พลังงานในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร

(๒) ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การขอรับใบอนุญาตของภาคเอกชนที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่ใช้พลังงานในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร

(๓) ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดให้หน่วยงานภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ ซึ่งไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ ต้องดำเนินการแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ ในกรณีที่นำยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร

ลำดับ	ร่างกฎหมาย	กรอบสาระสำคัญ	กรอบระยะเวลา
๑	กฎกระทรวงสำหรับบังคับใช้แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	กำหนดให้การนำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรจะต้องขอรับใบอนุญาตจากกระทรวงกลาโหม	๑ ปี (หลังพระราชบัญญัตินี้ออกประกาศในราชกิจจานุเบกษา)
๒	ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การขอรับใบอนุญาตของภาคเอกชนที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การขอรับใบอนุญาตของภาคเอกชนที่นำยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	๖ เดือน (หลังออกกฎกระทรวงในข้อ ๑)
๓	ประกาศ กระทรวงกลาโหม สำหรับกำหนดให้หน่วยงานภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ ต้องดำเนินการแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ ในกรณีที่นำยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	กำหนดให้หน่วยงานภาครัฐ และรัฐวิสาหกิจที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ ซึ่งไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ ในกรณีที่นำยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณูฯ เข้ามาในราชอาณาจักร	๖ เดือน (หลังพระราชบัญญัตินี้ออกประกาศในราชกิจจานุเบกษา)

๙.๒ มีกรอบในการตรวจสอบบัญญัติเพื่อป้องกันการขยายอำนาจหน้าที่ของรัฐหรือเพิ่มภาระแก่บุคคลเกินสมควรอย่างไร

- ไม่มี -

๑๐. การรับฟังความคิดเห็น

มีการรับฟังความคิดเห็น ไม่ได้รับฟังความคิดเห็น

๑๐.๑ ผู้ที่เกี่ยวข้องหรืออาจได้รับผลกระทบที่รับฟังความคิดเห็น

หน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ กองทัพอากาศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม กรมการปกครอง และสำนักงานประมาณเพื่อสันติ

ภาคประชาชน/องค์กรอื่นที่เกี่ยวข้อง

- ประชาชนที่ได้รับหรืออาจได้รับผลกระทบ
 ประชาชนทั่วไป
 องค์กรอื่น ได้แก่.....

๑๐.๒ มีการเปิดเผยผลการรับฟังความคิดเห็นต่อประชาชนหรือไม่ อาย่างไร

ไม่มี

๑๐.๓ จัดทำสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นและเสนอมาประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี

- จัดทำ ไม่มีการจัดทำ
 ในกรณีจัดทำสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น มีสาระสำคัญในเรื่องดังต่อไปนี้หรือไม่
 วิธีการในการรับฟังความคิดเห็น
 จำนวนครั้งและระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นแต่ละครั้ง
 พื้นที่ในการรับฟังความคิดเห็น
 ประเด็นที่มีการแสดงความคิดเห็น
 ข้อคิดค้านหรือความเห็นของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องในแต่ละประเด็น
 คำชี้แจงเหตุผลรายประเด็นและการนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณา
 จัดทำร่างกฎหมาย

ขอรับรองว่าการเสนอร่างพระราชบัญญัติได้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติว่าด้วย การเสนอเรื่อง และการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีฯ และระเบียบว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเสนอเรื่องต่อกคณะกรรมการรัฐมนตรีฯ แล้ว

ตรวจสอบต้อง

นราฯ เอกภูมิ

(เบญจพร ปัญมานนท์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมยุทธภัณฑ์และพัฒนาอุตสาหกรรม

กรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร

๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๑

รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น
ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

(๑) วิธีการในการรับฟังความคิดเห็น

- ๑.๑ รับฟังความคิดเห็นผ่านเว็บไซต์ www.lawamendment.go.th
- ๑.๒ รับฟังความคิดเห็นผ่านเว็บไซต์ของกรรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ และพลังงานทหาร (did.mod.go.th)
 - ๑.๓ จัดทำแบบรับฟังความคิดเห็นส่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
 - ๑.๔ การประชุมคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

(๒) จำนวนครั้งและระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นแต่ละครั้ง

- ๒.๑ รับฟังความคิดเห็นผ่านเว็บไซต์ ระหว่างวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ - ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๐
- ๒.๒ จัดทำแบบรับฟังความคิดเห็นส่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องระหว่างวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๐ - ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๐
- ๒.๓ จัดการประชุม เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๓๐ นาฬิกา ณ ห้องประชุมสุรศักดิ์มนตรี ในศาลาว่าการกรุงเทพฯ

(๓) พื้นที่หรือกลุ่มเป้าหมายในการรับฟังความคิดเห็น

- ๓.๑ ประชาชนทั่วไป
- ๓.๒ หน่วยงานภาครัฐ
- ๓.๓ หน่วยงานที่เป็นคณะกรรมการตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

(๔) ประเด็นที่มีการแสดงความคิดเห็น

๔.๑ ประเด็นแก้ไขข้อกฎหมายที่ถูกยกเลิกไปแล้ว

โดยจากเดิม "...คำสั่งของคณะกรรมการปฎิรูปการปกครองแผ่นดิน ฉบับที่ ๓๗ ลงวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๑๙ ..." เป็น "...กฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาชุช่องเอกสาร..." ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความสะดวกในการบังคับใช้กฎหมาย หากมีการแก้ไขกฎหมายดังกล่าว ก็ไม่จำเป็นต้องแก้ไขมาตรฐานอีก (มาตรา ๖(๕))

๔.๒ ประเด็นเพิ่มเติมการปฏิรูปนิยุทธภัณฑ์ใช้พลังงานประมาณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกันตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด ดังนี้

๔.๒.๑ ให้หน่วยงานที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิรูปตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ แจ้งข้อมูลให้ปลดกระражаกรุงเทพฯ ทราบตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด เพื่อให้มีการปฏิรูปในการควบคุม และการเก็บข้อมูลด้านพลังงานประมาณ หรือพลังงานนิวเคลียร์ของยุทธภัณฑ์ซึ่งได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิรูปตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ (มาตรา ๖)

๔.๒.๒ ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร จะต้องขออนุญาตตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง เพื่อให้มีการควบคุมยานพาหนะระบและยานพาหนะช่วยรับที่เข้ามาในราชอาณาจักรและใช้พลังงานด้านนิวเคลียร์ (มาตรา ๒๕/๑)

/ ๔.๓ ประเด็น ...

(โปรดพิจารณา)

๔.๓ ประเด็นปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ และหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุม

๔.๓.๑ เพิ่มเติมและแก้ไของค์ประกอบคณะกรรมการ โดยเพิ่มรองปลัดกระทรวงกลาโหมที่ปลัดกระทรวงกลาโหมมอบหมาย เป็นรองประธานกรรมการ และผู้อำนวยการศูนย์การอุดสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร เป็นกรรมการ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมตรงตามการแบ่งมอบสายงานที่รับผิดชอบ และแก้ไขซื้อผู้อำนวยการศูนย์วิจัย พัฒนาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีการบินและอวกาศกองทัพอากาศและผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งเป็นการแก้ไขซื้อตำแหน่งและหน่วยงานให้เป็นปัจจุบัน (มาตรา ๔)

๔.๓.๒ เพิ่มเติมหลักเกณฑ์และวิธีการการประชุม โดยกำหนดการปฏิบัติหน้าที่ของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ เมื่อพ้นจากตำแหน่งตามวาระ การปฏิบัติในกรณีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระ และการนำบทบัญญัติว่าด้วยคณะกรรมการที่มีอำนาจดำเนินการมาใช้ในการประชุม เพื่อให้เกิดความชัดเจน และเป็นการแก้ไข ปัญหากรณีองค์ประกอบคณะกรรมการไม่ครบก็ยังสามารถดำเนินการประชุมได้ และเพื่อให้นำบทบัญญัติว่าด้วย คณะกรรมการที่มีอำนาจดำเนินการพิจารณาทางปกครองตามกฎหมายว่าด้วยวิธีปฏิบัติราชการทางปกครองมาบังคับ ใช้แก่การประชุมคณะกรรมการโดยอนุโถม (มาตรา ๕, ๑๐ และ ๑๑)

(๔) ข้อคดค้านหรือความเห็นของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องในแต่ละประเด็น

๕.๑ ประเด็นการรับฟังความคิดเห็น (ร่าง)พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

ประเด็น	ข้อคดค้านหรือความเห็น
แก้ไขชื่อกฎหมายที่ถูกยกเลิกไปแล้ว	ไม่มีผู้คัดค้าน
เพิ่มเติมการปฏิบัติกรณี ยุทธภัณฑ์ใช้พลังงานปرمາณฯ	<p>กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ : ขอให้ปรับแก้ไขข้อความ “หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน” เป็น “หรือสิ่งอื่นใดที่มีพลังงานในลักษณะเดียวกัน”</p> <p>สำนักงานปرمารยาเพื่อสันติ : ขอให้แก้ไขความในมาตรา ๖(๔) “ยุทธภัณฑ์ประจำยานพาหนะที่ใช้เพื่อการรบของต่างประเทศ...” เป็น “ยุทธภัณฑ์ประจำยานพาหนะและยานพาหนะที่ใช้เพื่อการรบของต่างประเทศ...” เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๕๙ และข้อสังเกตของคณะกรรมการวิสามัญ</p>
ปรับปรุงองค์ประกอบ คณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ฯ	<p>กรมสมิยนตรา (สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม) : ความในมาตรา ๑๑ ขอให้กำหนดให้ชัดเจนว่าบทบัญญัติในมาตราใดของหมวดว่าด้วยคณะกรรมการที่มีอำนาจดำเนินการพิจารณาทางปกครองแห่งพระราชบัญญัติวิปมีบัตรราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๘ ที่จะนำมาใช้บังคับแก่การประชุมคณะกรรมการฯ หรืออาจนำหลักเกณฑ์และวิธีการของบทบัญญัติตั้งกล่าวเฉพาะที่เหมาะสมและเป็นประโยชน์มากที่สุดให้ไว้ในร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. โดยตรง</p> <p>กรมการปกครอง (กระทรวงมหาดไทย) : ขอให้เพิ่มองค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ ในมาตรา ๘ โดยรวมมีผู้แทนของกระทรวงมหาดไทย อよู่ในองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ เพื่อให้การพิจารณาหรือการทำความเห็นระหว่าง พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และพระราชบัญญัติอาชุปเปน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และสิ่งเทียนอาชุปเปน พ.ศ. ๒๔๙๐ ไม่ขัดแย้งกัน</p>

๕.๒ การประชุมคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ มีข้อคิดเห็นดังนี้

ประเด็น	ข้อคดค้านหรือความเห็น
คำนิยามของยุทธภัณฑ์ ของ พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี : ขอให้ปรับแก้ความในมาตรา ๔ มาตรา ๗ และมาตรา ๑๒(๑) จาก “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” เนื่องจากสารกัมมันตรังสีเป็นสารที่เป็นวัตถุ จับต้องได้ และเป็นสารที่มีพลังงานสูงสามารถปล่อยรังสีออกมาน้ำ ส่วนสารรังสีเป็นสิ่งที่จับต้องไม่ได้ และเกิดจากการปล่อยพลังงานของสารกัมมันตรังสี ทั้งนี้ ในพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้วัสดุกัมมันตรังสีเป็นวัตถุอันตรายประเภทที่ ๗

(๖) คำชี้แจงเหตุผลรายประเด็น

ประเด็น	คำชี้แจง
เพิ่มเติมการปฏิบัติกรณียุทธภัยที่ใช้พลังงานปرمາณฯ	<p>เห็นควรปรับแก้ข้อความในมาตรา ๖ และมาตรา ๒๕/๑ โดย “หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน” เป็น “หรือสิ่งอื่นใดที่มีพลังงานในลักษณะเดียวกัน” ตามที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ให้ข้อคิดเห็น เนื่องจากเป็นการปั่นลักษณะของพลังงานปرمามณ พลังงานนิวเคลียร์ หรือพลังงานที่ใช้ในลักษณะเดียวกันให้ชัดเจน</p> <p>เห็นควรแก้ไขข้อความในมาตรา ๖(๔) “ยุทธภัยที่ประจำyanพานะที่ใช้เพื่อการรบของต่างประเทศ...” เป็น “ยุทธภัยที่ประจำyanพานะและyanพานะที่ใช้เพื่อการรบทองต่างประเทศ...” ตามที่สำนักงานปرمามณเพื่อสันติเสนา เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๔๙ และข้อสังเกตของคณะกรรมการธิการวิสามัญ</p>
ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการควบคุมยุทธภัยฯ	<p>เห็นควรกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการประชุมเช่นเดิม เนื่องจากเป็นหลักเกณฑ์ในการตระหนุกหมาย เพื่อให้เกิดความอ่อนตัวในการบังคับใช้ และเป็นการเทียบเคียงจากมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติกำลังพลสำรอง พ.ศ. ๒๕๔๘</p> <p>เห็นควรกำหนดองค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัยฯ เช่นเดิม แต่อ้างพิจารณาให้ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย เป็นผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการควบคุมยุทธภัยฯ ตามที่กรรมการปกครอง เสนอ เพื่อให้การพิจารณาหรือการทำความเห็นระหว่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ และพระราชบัญญัติ อาชุธปืนฯ ไม่ขัดแย้งกัน อีกทั้งกระทรวงมหาดไทย มีหน่วยงานที่มีองค์ความรู้ และความสามารถด้านยุทธภัยฯ ประเภทอาชุธปืน เครื่องกระสุนปืน และวัตถุรุ่นเบด</p>
คำนิยามของยุทธภัยที่ของพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัยฯ พ.ศ. ๒๕๓๐ ในการประชุมคณะกรรมการฯ	<p>เห็นควรปรับแก้ความในมาตรา ๔ มาตรา ๗ และมาตรา ๑๖(๑) จาก “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” ตามที่ผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ เนื่องจากสารกัมมันตรังสีเป็นสารที่เป็นวัตถุ จับต้องได้ และเป็นสารที่มีพลังงานสูงสามารถจะปล่อยรังสีออกมาน ส่วนสารรังสีเป็นสิ่งที่จับต้องไม่ได้ และเกิดจากการปล่อยพลังงานของสารกัมมันตรังสี ทั้งนี้ พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้วัสดุกัมมันตรังสีเป็นวัตถุอันตรายประเภทที่ ๗</p>

/ (๗) การนำ ...

(๗) การนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณาจัดทำร่างกฎหมาย

(รายละเอียดตามร่างพระราชบัญญัติที่แนบ)

- ปรับแก้ข้อความในมาตรา ๖ และมาตรา ๒๕/๑ โดย “หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน” เป็น “หรือสิ่งอื่นใดที่มีพลังงานในลักษณะเดียวกัน”

- ปรับแก้ข้อความในมาตรา ๖(๑) “ยุทธภัณฑ์ประจำyanพาหนะที่ใช้เพื่อการรบทองต่างประเทศ...” เป็น “ยุทธภัณฑ์ประจำyanพาหนะและyanพาหนะที่ใช้เพื่อการรบทองต่างประเทศ...”

- ปรับแก้ความในมาตรา ๔ มาตรา ๗ และมาตรา ๑๖(๑) แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ จาก “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี”

ตรวจสอบ

นายเอกหญิง

(เบญจพร ปฐมานนท์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมยุทธภัณฑ์และพัฒนาอุตสาหกรรม

กรมการอุดสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุดสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร

๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑

การรับฟังความคิดเห็นร่าง พ.ร.บ.ควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

ผ่านเว็บไซต์ <http://www.lawamendment.go.th>

(โปรดพิมพ์)

การรับฟังความคิดเห็นร่าง พ.ร.บ.ควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

เว็บไซต์ของ กรมการอุตสาหกรรมทหารฯ

กรมการอุตสาหกรรมทหารฯ

Defence Industry Department

พลโท ชมพล อามรรดิษ
เข้ากรมการอุตสาหกรรมทหารฯ

โครงการจัดอาสาพัฒนาชีวภาพ

MORE >>

ข่าวประชาสัมพันธ์

- การรับฟังความคิดเห็นประกอบการพิจารณา ร่าง พ.ร.บ.ควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่...) พ.ศ....
- การตรวจสอบข้อมูลบุคลากรภาครัฐ ผ่านระบบการเป็นขอรับใบอนุญาตด้วยตนเอง ทางอีเล็กทรอนิกส์ (e - Filing)
- การส่งข้อมูลในแบบชื่อเต็มผ่านระบบ National Single Window
- ประกาศ อท.สอพท.เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสรรหาและเลือกสรรเป็นลูกจ้างชั่วคราว ประจำเดือน พฤษภาคม 2561
- ประกาศ อท.สอพท.เรื่อง รายชื่อยุทธภัณฑ์เข้ารับการสอนภาควิชาการ
- ประกาศ อท.สอพท.เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสรรหาและเลือกสรรเป็นลูกจ้างชั่วคราว ประจำเดือน พฤษภาคม 2561 จำนวน 3 ตำแหน่ง 8 อัตรา

การวิเคราะห์ผลกระทบที่เกิดขึ้นจาก
ร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่..) พ.ศ.

การวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่..) พ.ศ. ที่ได้จัดทำขึ้น เป็นการพิจารณาผลกระทบของบทบัญญัติตามร่างพระราชบัญญัตินี้ ที่อาจมีผลต่อผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งในเชิงบวกและเชิงลบ โดยกรรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร ได้รวบรวมประเด็นและนำเสนอการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ตลอดจนประชาชนทั่วไป มาเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาร่างพระราชบัญญัติ

๑. การแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ มีดังนี้

(๑) แก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” และเพิ่มคำว่า “ยานพาหนะ” ในบทนิยามคำว่า “ยุทธภัณฑ์” ในอำนาจจรรูปนัตรีว่าการกระทำการใดในการประการกำหนดดาวสิ่งได้เป็นยุทธภัณฑ์ และในหน้าที่ของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ในการวินิจฉัยข้อความว่าสิ่งใดเป็นยุทธภัณฑ์ (มาตรา ๔ มาตรา ๗ และมาตรา ๑๒(๑))

(๒) แก้ไขเพิ่มเติมกรณียานพาหนะและยุทธภัณฑ์ประจำยานพาหนะที่ใช้เพื่อการรบของต่างประเทศซึ่งเข้ามาในราชอาณาจักร โดยทางราชการมิให้ใช้บังคับตามพระราชบัญญัตินี้ รวมทั้งการอ้างชื่อกฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชนให้เป็นไปตามกฎหมายที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน และกำหนดให้ยุทธภัณฑ์หรืออาวุธตามมาตรา ๖ ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดที่มีลักษณะเดียวกัน ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ (มาตรา ๖(๔) และ (๕) และเพิ่มมาตรา ๖ วรรคสอง)

(๓) ปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ การปฏิบัติหน้าที่ต่อไปของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระ และหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ (มาตรา ๔ มาตรา ๕ วรรคสอง และมาตรา ๑๑ และเพิ่มมาตรา ๕ วรรคสาม และมาตรา ๑๐ วรรคสี่)

(๔) กำหนดให้ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณู พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใด ที่ใช้พลังงานในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรเจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ (เพิ่มมาตรา ๒๕/๑)

(๕) เพิ่มบทกำหนดโทษกรณีที่มีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตตามมาตรา ๒๕/๑ (มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓)

/๒. การวิเคราะห์ ...

(โปรดพิจิก)

๒. การวิเคราะห์ผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่...)
พ.ศ. มีดังนี้

๒.๑ ผู้ซึ่งอาจได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมาย

จากผลการวิเคราะห์พบว่า ผู้ซึ่งได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมายโดยตรง ดังนี้

๒.๑.๑ หน่วยงานภาครัฐ

๒.๑.๒ ภาคเอกชน

๒.๑.๓ ภาคประชาชน

๒.๒ ผลกระทบที่อาจได้รับจากการร่างกฎหมาย

การวิเคราะห์ผลกระทบแบ่งออกเป็น ๒ ข้อ ดังนี้

๒.๒.๑ **ต้านสังคม** (ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวก : ประชาชนทั่วไป)

- เชิงบวก : ทำให้สังคมมีความปลอดภัยจากการบังคับใช้กฎหมายตั้งกล่าวโดยกำหนดให้ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณุ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรต้องขออนุญาต เพื่อกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายจาก รังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น

- เชิงลบ : ไม่มี

๒.๒.๒ **ต้านความมั่นคง** (ผู้ได้รับผลกระทบเชิงบวก : หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน)

- เชิงบวก : การแก้ไขช่องโหว่กฎหมายตามความในมาตรา ๖ (๕) เพื่อให้เกิดความสะดวกในการบังคับใช้กฎหมาย และตามมาตรา ๖ ถ้าเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณุ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ต้องแจ้งให้ปลัดกระทรวงกลาโหมทราบ และตามมาตรา ๒๕/๑ ในการกำหนดให้ยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พลังงานปรมาณุ พลังงานนิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักรเจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องขออนุญาต ทั้งนี้เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดมาตรการในการป้องกันอันตรายจากรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น อีกทั้ง การเพิ่มบทกำหนดโทษสำหรับผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๒๕/๑ ทำให้หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน มีความตระหนักรู้ในการปฏิบัติตามกฎหมาย และไม่กระทำการผิดกฎหมายตั้งกล่าว

- เชิงลบ : ไม่มี

/๓. ประโยชน์ ...

๓. ประโยชน์ที่ประชาชนและสังคมได้รับ

๓.๑ การแก้ไขคำว่า “สารรังสี” เป็น “สารกัมมันตรังสี” และเพิ่มคำว่า “ยานพาหนะ” ในบทนิยาม คำว่า “ยุทธภัณฑ์” ทำให้เกิดความชัดเจน และครอบคลุมในการปฏิบัติของทุกภาคส่วนในการควบคุมยุทธภัณฑ์

๓.๒ การแก้ไขความในมาตรา ๖ (๕) จากเดิม “...คำสั่งของคณะกรรมการปฎิรูปการปกครองแผ่นดิน ฉบับที่ ๓๗ ลงวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๑๙...” เป็น “...กฎหมายว่าด้วยโรงงานผลิตอาวุธของเอกชน...” ทำให้เกิด ความสะดวกในการบังคับใช้กฎหมาย

๓.๓ การแก้ไขของคุณภาพของคณะกรรมการควบคุมยุทธภัณฑ์ และการแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์ และวิธีการเกี่ยวกับการประชุมของคณะกรรมการ ทำให้องค์ประกอบของคณะกรรมการ ซึ่งเป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ในด้านยุทธภัณฑ์การพัฒนาทหาร และการป้องกันประเทศ มีความเหมาะสมและเป็นไปตามการแบ่งส่วนราชการ รวมถึงสอดคล้องกับการจัดส่วนราชการของกระทรวงกลาโหม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในปัจจุบัน อีกทั้ง ทำให้การปฏิบัติในการประชุมของคณะกรรมการฯ ในกรณีฉุกเฉียด ชนิดยุทธภัณฑ์ การเสนอความเห็น เสนอแนะหรือให้คำปรึกษาต่อรัฐมนตรี และพิจารณาກลั่นกรองการขออนุญาต เป็นไปด้วยความชัดเจน

๓.๔ ทำให้สังคมมีความปลอดภัยจากการบังคับใช้กฎหมายดังกล่าว โดยกำหนดให้ยานพาหนะ ของเอกชนซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พัฒนาป്രามາṇ พัฒนานิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามา ในราชอาณาจักรเจ้าของหรือผู้ครอบครองยานพาหนะจะต้องขออนุญาต เพื่อกำหนดมาตรการในการป้องกัน อันตรายจากรังสีที่เกิดจากยุทธภัณฑ์นั้น

๓.๕ การตรากฎหมายดังกล่าวขึ้น ทำให้เกิดการบังคับใช้กฎหมายที่ชัดเจน และมีประสิทธิภาพมากขึ้น รวมถึงการบังคับใช้กฎหมายตามมาตรา ๖ และมาตรา ๒๕/๑ ทำให้กระทรวงกลาโหม มีฐานข้อมูล ของหน่วยงานหรือผู้ใช้ และยุทธภัณฑ์หรือยานพาหนะซึ่งเป็นยุทธภัณฑ์ที่ใช้พัฒนาป്രามາṇ พัฒนานิวเคลียร์ หรือสิ่งอื่นใดในลักษณะเดียวกัน ที่จะเข้ามาในราชอาณาจักร ซึ่งสามารถทำให้มีการควบคุมได้อย่างมี ประสิทธิภาพมากขึ้น

๓.๖ การเพิ่มบทกำหนดโทษใน มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ สำหรับผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๒๕/๑ ทำให้หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน มีความตระหนักในการปฏิบัติตามกฎหมาย และ ไม่กระทำการใดกฎหมายดังกล่าว

ตรวจด้วย

นายเอกหญิง

(เบญจพร ปฐมานนท์)

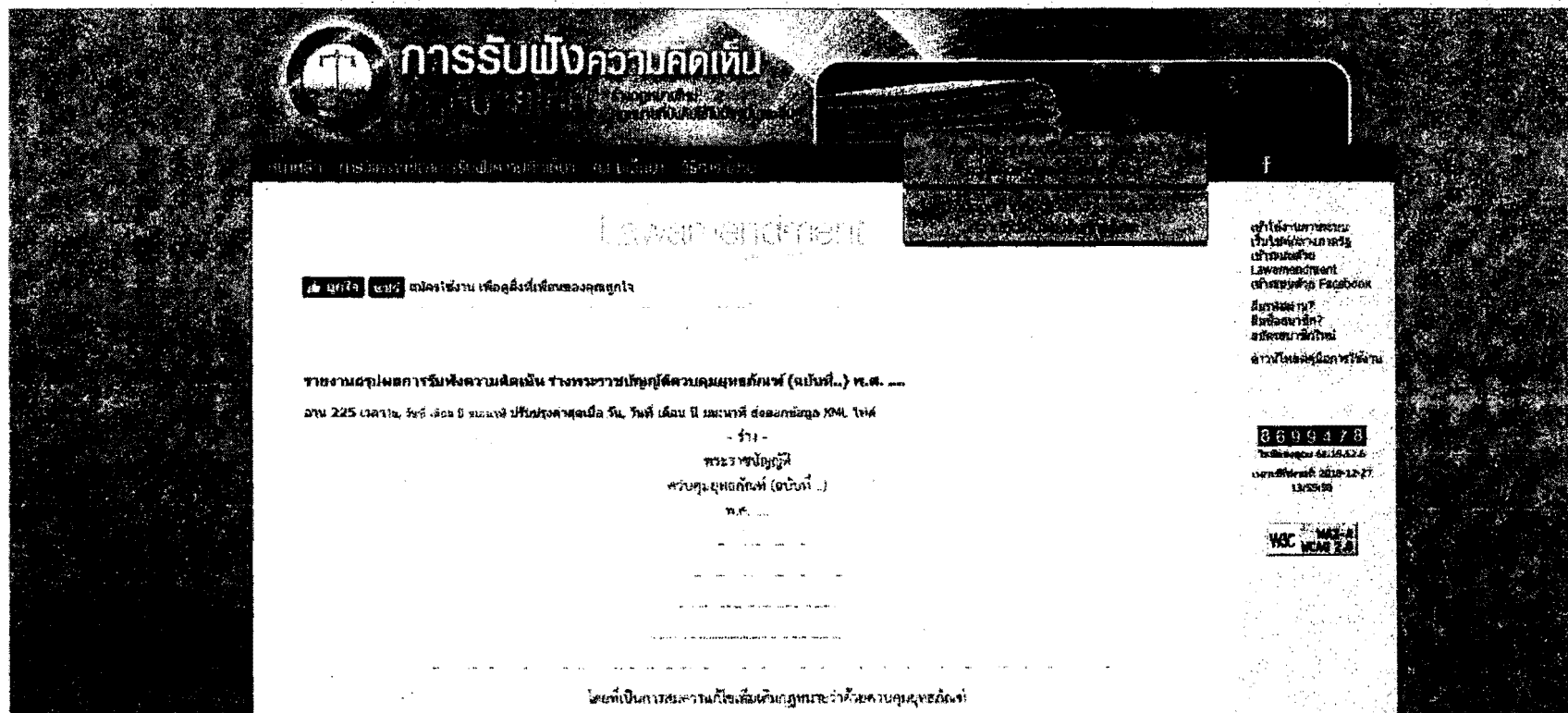
ผู้อำนวยการกองควบคุมยุทธภัณฑ์และพัฒนาอุตสาหกรรม

กรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพัฒนาทหาร

๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑

หลักฐานการเปิดเผยรายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น และการวิเคราะห์ผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการร่างพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

www.iowamendment9.org/index.php/component/k2/item/1338-2018-10-29-02-52-24



โปรดพิจ

ລາຍລະອຽດການຄ່າ	ລາຍລະອຽດ	ຈົດຕະວິທີ	ປະເທດ	ອາກົາ
(a) ສຳຄັນຫຼາຍເຄືດ	ລັບປັບ	20,000	ບາກ	
(b) ເພື່ອຫຼາຍ	ລັບປັບ	600	ບາກ	
(c) ສຳເຫຼັດໃນຫຼາຍງານ	ລັບປັບ	450	ບາກ	

(๖) การพัฒนาสุขภาพดูแลทารกและเด็ก

ជាសម្រាប់បុរីនាទីអង្គភាពប្រចាំរាជការ

๕๘๗

รายงานการฟังความเห็น: Sum-Hearing.pdf (124 หน้า) และ Impact_Analysis.pdf (51 หน้า)

POSITION	DESCRIPTION	STATUS	LAST CHECKED	LAST UPD.	OWNER	CLASSIFICATION
----------	-------------	--------	--------------	-----------	-------	----------------

представлять в аргументации неизвестные и неизученные явления, что делает члены общества более склонными к принятию ложных решений. Важно помнить, что введение в общественное сознание ложной информации может привести к опасным последствиям.

การจัดการความเสี่ยงที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะเป็นเชื้อเพลิง น้ำเสีย หรือก๊าซเรือนกระจก ในการดำเนินการด้านพลังงาน ไม่ว่าจะเป็นเชื้อเพลิง น้ำเสีย หรือก๊าซเรือนกระจก ในการดำเนินการด้านพลังงาน

กตัญญู