

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๑๗๗๒



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
รับที่ 18946
วันที่ 30 ก.ย. 2558 เวลา 9.00

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

จัดเข้าวาระ..... 30 ก.ย. 2558

๒๗ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง แผนแม่บทอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๓

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อ ทราบ
(หากไม่มีข้อทักท้วงให้ถือเป็นเรื่องที่ ครม.
เห็นชอบ/อนุมัติ) เรื่องที่.....๑๗

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๓๒๑๖๔ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง แผนแม่บทอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๓ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว เห็นควรให้ความเห็นชอบต่อแผนแม่บทอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๓ เพื่อส่งเสริมและพัฒนากิจการอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ ซึ่งจะเป็นการเพิ่มอัตราการผลิตและพัฒนาประสิทธิภาพของอุตสาหกรรมป้องกันประเทศด้วยการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการป้องกันประเทศ การสร้างนวัตกรรมที่สอดคล้องกับความต้องการของกองทัพและเพื่อนำไปสู่การพึ่งพาตนเองในการผลิตอาวุธยุทโธปกรณ์ภายในประเทศ และเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินการบูรณาการร่วมกับภาคส่วนต่างๆ เพื่อให้เกิดความมั่นคงในประเทศ รวมทั้งเพื่อส่งเสริมให้เกิดการเชื่อมโยงทางการค้าของอุตสาหกรรมป้องกันประเทศของไทยเข้าสู่ตลาดระดับนานาชาติ ทั้งนี้มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. ควรมีการจัดกลุ่มประเภทในแนวทางปฏิบัติ และกำหนดลำดับความสำคัญของแนวทางการปฏิบัติตามยุทธศาสตร์/กลยุทธ์ ซึ่งรวมถึงการแสดงตัวชี้วัดในเชิงปริมาณและคุณภาพ เพื่อสะท้อนระดับความสำเร็จตามยุทธศาสตร์/กลยุทธ์ ที่วางไว้ เพื่อให้แผนแม่บทดังกล่าวสามารถบรรลุตามวัตถุประสงค์

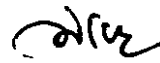
๒. ควรเพิ่มเติมประเด็น เรื่องการเสริมสร้างบุคลากร เพื่อให้สอดคล้องกับแผนแม่บทฉบับนี้ด้วย เนื่องจากบุคลากรเป็นองค์ประกอบสำคัญของอุตสาหกรรมป้องกันประเทศที่ใช้ความรู้ชั้นสูง เช่น บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาที่ต้องเข้ามาเป็นส่วนสำคัญในการดำเนินการ บุคลากรด้านซ่อมบำรุงอาวุธยุทโธปกรณ์ เพื่อให้กองทัพสามารถพึ่งพาตนเองได้ และสามารถแก้ไขความบกพร่องได้เองอย่างทันท่วงที บุคลากรด้านการสร้างและผลิตอาวุธยุทโธปกรณ์ บุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการรับถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อนำไปสู่การขยายผลรวมถึงวัสดุและอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่สำคัญที่ใช้ภายในกองทัพ

/กระทรวง...

ทั้งนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีภารกิจหลักในการให้การสนับสนุนอุตสาหกรรมของประเทศในทุกระดับที่จะเป็นเป้าหมายของกระทรวงกลาโหมภายใต้แผนแม่บทอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๓ อาทิ โครงการเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำเพื่อสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา โครงการพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมไทย โครงการบัญชีนวัตกรรม โครงการสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมด้วยมาตรการทางภาษี และมีขีดความสามารถในการวิจัยและพัฒนาที่สามารถสร้างนวัตกรรม และอุตสาหกรรมป้องกันประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการของกองทัพตามยุทธศาสตร์ที่ ๔ การส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ กลยุทธ์ที่ ๔.๑ ส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถในการวิจัยและพัฒนาที่สอดคล้องกับความต้องการของกองทัพไทย อีกทั้งยังมีผลงานวิจัยต่างๆ ที่สามารถประยุกต์ใช้ในการเสริมสร้างขีดความสามารถในการป้องกันประเทศ และขีดความสามารถทางเทคโนโลยีของผู้ประกอบการ จึงยินดีให้การสนับสนุนและให้การช่วยเหลือในภารกิจต่างๆ ภายใต้แผนแม่บทอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๘

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๘

email : phenphan.m@most.go.th