



สำนักเลขานุการคณะกรรมการ
รับที่ ๑๘๐๗๔
วันที่ ๒๓ ๙.๖.๒๕๕๙ ๙๓

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปค) ๐๒๑/ ๙๙๙

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

(๒๗ สิงหาคม ๒๕๕๙)

เรื่อง การจัดตั้งกองทุนเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันสำหรับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย (ร่างพระราชบัญญัติการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยสำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย พ.ศ.)

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

**ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อ พิจารณา
เรื่องที่ ๑๙๑**

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๓/ว(ค) ๒๕๕๙ ๖๓

ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๙

๒๓ ๙.๖. ๒๕๕๙

จดเข้าวาระ

ตามที่สำนักเลขานุการคณะกรรมการ ขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เผด็จ擇ที่ได้รับอนุมัติ ความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ เรื่อง การจัดตั้งกองทุนเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันสำหรับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย (ร่างพระราชบัญญัติการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยสำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย พ.ศ.) ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้วเห็นควรให้ความเห็นชอบต่อ “ร่างพระราชบัญญัติการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยสำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย พ.ศ.” เนื่องจากจะเป็นกลไกที่สำคัญของการส่งเสริมอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย และสนับสนุนการลงทุน การทำงานวิจัย การพัฒนาส่งเสริมนวัตกรรม รวมทั้ง การพัฒนาบุคลากรเฉพาะด้านของกิจการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ทั้งนี้ มีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ในหมวด ๓ สิทธิและประโยชน์ การกำหนดเงื่อนไขในการให้สิทธิและประโยชน์ที่คณะกรรมการนโยบายเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยสำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมายจะกำหนดขึ้น และการพิจารณากำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้เงินสนับสนุนจากกองทุนแก่ผู้ได้รับการส่งเสริมเพื่อสนับสนุน ค่าใช้จ่ายในการลงทุน การวิจัยและพัฒนา การส่งเสริมนวัตกรรมและการพัฒนาบุคลากรเฉพาะด้านของกิจการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ตามมาตรา ๒๖ นั้น ควรคำนึงถึงการยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยรวมของประเทศไทย โดยกำหนดเงื่อนไขที่สนับสนุนการพัฒนาความสามารถทางเทคโนโลยีที่กับห่วงโซ่มูลค่า ของอุตสาหกรรมนั้น ๆ และคำนึงถึงการมีส่วนร่วมของบุคลากรชาวไทยและภาคเอกชนไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการวิจัยและพัฒนาและการส่งเสริมนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาขีดความสามารถทางเทคโนโลยี (Technological Capability) ของประเทศไทยเชิงลึกที่ต้องฝังตัวกับบุคลากร ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยสามารถสร้างอุตสาหกรรมต่อเนื่องของอุตสาหกรรมที่เป็น New S-Curve ได้อย่างรวดเร็ว และมีศักยภาพในการรองรับอุตสาหกรรมใหม่ในอนาคตที่ต่อยอดจากอุตสาหกรรม New S-Curve ในปัจจุบัน เช่น การจัดซื้อจัดจ้างงาน

ทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม การถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่บริษัทขนาดกลางและขนาดเล็กของไทย การจ้างงานคนไทยในตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ นักเทคโนโลยี นักวิจัย และนักบริหารจัดการวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม หรือมีความร่วมมือทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมกับหน่วยงานของไทย เช่น สถาบันการศึกษา สถาบันวิจัยและพัฒนา และหน่วยงานเทคโนโลยีเฉพาะทาง เป็นต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง
โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๔
โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๔
email phenphan.m@most.go.th