

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๑๐๘/ ๐๑๑



สำนักงานสภาพัฒนาการ
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๙๖๒ ถนนกรุงเกษม กทม. ๑๐๑๐๐

๑ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง กรอบวงเงินงบประมาณด้านการอุดมศึกษาในความรับผิดชอบของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรอบวงเงินงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และระบบการจัดสรรและบริหารงบประมาณ แบบบูรณาการที่มุ่งผลสัมฤทธิ์

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/๓๙๔๔๗ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๔

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ขอให้สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง กรอบวงเงินงบประมาณด้านการอุดมศึกษาในความรับผิดชอบของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรอบวงเงินงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และระบบการจัดสรรและบริหารงบประมาณแบบบูรณาการที่มุ่งผลสัมฤทธิ์ ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้พิจารณาแล้ว เห็นควรให้ความเห็นชอบในหลักการกรอบวงเงินงบประมาณด้านการอุดมศึกษาในความรับผิดชอบของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑๔,๖๓๔.๗๖๘๒ ล้านบาท และกรอบวงเงินงบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๙,๑๐๐ ล้านบาท พร้อมระบบการจัดสรรและบริหารงบประมาณแบบบูรณาการที่มุ่งผลสัมฤทธิ์ เพื่อให้การผลิตและพัฒนากำลังคนในทุกกลุ่ม ทุกช่วงวัย และการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ อย่างไรก็ตาม เพื่อให้การจัดสรรและบริหารงบประมาณแบบบูรณาการที่มุ่งผลสัมฤทธิ์ เป็นเครื่องมือในการแปลงนโยบายสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับสถานการณ์การพัฒนาประเทศ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ควรเร่งสร้างความเข้าใจและพัฒนาเครื่องมือการวิเคราะห์ความต้องการกำลังคน และระบบการจัดทำข้อเสนอการจัดสรรงบประมาณสำหรับการอุดมศึกษาร่วมกับสถาบันอุดมศึกษา รวมทั้งควรเร่งยกระดับขีดความสามารถในการวิเคราะห์และจัดสรรงบประมาณ เพื่อให้การเปลี่ยนผ่านไปสู่ระบบจัดสรรงบประมาณแบบบูรณาการผ่านด้านอุปสงค์เป็นหลัก (Demand - Directed Budgeting) ในแต่ละระดับ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยควรพิจารณาถึงข้อจำกัดทางด้านการคลังของประเทศในระยะต่อไป และควรให้ความสำคัญกับการส่งเสริมบทบาทของภาคเอกชนในการร่วมลงทุนจัดการศึกษามากยิ่งขึ้น

/๒. ในการจัดทำ ...

๒. ในการจัดทำแผนบูรณาการเพื่อการจัดสรรงบประมาณตามมาตรา ๔๕ (๓) ของพระราชบัญญัติการอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ ควรกำหนดเฉพาะประเด็นที่มีความสำคัญและสนับสนุนการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและกำหนดหลักเกณฑ์ และรูปแบบการดำเนินงาน ที่ควรได้รับการจัดสรรงบประมาณให้มีความชัดเจน รวมทั้งควรมีการพัฒนากลไกกำกับติดตามประเมินผล อย่างเป็นระบบ

๓. ควรพิจารณาดำเนินการให้กรอบวงเงินงบประมาณด้าน วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรมของประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และระบบการจัดสรรและบริหารงบประมาณ แบบบูรณาการที่มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีความสอดคล้องกับ (ร่าง) แผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ มากยิ่งขึ้น โดยมุ่งเน้นการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และการพึ่งพาตนเองได้ในภาวะที่ประเทศประสบภัยพิบัติ และควรมีการจัดทำ แนวทางการพัฒนา (Roadmap) การพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมขั้นแนวหน้า (Frontier) เพื่อสร้างความชัดเจนในการส่งเสริมภาคเอกชนในการร่วมลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนา อันจะเป็น การส่งเสริมการบรรลุเป้าหมายสัดส่วนการลงทุนวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชนต่อภาครัฐเพิ่มขึ้น และ มูลค่าการลงทุนวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศเพิ่มขึ้นตามที่กำหนดไว้ ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมภายในปี ๒๕๗๐ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายตฤชา พิชนันท์)

เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

กองยุทธศาสตร์การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และสังคม

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๔๐๘๕ ต่อ ๓๔๐๘

โทรสาร ๐ ๒๒๘๒ ๒๘๒๗

E-mail : montip@nesdc.go.th