

ว่าด้วยการใช้จ่ายเงินอุดหนุนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ซึ่งได้รับจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

กรมวิชาการเกษตรกำหนดหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ได้รับจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ที่สอดคล้องตามหลักเกณฑ์คณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) ว่าด้วยการใช้จ่ายเงินอุดหนุนของหน่วยบริหารและจัดการทุนซึ่งได้รับเงินอุดหนุน จากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2563 และสอดคล้องตามคำรับรองที่กรมฯ ลงนามร่วมกับ สกสว. ดังนี้

1. หลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับเงินอุดหนุนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่ส่วนราชการได้รับจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติเกี่ยวกับเงินที่มีผู้มอบให้หน่วยงานของรัฐโดยมีวัตถุประสงค์ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค 0402.3/ว10 ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2562

2. การเบิกจ่ายและใช้จ่ายเงินอุดหนุนเพื่อใช้สำหรับงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตรที่ได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการเบิกจากคลัง การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน และการนำเงินส่งคลัง พ.ศ. 2562 หลักเกณฑ์และอัตราค่าใช้จ่ายตามที่กระทรวงการคลังกำหนด และสอดคล้องตามขั้นตอนและแนวทางการปฏิบัติของหน่วยงานกรมวิชาการเกษตร

3. บรรดาการจัดซื้อจัดจ้างเพื่อใช้สำหรับงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตรที่ได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560

4. โปรแกรมที่ได้รับความเห็นชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย และงบประมาณจาก กสว. ซึ่ง สกสว. ได้แจ้งให้กรมวิชาการเกษตรทราบแล้ว ผู้รับผิดชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย ต้องดำเนินการบันทึกข้อมูลลงในระบบบริหารจัดการข้อมูลด้านการวิจัยและนวัตกรรม หรือในระบบที่สามารถเชื่อมโยงกับระบบบริหารจัดการข้อมูลด้านการวิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งบันทึกความก้าวหน้าของการดำเนินการ และการเบิกจ่ายงบประมาณตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในคำรับรองตามแต่กรณี

5. ผู้รับผิดชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย ต้องจัดทำรายละเอียดแผนการใช้จ่ายเงินอุดหนุนเพื่อใช้สำหรับงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่ได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ให้สอดคล้องตามวงเงินงบประมาณตามรูปแบบและระยะเวลาที่กองแผนงานและวิชาการกำหนด

6. ผู้รับผิดชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย ต้องจัดทำรายงานการเบิกจ่ายและใช้จ่ายเงินอุดหนุนเพื่อใช้สำหรับงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่ได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริม

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ให้หน่วยงานที่รับงบประมาณรายงานการเบิกจ่ายรายเดือนตามรูปแบบและวิธีการที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด และจัดทำบัญชี รายงานการเงินและจัดเก็บเอกสารหลักฐานใบสำคัญรับเงิน หลักฐานการเบิกจ่ายเงินและเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องเพื่อตรวจสอบได้

7. การรายงานความก้าวหน้างานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้ผู้รับผิดชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยจัดทำและส่งรายงานตามรูปแบบและระยะเวลาที่กองแผนงานและวิชาการกำหนด

8. การเบิกจ่ายและการดำเนินงานวิจัย ต้องเป็นไปตามแผนงานไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของแผนเงินและแผนการปฏิบัติงานในแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยของงวดนั้นๆ สกสว. จึงจะโอนเงินงวดถัดไป สำหรับการเบิกจ่ายในงวดสุดท้ายของปี ปิดรับใบสำคัญภายในระยะเวลาที่กองคลังและสำนักงานคลังกำหนดสำหรับหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาคตามลำดับ

9. ครุภัณฑ์ที่จัดซื้อแล้วต้องบันทึกข้อมูลครุภัณฑ์ในระบบฐานข้อมูลที่กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. กำหนด และแจ้งหมายเลขครุภัณฑ์นี้ไว้กับหน่วยงานทราบพร้อมติดหมายเลขครุภัณฑ์ไว้กับครุภัณฑ์ ทั้งนี้ การบันทึกข้อมูลครุภัณฑ์ในระบบฐานข้อมูลมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นฐานข้อมูลครุภัณฑ์ โดยเฉพาะครุภัณฑ์เพื่อการวิจัยของประเทศเพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยได้เข้าถึงฐานข้อมูลและสามารถขอใช้ครุภัณฑ์ได้และก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อวงการวิจัยและสังคม

กรรมสิทธิ์ในครุภัณฑ์ในแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยและทรัพย์สินอื่นที่ได้จากแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย ให้เป็นไปตามที่ตกลงในสัญญาหรือข้อตกลง โดยต้องคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดที่จะได้จากการใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินนั้นและความเหมาะสมในการดูแลบำรุงรักษา ในกรณีที่ไม่มีข้อสัญญาหรือข้อตกลงให้กรรมสิทธิ์ตกเป็นของกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. หรือหน่วยงานอื่นตามที่ สกสว. กำหนด

ทั้งนี้ รายได้หรือค่าธรรมเนียมต่างๆ ที่ได้รับจากการให้ใช้ครุภัณฑ์ ให้ถือเป็นรายได้ของผู้ครอบครองกรรมสิทธิ์ครุภัณฑ์นั้น

10. กรณีมีความจำเป็นต้องการเปลี่ยนแปลงวงเงินในโปรแกรมเดียวกันหรือการเปลี่ยนแปลงวงเงินข้ามโปรแกรม ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์คณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมว่าด้วยการใช้จ่ายเงินอุดหนุนของหน่วยบริหารและจัดการทุนซึ่งได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2563

ทั้งนี้ การเปลี่ยนแปลงวงเงินงบประมาณและการดำเนินงานวิจัยของแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยใดๆ ก็ตามทั้งที่ส่งผลกระทบและไม่ส่งผลกระทบต่อการบรรลุวัตถุประสงค์และผลสัมฤทธิ์ของแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย เพื่อความโปร่งใสและตรวจสอบได้ ผู้รับผิดชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยต้องจัดทำบันทึกแจ้งเหตุผลความจำเป็นเสนอคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการและติดตามประเมินผลแผนงานวิจัยตามที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด ให้ข้อคิดเห็นก่อนเสนอกรมวิชาการเกษตรพิจารณาพร้อมแนบเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการตามหลักเกณฑ์และคำรับรองต่อไป

11. กรณีมีเงินเหลือจากการดำเนินการตามแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย ผู้รับผิดชอบแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยจะต้องนำส่งเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัยหรือดำเนินการตามแผนงาน

แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยที่เหลือดังกล่าวคืนให้แก่กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ภายใน 60 วัน นับแต่วันที่คำรับรองสิ้นสุดหรือสัญญาสิ้นสุด หรือยุติลงไม่ว่าด้วยเหตุใด ดังต่อไปนี้

11.1 เงินอุดหนุนเพื่อการวิจัยหรือดำเนินการตามแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยที่เหลือจ่ายต้องนำส่งคืนแก่กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว.

11.2 เงินคงเหลือจากการดำเนินการวิจัยหรือดำเนินการตามแผนงาน แผนงานย่อย โครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อยซึ่งได้รับการสนับสนุนทุนจากกรมวิชาการเกษตรต้องนำส่งคืนแก่กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ผ่านกรมวิชาการเกษตร

11.3 ดอกเบี้ยอันเกิดจากเงินอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้ตกเป็นของกองทุน โดยให้นำส่งคืนเมื่อครบระยะเวลาคืนเงินเหลือดังกล่าวคืนให้แก่กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สกสว. ภายใน 60 วัน นับแต่วันที่คำรับรองสิ้นสุดหรือสัญญาสิ้นสุด หรือยุติลงไม่ว่าด้วยเหตุใด

12. ให้กองคลังกรมวิชาการเกษตรจัดทำบัญชี รายงานการเงินเพื่อให้ สกสว. หรือผู้ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบได้

นิยามศัพท์ที่เกี่ยวข้อง

โปรแกรม หมายถึง โปรแกรมภายใต้แพลตฟอร์มของนโยบายและยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2563-2570

แผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของหน่วยงาน หมายถึง แผนพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการวิจัยและนวัตกรรมที่หน่วยงานจัดทำขึ้นเพื่อเป็นกรอบแนวทางการปฏิบัติและกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ และแผนกลยุทธ์ของหน่วยงาน ตลอดจนเชื่อมโยงกับกรอบยุทธศาสตร์ชาติ และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (พ.ศ.2563-2565) โดยหนึ่งหน่วยงานอาจมีแผนงานภายใต้แผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมมากกว่า 1 แผนงาน ใน 17 โปรแกรม ซึ่งมีเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์สำคัญที่สอดคล้องในแต่ละโปรแกรมที่ชัดเจน (Objectives and Key Results: OKR)

แผนงาน หมายถึง แผนการดำเนินงานภายใต้แผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของหน่วยงาน ประกอบด้วยแผนงานย่อย ที่มีความสอดคล้องกับกรอบยุทธศาสตร์ชาติและแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ มีแนวทางการขับเคลื่อนเพื่อการนำไปใช้ประโยชน์ในหลายมิติทั้งเชิงวิชาการ สังคม เศรษฐศาสตร์ ความมั่นคง หรือ การกำหนดเป็นนโยบาย แผนงานภายใต้แผนงาน (ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม) ต้องมีความเชื่อมโยงกัน มีการบูรณาการงานวิจัยแบบสหสาขาวิชา หรือบูรณาการระหว่างเครือข่ายการวิจัยทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูงและต้องสอดคล้องกับโปรแกรมตามยุทธศาสตร์ ที่มีเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Objectives and Key Results: OKR) ที่ชัดเจน สามารถดำเนินการวิจัยและนำส่งผลิตและผลลัพธ์ได้ โดยต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจของทุกฝ่าย ซึ่งประกอบด้วย เป้าหมายร่วม วัตถุประสงค์ ระยะเวลา ดำเนินการที่ชัดเจน สามารถวัดผลสัมฤทธิ์ได้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ

แผนงานย่อย หมายถึง แผนซึ่งถูกกำหนดขึ้นเพื่อดำเนินการวิจัย ประกอบด้วยโครงการวิจัยหลายๆ โครงการวิจัย หรืออาจเรียกว่า **ชุดโครงการวิจัย** โดยมีความสัมพันธ์หรือสนับสนุนซึ่งกันและกัน มีลักษณะบูรณาการทำให้เกิดองค์รวม เป็นการวิจัยสหสาขาวิชาการและครบวงจรโดยมีเป้าหมายที่จะนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน นอกจากนี้ ยังหมายรวมถึงงานวิจัยที่มีลักษณะการศึกษา ค้นคว้า ในขอบเขตที่แคบลงกว่าแผนงาน มีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาหรือพัฒนาเฉพาะเรื่อง การทำงานวิจัยอาจจะครอบคลุมทุกสาขาวิชา หรือบางสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง มีกำหนดระยะเวลาเริ่มต้น และสิ้นสุดของกรอบแผนงานย่อยที่ชัดเจนตามสถานการณ์หรือความสำคัญของปัญหาโดยระยะเวลาดำเนินการไม่เกิน 3-5 ปี กรอบแผนงานย่อยเป็นระบบที่ประกอบด้วยหลายโครงการวิจัยที่มีวัตถุประสงค์ เป้าหมาย ทิศทาง หรือแนวทางการดำเนินงานในเดียวกัน และมีการบริหารจัดการร่วมกัน การจัดทำแผนงานย่อยควรเน้นแนวทางดำเนินงาน ดังนี้

1. ต้องอยู่ในกรอบและทิศทางการวิจัยภายใต้แผนงาน ทั้งนี้ แผนงานย่อยจะต้องมีวัตถุประสงค์ ทิศทางหลัก เดียวกันและมีการบริหารจัดการที่สอดคล้องกับแผนงาน
2. เป็นงานวิจัยที่มีลักษณะการศึกษาค้นคว้า ในขอบเขตที่แคบลงกว่าแผนงานมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาเฉพาะเรื่อง การทำงานวิจัยอาจจะครอบคลุมทุกสาขาวิชา หรือบางสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หรืออาจจะเกี่ยวข้องกับสาขาวิชาใดวิชาหนึ่งของพีช/กลุ่มพีช มีกำหนดระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดของแผนงานย่อยที่ชัดเจนตามสถานการณ์หรือความสำคัญของปัญหา และผลงานจากหลายๆ แผนงานย่อยสามารถสรุปให้คำตอบเพื่อแก้ไขปัญหาได้ในระดับหนึ่งของแผนงานได้

โครงการวิจัย หมายถึง รูปการที่กำหนดหรือคิดไว้ในดำเนินการวิจัย โดยมีแผนการแสดงหัวข้อรายละเอียดในการศึกษาค้นคว้า วิเคราะห์ หรือทดลองอย่างมีระบบที่แน่นอนซึ่งหน่วยงานหนึ่งๆ หรือหลายหน่วยงานจะร่วมกันดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในช่วงระยะเวลาหนึ่ง หรืออาจกล่าวได้ว่าเป็นโครงการวิจัยภายใต้แผนงานย่อย ซึ่งระบุถึงการวิจัยที่ดำเนินการสอดคล้องและเป็นลำดับกับแผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ นอกจากนี้ ยังหมายรวมถึงการแสดงผลหัวข้อเรื่องวิจัยที่จะต้องปฏิบัติในงานวิจัยย่อย โครงการวิจัย และแผนงาน โดยให้สอดคล้องและเป็นลำดับกับแผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ รวมถึงการศึกษาหรือวิจัยในรูปแบบที่ละเอียดที่สุด ดำเนินการโดยนักวิชาการของสถาบัน กอง และสำนัก มีขอบเขตที่จำกัดในวงแคบเฉพาะเรื่อง โดยเน้นภารกิจที่ปรากฏอยู่ในแผนงาน ระบุสิ่งที่ใช้ในการทดลอง แบบ และวิธีการทดลอง การบันทึกข้อมูล ฯลฯ โดยละเอียด พร้อมมีระยะเวลา เริ่มต้น-สิ้นสุดอย่างชัดเจน การจัดทำโครงการวิจัยควรเน้นแนวทางดำเนินงาน ดังนี้

1. โครงการวิจัย จะต้องอยู่ในกรอบและทิศทางการวิจัยภายใต้แผนงานและแผนงานย่อยตามลำดับ ทั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ ทิศทางหลัก และการบริหารการร่วมกันและสอดคล้องกับแผนงานย่อย
2. เป็นงานวิจัยที่มีลักษณะการศึกษา ค้นคว้า ในขอบเขตที่แคบลงกว่าแผนงานย่อย โดยอาจจำกัดอยู่ในวงแคบเฉพาะเรื่อง โดยเน้นเฉพาะสาขาวิชาหนึ่งของพีช/กลุ่มพีช หรือเฉพาะสาขาวิชาหนึ่งที่ไม่เกี่ยวข้องกับพีชใดเลยก็ได้ และระบุสิ่งที่ใช้ในการทดลอง แบบและวิธีการทดลอง การบันทึกข้อมูล ฯลฯ โดยละเอียด พร้อมทั้งบอกระยะเวลาเริ่มต้นสิ้นสุดอย่างชัดเจนและผลงานจากหลายๆ โครงการสามารถสรุปให้คำตอบเพื่อแก้ไขปัญหาได้ในระดับหนึ่งของแผนงานย่อยได้

อ้างอิงข้อมูลจาก :

1. คู่มือสำหรับหน่วยงานรับงบประมาณจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ปีงบประมาณ 2563-2565. สกสว. กรกฎาคม 2563 . 95 หน้า.
2. การบริหารงานวิจัยและพัฒนาระบบวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรกฎาคม 2552. 19 หน้า.