

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจ้างงานวิจัยหรือเงินสนับสนุนให้ทุนการวิจัย
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างงานวิจัย
หรือเงินสนับสนุนให้ทุนการวิจัย

๑. ชื่อโครงการวิจัยต่อยอดเพื่อสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์จากพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูงในเชิงพาณิชย์
โครงการย่อยที่ ๒. การวิจัยและพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์เวชสำอางบำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชาย.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ... สำนักวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในการจ้างหรือเงินสนับสนุนให้ทุนการวิจัย..... ๖๐๐,๐๐๐..... บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง..... ๕ ธันวาคม ๒๕๖๑..... เป็นเงิน..... ๖๐๐,๐๐๐..... บาท
๔. หมวดค่าตอบแทน..... ๘๐,๐๐๐..... บาท
 - ๔.๑ ประเภทนักวิจัย..... สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช.....
 - ๔.๒ คุณสมบัตินักวิจัย
 - ๑) หัวหน้าโครงการต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาโท และมีผลงานการวิจัยและการ
ดำเนินโครงการทางด้านเภสัชศาสตร์ และการพัฒนาผลิตภัณฑ์เวชสำอาง ไม่ต่ำกว่า ๓ ปี
 - ๒) คณะทำงานจะต้องเคยปฏิบัติงานทางด้านเภสัชศาสตร์ สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี
ทางด้านเภสัชศาสตร์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
 - ๓) เป็นผู้ปฏิบัติงานในสถาบันการศึกษาภาครัฐ หรือเป็นธุรกิจเอกชนที่เป็นนิติบุคคล
- ๔.๓ จำนวนนักวิจัย..... ๒..... คน
๕. หมวดค่าจ้าง..... -..... บาท
๖. หมวดค่าใช้สอย..... ๒๖๐,๐๐๐..... บาท
๗. ค่าวัสดุ..... ๒๑๕,๐๐๐..... บาท
๘. ค่าครุภัณฑ์..... ไม่มี.....
๙. ค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงานหรือค้นคว้าข้อมูลในต่างประเทศ (ถ้ามี)..... ไม่มี.....
๑๐. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ..... ๔๕,๐๐๐ บาท.....
๑๑. รายชื่อเจ้าหน้าที่รัฐ (ผู้รับผิดชอบ) ที่เกี่ยวกับการจ้างงานวิจัยหรือสนับสนุนทุนวิจัย และ TOR
 - ๑๑.๑ นางสาวจรรณี ภิลุมวงศ์
 - ๑๑.๒ นางสาวสุมาลี เม่นสิน
 - ๑๑.๓ นางสาวจุไรรัตน์ ฝอยถาวร
 - ๑๑.๔ นางสาวสายทอง อินชัย
 - ๑๑.๕ นางสาวพันธุ์ทิพย์ นนทรีย์
๑๒. ที่มาของการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) คู่มีอนักวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

ข้อกำหนดโครงการ (Terms of Reference)

โครงการวิจัยต่อยอดเพื่อสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์จากพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูงในเชิงพาณิชย์

โครงการย่อยที่ 2 การวิจัยและพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์เวชสำอางบำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชาย

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันผู้ชายมีแนวโน้มในการดูแลตัวเองมากขึ้นโดยเฉพาะการดูแลสุขภาพผิว ซึ่งโครงสร้างผิวหนังของผู้ชายจะมีต่อมไขมันมาก มีจำนวนรูขุมขนมาก และขนาดค่อนข้างใหญ่ จึงทำให้ผิวหนังของผู้ชายมีความมันมากกว่าซึ่งเป็นสาเหตุทำให้ผิวหนังของผู้ชายมีโอกาสเกิดสิวได้ง่ายกว่าผู้หญิง ด้วยองค์ประกอบผิวที่ต่างกันจึงต้องการการดูแลที่แตกต่างกัน ซึ่งผลิตภัณฑ์บำรุงผิวที่มีในตลาดเครื่องสำอางนั้นมักจะเน้นในการบำรุงผิวของผู้หญิงมากกว่าผลิตภัณฑ์บำรุงผิวสำหรับผู้ชาย ดังนั้นผลิตภัณฑ์ดูแลผิวหน้าสำหรับผู้ชายกำลังมีบทบาทสำคัญในตลาดเครื่องสำอาง และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยผลิตภัณฑ์ดูแลผิวสำหรับผู้ชายที่เป็นที่นิยม ได้แก่ ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดผิวกายและใบหน้า ครีมบำรุงผิวกายและใบหน้า และมอยส์เจอร์ไรเซอร์ (moisturizer) ที่ให้การบำรุงผิวหน้าที่เข้มข้น โดยองค์ประกอบหลักในผลิตภัณฑ์ต่างๆ มีหน้าที่ดูแลผิว ได้แก่ บำรุง ซ่อมแซม และปกป้องผิวหน้า นอกจากนี้ยังมีการเติมส่วนประกอบบางอย่างที่ช่วยลดปัญหาความมันบนใบหน้าของผู้ชาย เพิ่มเติมว่าเป็นผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ มีผลต่อความสนใจของผู้บริโภค

ดังนั้นการนำพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูงมาใช้สำหรับเป็นส่วนประกอบในผลิตภัณฑ์บำรุงผิวที่สามารถช่วยลดรอยหมองคล้ำ ฟันฟู และปรับสภาพผิวให้มีความชุ่มชื้น ชะลอหรือลดการเกิดริ้วรอย รวมทั้งกระชับรูขุมขน ช่วยลดความมันบนใบหน้าให้เหมาะสมกับสภาพผิวของผู้ชาย จะเป็นการเพิ่มมูลค่าและเกิดการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติที่มีในท้องถิ่นบนพื้นที่สูง รวมทั้งเกษตรกรบนพื้นที่สูงยังมีรายได้จากการเพาะปลูกและจำหน่ายพืชที่เป็นวัตถุดิบในการนำมาทำเป็นผลิตภัณฑ์บำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชาย ตลอดจนส่งผลต่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพบนพื้นที่สูง นอกจากนี้ยังช่วยลดการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศได้อีกด้วย

2. วัตถุประสงค์

เพื่อวิจัยและพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์บำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชายจากพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูง

3. เป้าหมายของโครงการ

มูลนิธิโครงการหลวงมีผลิตภัณฑ์บำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชายที่มีส่วนประกอบจากพืชบนพื้นที่สูง และมีการต่อยอดนำไปสู่การใช้ประโยชน์ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูง

4. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้ต้นแบบผลิตภัณฑ์บำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชายที่มีส่วนประกอบจากสารสกัดจากพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูง ตลอดจนมีการต่อยอดนำไปสู่การใช้ประโยชน์ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูง ซึ่งจะเกิดการ

สร้างรายได้แก่ชุมชนในการจัดการวัตถุดิบเพื่อเป็นส่วนประกอบในผลิตภัณฑ์จากการวิจัย ซึ่งจะนำไปสู่การอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพบนพื้นที่สูงต่อไป

5. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการ

5.1 ผลผลิต (Output) และตัวชี้วัดผลผลิต

- 1) ต้นแบบผลิตภัณฑ์ (Prototype) ผลิตภัณฑ์บำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชาย จำนวน 2 ผลิตภัณฑ์
- 2) ร่างคำขอทรัพย์สินทางปัญญา อย่างน้อย 1 รายการ

5.2 ผลลัพธ์ (Outcome) และตัวชี้วัดผลลัพธ์

มูลนิธิโครงการหลวงมีผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ๆ ที่มีความปลอดภัย มีส่วนประกอบจากสารสกัดธรรมชาติ และชุมชนมีรายได้จากการจำหน่ายพืชท้องถิ่นเพื่อเป็นวัตถุดิบในการพัฒนาผลิตภัณฑ์เวชสำอางบำรุงผิวหน้าสำหรับผู้ชาย อย่างน้อย 2 ผลิตภัณฑ์

6. ขอบเขตของการศึกษา

6.1 ขอบเขตการศึกษา

- 1) ศึกษาข้อมูลจากรายงานการวิจัย หรือบททบทวนวรรณกรรม และคัดเลือกพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูงที่มีข้อมูลการทดสอบฤทธิ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น ต้านอนุมูลอิสระ กระตุ้นการสร้างอีลาสติน (elastin) กระตุ้นการสร้างคอลลาเจนใต้ผิวหนัง และยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ไทโรซิเนส เป็นต้น จำนวนไม่น้อยกว่า 3 ชนิด
- 2) จัดหา และเตรียมสารสกัดจากพืชท้องถิ่นบนพื้นที่สูงที่คัดเลือกด้วยตัวทำละลายที่เหมาะสม
- 3) ทดสอบฤทธิ์และประสิทธิภาพที่เกี่ยวข้อง เช่น
 - ฤทธิ์ในการต้านอนุมูลอิสระ (anti-oxidant)
 - ฤทธิ์ยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ไทโรซิเนส (tyrosinase activity inhibition)
 - ฤทธิ์ยับยั้งการสร้างเมลานิน (anti-tyrosinase)
 - ฤทธิ์กระตุ้นการสร้างอีลาสติน (elastin) และกระตุ้นการสร้างคอลลาเจนใต้ผิวหนัง
- 4) พัฒนาสูตร/ตำรับผลิตภัณฑ์ โดยส่วนประกอบและปริมาณสารชนิดต่างๆ ที่อยู่ในตำรับต้องสามารถจัดแจ้ง อย. ได้
- 5) ศึกษาความคงสภาพของผลิตภัณฑ์ต้นแบบเบื้องต้น
- 6) ทดสอบประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ต้นแบบ และคัดเลือกตำรับที่ดีที่สุด
- 7) การทดสอบการระคายเคืองและประเมินความพึงพอใจในอาสาสมัคร ไม่น้อยกว่า 20 คน/ตำรับ เปรียบเทียบกับผลิตภัณฑ์ชนิดเดียวกันที่มีจำหน่ายในท้องตลาด
- 8) ศึกษาต้นทุนผลิตภัณฑ์เบื้องต้น รวมทั้งหน้าที่ของส่วนประกอบต่างๆ ในตำรับ
- 9) สรุปและจัดทำรายงานผลการศึกษา รวมทั้งส่งมอบผลิตภัณฑ์ต้นแบบจากการวิจัย (ไม่น้อยกว่า 1 กิโลกรัม/ตำรับ) สำหรับนำไปทดสอบตลาดต่อไป
- 10) จัดเตรียมเอกสารที่เกี่ยวข้องและร่างคำขอทรัพย์สินทางปัญญา

6.2 วิธีการศึกษา : ผู้รับทุนเป็นผู้กำหนดวิธีการศึกษาตามหลักการทางเภสัชศาสตร์

7. พื้นที่ดำเนินการวิจัย/เก็บข้อมูล

7.1 ห้องปฏิบัติการของหน่วยงานผู้รับทุน

7.2 พื้นที่ดำเนินงานของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง และพื้นที่สูงอื่นๆ

8. งบประมาณ

สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

9. ระยะเวลาการดำเนินงาน จำนวน 300 วัน (นับแต่วันลงนามในสัญญา)

กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินกิจกรรม (วัน)									
	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300
1. เสนอรายงานการศึกษาเบื้องต้น (Inception Report)	X									
2. เสนอรายงานความก้าวหน้า (Progress Report)					X					
3. เสนอร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ (Draft Final Report)								X		
4. เสนอรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)										X

10. การเสนอผลงาน

10.1 การเสนอรายงานการศึกษาเบื้องต้น (Inception Report) กำหนดส่งรายงานภายในระยะเวลา 30 วัน นับแต่วันลงนามในสัญญาฯ รับทุนอุดหนุนการวิจัย ประกอบด้วย

(1) เอกสารฉบับที่ 1 รายงานการศึกษาเบื้องต้น โดยมีรายละเอียดประกอบด้วย คณะผู้วิจัย สารบัญ บทนำ วัตถุประสงค์ ขอบเขตของการศึกษา การตรวจเอกสาร วิธีการวิจัย สถานที่ดำเนินงานวิจัย แผนการดำเนินงานตลอดโครงการวิจัย ระยะเวลาดำเนินการวิจัย งบประมาณในการดำเนินการวิจัย ผลการวิจัย งานที่จะดำเนินการต่อไป และเอกสารอ้างอิง จำนวน 10 เล่ม

(2) ซิตีบันทึกรายงานที่บันทึกด้วยโปรแกรม Microsoft Word จำนวน 1 ชุด

10.2 การเสนอรายงานความก้าวหน้า (Progress Report) กำหนดส่งรายงานภายในระยะเวลา 150 วัน นับแต่วันลงนามในสัญญาฯ รับทุนอุดหนุนการวิจัย ประกอบด้วย

(1) เอกสารฉบับที่ 1 รายงานความก้าวหน้า โดยมีรายละเอียดประกอบด้วย คณะผู้วิจัย สารบัญ บทนำ วัตถุประสงค์ ขอบเขตของการศึกษา การตรวจเอกสาร วิธีการวิจัย สถานที่ดำเนินงานวิจัย แผนการดำเนินงานตลอดโครงการวิจัย ระยะเวลาดำเนินการวิจัย งบประมาณในการดำเนินการวิจัย ผลการวิจัย วิเคราะห์ผลการวิจัย (ถ้ามี) สรุปผลการวิจัย (ถ้ามี) งานที่จะดำเนินการต่อไป ข้อเสนอแนะ (ถ้ามี) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน (ถ้ามี) เอกสารอ้างอิง ภาคผนวก (ถ้ามี) และตารางสรุปเปรียบเทียบแผนงานวิจัยกับผลงานวิจัย จำนวน 10 เล่ม

(2) ซิตีบันทึกรายงานที่บันทึกด้วยโปรแกรม Microsoft Word จำนวน 1 ชุด

(3) รายงานการเงิน จำนวน 1 ชุด โดยแนบพร้อมทั้งหนังสือนำส่ง

10.3 การเสนอร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ (Draft Final Report) กำหนดส่งรายงานภายในระยะเวลา 240 วัน นับแต่วันลงนามในสัญญาเงินทุนอุดหนุนการวิจัย ประกอบด้วย

- (1) เอกสารฉบับที่ 1 ร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ โดยมีรายละเอียดประกอบด้วย กิตติกรรมประกาศ คณะผู้วิจัย บทสรุปสำหรับผู้บริหาร Executive Summary สารบัญช่ บทคัดย่อ Abstract บทนำ วัตถุประสงค์ ขอบเขตของการศึกษา การตรวจเอกสาร วิธีการวิจัย สถานที่ดำเนินงานวิจัย ผลการวิจัย วิเคราะห์ผลการวิจัย สรุปผลการวิจัย งานที่จะดำเนินการต่อไป ข้อเสนอแนะ (ถ้ามี) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน (ถ้ามี) เอกสารอ้างอิง ภาคผนวก (ถ้ามี) และตารางสรุปเปรียบเทียบแผนงานวิจัยกับผลงานวิจัย จำนวน 10 เล่ม
- (2) ซิตีบันทึกข้อมูลรายงานที่บันทึกด้วยโปรแกรม Microsoft Word จำนวน 1 ชุด
- (3) รายงานการเงิน จำนวน 1 ชุด โดยแนบพร้อมกับหนังสือนำส่ง

10.4 การเสนอรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) กำหนดส่งรายงานภายในระยะเวลา 300 วัน ทั้งนี้ รายงานฉบับสมบูรณ์ประกอบด้วย

- (1) เอกสารฉบับที่ 1 รายงานฉบับสมบูรณ์ โดยมีรายละเอียดประกอบด้วย กิตติกรรมประกาศ คณะผู้วิจัย บทสรุปสำหรับผู้บริหาร Executive Summary สารบัญช่ บทคัดย่อ Abstract บทนำ วัตถุประสงค์ ขอบเขตของการศึกษา การตรวจเอกสาร วิธีการวิจัย สถานที่ดำเนินงานวิจัย ผลการวิจัย วิเคราะห์ผลการวิจัย สรุปผลการวิจัย ข้อเสนอแนะ (ถ้ามี) เอกสารอ้างอิง ภาคผนวก (ถ้ามี) และ ตารางสรุปเปรียบเทียบแผนงานวิจัยกับผลงานวิจัย จำนวน 20 เล่ม
- (2) เอกสารฉบับที่ 2 รายงานบทสรุปสำหรับผู้บริหาร และ Executive Summary โดยมีรายละเอียดเบื้องต้นประกอบด้วย ความเป็นมาของโครงการ วัตถุประสงค์ ประมวลผลการวิจัยแยกตามวัตถุประสงค์ตลอดโครงการ สรุปผลการวิจัย และข้อเสนอแนะเพื่อการดำเนินงานวิจัยต่อไป (ถ้ามี) จำนวน 20 เล่ม
- (3) ซิตีบันทึกรายงาน ที่บันทึกด้วยโปรแกรม Microsoft Word จำนวน 5 ชุด
- (4) รายงานการเงิน จำนวน 1 ชุด โดยแนบพร้อมกับหนังสือนำส่ง

11. ระยะเวลาการจ่ายเงินทุนอุดหนุนการวิจัย การจ่ายเงิน แบ่งออกเป็นงวดๆ ดังนี้

- | | |
|----------|--|
| งวดที่ 1 | เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ 15 (สิบห้าเปอร์เซ็นต์) ของเงินทุนวิจัย โดยหักเป็นเงินประกันผลงาน ร้อยละ 5 (ห้าเปอร์เซ็นต์) เมื่อนักวิจัยได้ลงนามในสัญญาให้ทุนวิจัยเรียบร้อยแล้ว |
| งวดที่ 2 | เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ 30 (สามสิบเปอร์เซ็นต์) ของเงินทุนวิจัย โดยหักเป็นเงินประกันผลงาน ร้อยละ 5 (ห้าเปอร์เซ็นต์) เมื่อนักวิจัยได้จัดส่งรายงานการศึกษาเบื้องต้น (Inception Report) และคณะกรรมการกำกับและติดตามผลโครงการวิจัยได้ตรวจรับผลงานไว้ถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว |

- งวดที่ 3 เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ 25 (ยี่สิบห้าเปอร์เซ็นต์) ของเงินทุนวิจัย โดยหักเป็นเงินประกันผลงาน ร้อยละ 5 (ห้าเปอร์เซ็นต์) เมื่อนักวิจัยได้จัดส่งรายงานความก้าวหน้า (Progress Report) และคณะกรรมการกำกับและติดตามผลโครงการวิจัยได้ตรวจรับผลงานไว้ถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว
- งวดที่ 4 เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ 15 (สิบห้าเปอร์เซ็นต์) ของเงินทุนวิจัย โดยหักเป็นเงินประกันผลงาน ร้อยละ 5 (ห้าเปอร์เซ็นต์) เมื่อนักวิจัยได้จัดส่งร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ (Draft Final Report) และคณะกรรมการกำกับและติดตามผลโครงการวิจัยได้ตรวจรับผลงานไว้ถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา
- งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ 15 (สิบห้าเปอร์เซ็นต์) ของเงินทุนวิจัย โดยหักเป็นเงินประกันผลงาน ร้อยละ 5 (ห้าเปอร์เซ็นต์) เมื่อนักวิจัยได้จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) และคณะกรรมการกำกับและติดตามผลโครงการวิจัยได้ตรวจรับผลงานไว้ถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

การจ่ายเงินประกันผลงาน สถาบันจะคืนเงินประกันผลงานภายใน 45 วันนับแต่การจ่ายเงินงวดสุดท้าย

12. หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

13. ผู้ศึกษาจะต้องมีคุณสมบัติขั้นต้น ดังนี้

- 13.1 หัวหน้าโครงการต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาเอก^{โท} และมีผลงานการวิจัยและการดำเนินโครงการทางด้านเกษตรศาสตร์ และการพัฒนาผลิตภัณฑ์เวชสำอาง ไม่ต่ำกว่า 3 ปี
- 13.2 คณะทำงานจะต้องเคยปฏิบัติงานทางด้านเกษตรศาสตร์ สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางด้านเกษตรศาสตร์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- 13.3 เป็นผู้ปฏิบัติงานในสถาบันการศึกษาภาครัฐ หรือเป็นธุรกิจเอกชนที่เป็นนิติบุคคล

14. การส่งข้อเสนอโครงการวิจัย

ให้ยื่นข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบฟอร์มที่สถาบันกำหนด จำนวน 5 ชุด ส่งถึงผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200 โทรศัพท์ 053-328224 โทรสาร 053-328225

15. การแจ้งผลการพิจารณา

การพิจารณาข้อเสนอโครงการ (Full proposal) จะดำเนินการโดยคณะกรรมการพิจารณา กลั่นกรองโครงการวิจัยที่แต่งตั้งโดยผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) โดยพิจารณาจากความสอดคล้องและความครบถ้วนตามข้อกำหนดโครงการ (Terms of Reference, TOR) รวมถึงสาระทางวิชาการและความเป็นไปได้ของวิธีการศึกษา นอกจากนี้ยังพิจารณาจากผลสัมฤทธิ์ (ผลลัพธ์ และตัวชี้วัด) ของโครงการวิจัยที่จะเกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนตามพันธกิจของสถาบัน

คณะกรรมการพิจารณากลับกรองโครงการวิจัยอาจขอข้อมูลเพิ่มเติมจากหัวหน้าโครงการ รวมทั้งเจรจาต่อรองงบประมาณวิจัยตามความเหมาะสม หรือแจ้งปฏิเสธการรับข้อเสนอโครงการวิจัยได้

ภายหลังได้มีการตกลงรับข้อเสนอโครงการวิจัยแล้ว สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงจะแจ้งนัดหมายหัวหน้าโครงการวิจัยผ่านหัวหน้าหน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัย เพื่อดำเนินการขั้นต่อไป โดยสงวนสิทธิ์ที่จะปรับปรุงเปลี่ยนแปลงข้อเสนอโครงการวิจัยเพิ่มเติมในลักษณะที่จะก่อให้เกิดประโยชน์แก่สถาบัน
