



ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

เลขที่ 328 ชั้น 3 อาคารสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Council of University Presidents of Thailand

328, 3rd Floor, Office of The Higher Education Commission Bld., Sri-Ayutthaya Road, Thung Phaya Thai, Ratchathewi, Bangkok 10400

Tel. (662) 126-5111 E-mail : Contacts@cupt.net Website : www.cupt.net

ที่ ทปอ. ๖๘/ว๐๐๙๐

๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์
เพื่อการผลิตระดับชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน อธิการบดี

อ้างอิง หนังสือที่ สทย.๔๘/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘

ตามหนังสือที่อ้างถึง ด้วยสถาบันไทย-เยอรมัน ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์เพื่อการผลิตระดับชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มาয়ังสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ที่สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตระดับชุมชนและผลักดันให้เกิดการใช้งานต้นแบบ เครื่องจักรฯ ดังกล่าว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตให้แก่สถานประกอบการของกลุ่มผู้ผลิตระดับ ชุมชน เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ของบุคลากรในสถาบันการศึกษา ภาครัฐและเอกชน นักพัฒนาเทคโนโลยี นักประดิษฐ์ นั้น

ในการนี้ ทปอ. ขอแจ้งเวียนมหาวิทยาลัยสมาชิก ทปอ. ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ เพื่อการผลิตระดับชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ส่งข้อเสนอโครงการฯ เพื่อรับทุนสนับสนุนการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ โดยมีรายละเอียดและเงื่อนไขตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปมทอง มาลากุล ณ อยุธยา)

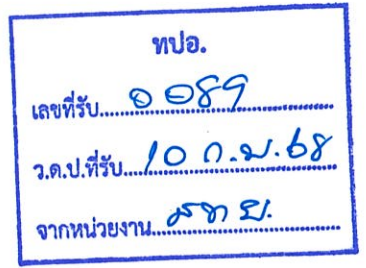
เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๑๑๑ กค ๓

E-mail: contacts@cupt.net

สทย. 48/2568



31 มกราคม 2568

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ เพื่อการผลิตระดับชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

เรียน ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

สิ่งที่ส่งมาด้วย	1. โบรชัวร์ประชาสัมพันธ์โครงการฯ	จำนวน	1	ฉบับ
	2. รายละเอียดโครงการฯ	จำนวน	1	ฉบับ

ด้วย กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ดำเนินงานโครงการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 โดย สถาบันไทย-เยอรมัน ทำหน้าที่เป็นหน่วยบริหารจัดการโครงการ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ ที่สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตระดับชุมชน และผลักดันให้เกิดการใช้งานต้นแบบเครื่องจักรฯ ดังกล่าว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตให้แก่สถานประกอบการของกลุ่มผู้ผลิตระดับชุมชน เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ของบุคลากรในสถาบันการศึกษา ภาครัฐและเอกชน นักพัฒนาเทคโนโลยี นักประดิษฐ์ นั้น

ในการนี้ สถาบันไทย-เยอรมัน จึงขอความอนุเคราะห์ท่านในการประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรในหน่วยงานภายใต้สังกัด ส่งข้อเสนอโครงการฯ เพื่อรับทุนสนับสนุนการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ โดยมีรายละเอียดและเงื่อนไขตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 นี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

ขอแสดงความนับถือ



(รองศาสตราจารย์เพ็ญรัตน์ หงษ์วิทยากร)
รองเลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

(นายสมชาย จักรกรินทร์)
ผู้อำนวยการสถาบันไทย-เยอรมัน

สำนักงานผู้อำนวยการ

โทรศัพท์ 038-215033-39 ต่อ 1731(นท)

E-mail : nathee.d@tgi.mail.go.th



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปมทอง มาลากุล ณ อยุธยา)
เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย



สถาบันไทย-เยอรมัน ร่วมกับ

กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ขอเชิญบุคลากรด้านการศึกษา ร่วมส่งข้อเสนอโครงการ

เพื่อเข้าพิจารณารับทุนสนับสนุนการพัฒนาเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ต้นแบบ ภายใต้โครงการพัฒนาด้านแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์เพื่อการผลิตระดับชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

DOWNLOAD



และยื่นข้อเสนอโครงการผ่านระบบออนไลน์

ขยายเวลารับข้อเสนอโครงการถึงวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568

คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ

ส่วนของผู้พัฒนาผู้ยื่นข้อเสนอโครงการ

- เป็นบุคลากรในหน่วยงานการศึกษาภาครัฐและเอกชน และไม่เป็นผู้ที่อยู่ในบัญชีรายชื่อที่สถาบันฯ ไม่ประสงค์จ้างงาน
- มีความรู้ความสามารถในการออกแบบพัฒนาและผลิตเครื่องจักรตามที่เสนอ
- มีความพร้อมในด้านเครื่องมือเครื่องจักรเพื่อรองรับการดำเนินงาน
- สามารถดำเนินงานพัฒนาเครื่องจักรที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณได้ตามแผนที่สถาบันกำหนด
- ผู้บังคับบัญชาให้การ รับรองยินยอมและอนุมัติให้ร่วมโครงการ
- มีสถานประกอบการผู้ใช้เครื่องจักรที่มีคุณสมบัติตามที่สถาบันกำหนดรองรับการใช้งานที่พัฒนาและให้การยินยอมยอมรับเงื่อนไขในการเข้าร่วมโครงการ
- คุณสมบัติอื่นตามที่กำหนดในรายละเอียดโครงการฯ

สถานประกอบการผู้ใช้เครื่องจักร

- เป็นผู้ประกอบการระดับชุมชนที่มีการจดทะเบียนรับรองการจัดตั้งจากหน่วยงานภาครัฐมาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ปี (วิสาหกิจชุมชน , สหกรณ์ , กลุ่มอาชีพ , ผู้ประกอบการ OTOP กลุ่มผู้ผลิตชุมชน เป็นต้น)
- มีเอกสารแสดงผลการดำเนินงานในช่วงปีที่ผ่านมาแสดงให้เห็นว่ามีการดำเนินธุรกิจอยู่จริง
- ไม่เคยได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรภายใต้โครงการในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา
- มีความพร้อมในการร่วมสนับสนุนงบประมาณในรูปแบบเงินสด (In-Cash) หรือใบใช้เงินสด (In-kind) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของงบประมาณทั้งหมด
- คุณสมบัติอื่นตามที่กำหนดในรายละเอียดโครงการฯ

หมายเหตุ

ขอสงวนสิทธิ์รับพิจารณาเฉพาะข้อเสนอโครงการที่ใช้แบบฟอร์มตามที่สถาบันกำหนด และต้องแนบเอกสารตามที่กำหนดให้ครบถ้วนเท่านั้น การพิจารณาให้การสนับสนุนขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือก ผลการคัดเลือกถือเป็นขั้นสุดท้าย โครงการที่ผ่านการคัดเลือกจะต้องทำสัญญาจ้างที่ปรึกษาที่สถาบัน โดยมีเงื่อนไขการจ่ายเงินสนับสนุนปรากฏในสัญญา ผู้พัฒนาและผู้ใช้เครื่องจักรจะต้องให้ความร่วมมือกับทางสถาบันและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการให้ข้อมูลต่างๆ เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงตามระยะเวลาที่กำหนด เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ยื่นข้อเสนอโครงการจะต้องมีเทคโนโลยีที่มีความเหมาะสมกับผู้ใช้งานระดับชุมชน สามารถช่วยยกระดับเพิ่มมูลค่าให้กับผู้ประกอบการได้ ใช้งานง่าย และต้องมีจำหน่ายในท้องตลาด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการพิจารณา

หากสอดคล้องกับ



จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ :

คุณอนิรุทธิ์ จันทร์จรรุญ
☎ 038-215033 ต่อ 1731
✉ anirut.mdt@gmail.com

คุณนที เดชะดี
☎ 038-215033 ต่อ 1731
✉ nathee.d@tgi.mail.go.th

Scan เพื่อดาวน์โหลดแบบฟอร์มข้อเสนอโครงการ



Scan เพื่อเข้าสู่ระบบยื่นข้อเสนอโครงการ



รายละเอียดของโครงการ

ความเป็นมาของโครงการ

เทคโนโลยีมีการพัฒนาเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา เครื่องจักรที่มีเทคโนโลยีที่ทันสมัยหรือดีกว่าย่อมสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันด้านการผลิตให้กับประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นหน่วยงานหนึ่งที่มีภารกิจในการให้การสนับสนุนการพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม โดยมีเป้าหมายให้มีการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม ไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มในภาคการผลิต ระดับเศรษฐกิจชุมชนและเศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรม ดังนั้นจึงได้ดำเนินการให้การอุดหนุนเพื่อพัฒนาเทคโนโลยีด้านเครื่องจักรกล เครื่องมือและอุปกรณ์ แก่ผู้ประกอบการในภาคการผลิตระดับชุมชนและบริการ ปัจจุบันการสร้างเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ที่เกี่ยวข้องในภาคการผลิตระดับชุมชนและบริการ ยังมีไม่เพียงพอกับความต้องการ หรือมีแต่ยังไม่เหมาะสมกับสภาพท้องถิ่น หรือวัฒนธรรมการดำรงชีวิตของชาวชนบท เนื่องจากเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ส่วนใหญ่มีต้นแบบมาจากต่างประเทศ หรือจากเฉพาะแหล่ง ยังไม่มีความเป็นสากล ประกอบกับ มีราคาแพง การดูแลและซ่อมบำรุงทำได้ยาก นอกจากนี้บางเครื่องไม่สามารถนำมาปรับใช้ในแต่ละท้องถิ่นได้ เนื่องจากความแตกต่างของสภาพพื้นที่ ขั้นตอนการปฏิบัติงาน สภาพของวัสดุหรือผลผลิต ที่แตกต่างกัน เป็นต้น จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาสร้างเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ที่เหมาะสม เพื่อแก้ปัญหาในการใช้งาน หรือช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและผลผลิตให้ดีขึ้น ซึ่งผลงานการพัฒนาที่จะสามารถนำไปขยายผลได้ ต้องเกิดจากความต้องการของผู้ใช้งานหรือผู้ประกอบการอย่างแท้จริง ดังนั้นจึงมุ่งเน้นและให้ความสำคัญในการพัฒนาเทคโนโลยีให้ตรงตามโจทย์ เพื่อใช้เป็นแนวทางเบื้องต้นในการผลักดันผลงานให้สามารถนำไปสู่เชิงพาณิชย์ ต่อไป

วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อสนับสนุนให้มีการพัฒนาเทคโนโลยีและสร้างเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ในภาคการผลิตระดับชุมชนและบริการที่มีความสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้งานหรือผู้ประกอบการในระดับชุมชน เพื่อสนับสนุนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างภาครัฐ นักพัฒนาและผู้ประกอบการภาคการผลิตระดับชุมชนและบริการ ในการพัฒนาเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง เพื่อผลักดันผลงานการพัฒนาเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ที่สามารถใช้งานได้จริงนำไปสู่การผลิตเพื่อขายในเชิงพาณิชย์

ผลประโยชน์ที่จะได้รับการเข้าร่วมโครงการ

ผู้พัฒนา	ผู้ประกอบการ
บุคลากรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาทางด้าน การออกแบบเครื่องจักรกล	ได้เครื่องจักรต้นแบบพร้อมคู่มือ ไปใช้งานในสถานประกอบการตรงกับความต้องการ
ได้รับการสนับสนุนงบประมาณพัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ตามเงื่อนไขของโครงการ	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตระดับชุมชนด้วยเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์
ได้รับการส่งเสริมขยายผล และการจัดแสดงเผยแพร่ผลงาน เพื่อเพิ่มโอกาสในการจัดจำหน่าย	ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้งานและบำรุงรักษา เครื่องจักรเบื้องต้น



ลักษณะของเครื่องจักรที่จะเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

เป็นการพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับสภาพการใช้งานและวิถีวัฒนธรรมของชุมชน เพื่อแก้ไขปัญหา

มีผู้ประกอบการในภาคการผลิตระดับชุมชนและบริการ นำผลงานไปใช้ประโยชน์จริง

และพร้อมสนับสนุนงบประมาณตามเงื่อนไขของโครงการฯ

ออกแบบ สร้าง และ/หรือต่อยอด ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสมไม่ละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาของผู้อื่น
มีรายละเอียดสมรรถนะของเครื่องที่จะพัฒนาชัดเจนและสามารถทดสอบได้ตามมาตรฐานสากลหรือหลักวิศวกรรม
มีความคุ้มค่าในการใช้งบประมาณ สามารถพัฒนาไปสู่การใช้งานในการผลิต และ/หรือ ใช้ในเชิงพาณิชย์ได้

มีการใช้วัสดุที่เหมาะสมและมีความปลอดภัยตามหลักวิศวกรรมต่อผู้ใช้งาน

ข้อเสนอโครงการที่ยื่นขอรับการพิจารณาจะต้องเป็นโครงการที่เกิดจากการพัฒนาสร้างขึ้นใหม่ทั้งหมด

โดยจะต้องไม่อยู่ในระหว่างดำเนินงานจากแหล่งทุนหรือยื่นเสนอขอรับทุนของหน่วยงานอื่นในลักษณะที่ซ้ำซ้อน
หากสถาบันฯ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการฯ ตรวจสอบไม่ว่าจะก่อนหรือหลังการพิจารณาก็ตาม
จะถือว่าข้อเสนอโครงการที่ยื่นมาไม่ตรงตามเงื่อนไขที่กำหนด ทางสถาบันฯ จะทำการตัดสิทธิ์และ/หรือยกเลิก
สัญญาการรับทุนพร้อมกับหยุดการดำเนินงานทันที พร้อมทั้งเรียกเงินงบประมาณที่ได้รับไปแล้วคืนทั้งหมด

ประเด็นสำหรับการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโครงการ

1. สภาพปัญหาและความต้องการวิสาหกิจ	1.1 ปัญหาและความต้องการของวิสาหกิจมีความสำคัญสมควรให้การสนับสนุน
2. รูปแบบเครื่องจักรที่ขอรับการสนับสนุน	2.1 เครื่องจักรสามารถแก้ไขปัญหาและตอบสนองความต้องการของวิสาหกิจ 2.2 รูปแบบเครื่องจักรมีความแตกต่างจากสินค้าในตลาด หรือสิ่งที่เคยพัฒนาในโครงการ หรือไม่เคยได้รับการสนับสนุนจากโครงการ
3. ความเหมาะสมด้านเทคโนโลยี	3.1 เทคโนโลยีที่ใช้มีความเหมาะสมกับลักษณะการผลิตของวิสาหกิจ 3.2 ความเหมาะสมด้านการบำรุงรักษา และการจัดหาอะไหล่ทดแทน
4. ศักยภาพของผู้พัฒนา	4.1 ประสบการณ์ และผลงานของผู้พัฒนา
5. การสนับสนุนของหน่วยงานผู้พัฒนา	5.1 หน่วยงานต้นสังกัดของผู้พัฒนาให้การสนับสนุนในการดำเนินงาน
6. ความเหมาะสมของแผนการดำเนินงาน	6.1 แผนการดำเนินงานมีความเหมาะสมและเป็นไปตามกรอบเวลาโครงการ
7. ความเหมาะสมด้านงบประมาณ	7.1 ความเหมาะสมของงบประมาณและการมีส่วนร่วมวิสาหกิจที่เข้าร่วม
8. โอกาสการขยายผลเครื่องจักร	8.1 โอกาสการขยายผลเครื่องจักรไปใช้งานกับวิสาหกิจ อื่น ๆ
9. การขยายผลเชิงพาณิชย์ของวิสาหกิจ	9.1 ผลลัพธ์จากการใช้เครื่องจักรต้นแบบเชิงธุรกิจ



คุณสมบัติของผู้ที่ร่วมโครงการ

ส่วนของผู้พัฒนาเครื่องจักร

เป็นบุคลากรในหน่วยงานของรัฐ, สถานศึกษาของหน่วยงาน
ภาครัฐ/เอกชน และองค์กรไม่แสวงหาผลกำไร หรือ
หน่วยงานทางวิชาการ

มีหนังสืออนุมัติของผู้บังคับบัญชาสำหรับเข้าร่วมโครงการ
มีใบสมัครเข้าร่วมโครงการพร้อมลงนาม และแนบเอกสาร
ประวัติ (CV) หรืออื่นๆ ครบถ้วน

มีความรู้ความสามารถด้านการออกแบบและผลิตเครื่องจักร
มีความพร้อมด้านเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์ เพื่อ
รองรับการพัฒนาต้นแบบเครื่องจักรตามข้อเสนอ

มีความพร้อมในการให้ความร่วมมือกับทางสถาบันฯหรือ
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของโครงการและสามารถดำเนินการ
ได้ตามระยะเวลาที่กำหนด

หัวหน้าโครงการและคณะทำงานที่ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ใน
บัญชีผู้ที่ถูกยกเลิกสัญญาจ้าง หรือบัญชีอื่นๆที่ไม่ประสงค์
จ้างงานของสถาบันไทย-เยอรมันและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
กับการดำเนินงานโครงการฯ

ส่วนของผู้ประกอบการใช้เครื่องจักร

เป็นผู้ประกอบการระดับชุมชน (วิสาหกิจชุมชน / กลุ่ม
แม่บ้านเกษตรกร / กลุ่มอาชีพ / สหกรณ์ / OTOP
ประเภทกลุ่มผู้ผลิตชุมชน)มีการจดทะเบียนรับรองจาก
หน่วยงานของรัฐ

มีการจดทะเบียนรับรองจากหน่วยงานของรัฐ
มีเอกสารแสดงผลการดำเนินงานในช่วงปีที่ผ่านมาแสดงให้เห็น
เห็นว่ามีการค้าเงินธุรกิจอยู่จริง

มีหนังสือแสดงความประสงค์เข้าร่วมโครงการของ
ผู้ประกอบการ ,ใบสมัครเข้าร่วมโครงการพร้อมลงนาม
และแนบเอกสารหรืออื่นๆ ครบถ้วน

ต้องไม่เคยได้รับการสนับสนุนทุนงบประมาณจากโครงการ
พัฒนาต้นแบบเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ เพื่อการ
ผลิตระดับชุมชน หรือ โครงการขยายผลเทคโนโลยี
เครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ เพื่อการผลิตระดับชุมชน
ภายในระยะเวลา 2 ปี

มีความพร้อมในการดำเนินงาน มีศักยภาพและมีความ
ต้องการในการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ
พัฒนาผลิตภัณฑ์ของชุมชน และยินดีให้ความร่วมมือในการ
เก็บข้อมูลด้านการผลิตและรายงานผลการใช้งาน

มีส่วนร่วมในการสนับสนุนค่าใช้จ่าย โดยสามารถสนับสนุน
ในรูปแบบ เป็นเงินสด (In-cash) และ/หรือ สนับสนุนใน
รูปแบบอื่นที่มีใช้เงินสด (In kind) เช่นวัสดุ ครุภัณฑ์
ค่าใช้จ่าย ค่าสีทอหรือหรือเสื่อมสภาพ และทรัพย์สินอื่นๆ มี
สัดส่วน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 เปอร์เซ็นต์ ของงบประมาณ
โครงการทั้งหมด

มีข้อมูลตามแบบฟอร์มข้อเสนอโครงการครบถ้วนและลงนามรับรอง

มีเอกสารประกอบข้อเสนอโครงการครบถ้วนและลงนามรับรอง



หลักฐานประกอบการสมัครและยื่นข้อเสนอ

สำหรับผู้พัฒนา

- 1.แบบฟอร์มข้อเสนอโครงการและเอกสารประกอบตามที่ สถาบันไทย-เยอรมัน กำหนด
- 2.ข้อเสนอโครงการและเอกสารแนบต่างๆ ส่งผ่านระบบออนไลน์ตามที่กำหนดเท่านั้น
- 3.ใบสมัครเข้าร่วมโครงการ สำหรับ ผู้พัฒนา พร้อมลงนาม จำนวน 1 ฉบับ
- 4.หนังสืออนุมัติของผู้บังคับบัญชาสำหรับเข้าร่วมโครงการพร้อมลงนาม จำนวน 1 ฉบับ
- 5.ประวัติหัวหน้าโครงการและคณะทำงานโครงการ (CV) (เช่นประวัติการศึกษา ประสบการณ์การทำงาน ผลงานอ้างอิง หน้าที่ความรับผิดชอบในปัจจุบัน เป็นต้น)

สำหรับผู้ประกอบการ

- 1.ใบสมัครเข้าร่วมโครงการ สำหรับ ผู้ประกอบการ พร้อมลงนาม จำนวน 1 ฉบับ
- 2.หนังสือแสดงความประสงค์เข้าร่วมโครงการของผู้ประกอบการ พร้อมลงนาม จำนวน 1 ฉบับ
- 3.สำเนาหนังสือการจดทะเบียนซึ่งออกโดยหน่วยงานของรัฐ พร้อมลงนามรับรองสำเนา จำนวน 1 ฉบับ
- 4.เอกสารแสดงผลการดำเนินงาน จำนวน 1 ฉบับ
- 5.รายละเอียดประกอบอื่น ๆ (เช่น ใบรับรองอื่น ๆ โบรชัวร์ผลิตภัณฑ์, เอกสารแนะนำกิจการ, แผนที่ เป็นต้น)