หัวจดหมาย

ที่อยู่ บริษัท/หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน

วันที่

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรื่อง การใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัย

ตามที่ อาจารย์........... อาจารย์ประจำสาขาวิชา.............. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี หัวหน้าโครงการวิจัย เรื่อง “...................................” ภายใต้ทุนอุดหนุนวิจัย ชื่อทุนวิจัย........................... ชื่อผู้ให้ทุน.................................. ประจำปี 25xx นั้น ได้นำองค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรมมาถ่ายทอดให้กับหน่วยงาน เมื่อวันที่ ……………………. ณ ……………………………….

บริษัท/หน่วยงาน/วิสาหกิจชุมชน ขอรับรองว่า สามารถนำองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกิดจากผลงานวิจัยภายใต้โครงการดังกล่าวมาไปใช้ประโยชน์ดังนี้ **(ดูหมายเหตุ)**

1.

2.

3.

4.

5.

บริษัท จึงขอขอบคุณ อาจารย์ .......................... และคณะผู้วิจัย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งหัวหน้าโครงการดังกล่าว จักขอบคุณยิ่ง

 ด้วยความนับถือ

 นาย.................................

 ตำแหน่ง.............................

 บริษัท/หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน

บริษัท/หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน

โทร. 000-000-0000

หัวจดหมาย

ที่อยู่ บริษัท/หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน

วันที่

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรื่อง การใช้ประโยชน์จากโครงการบริการวิชาการ

ตามที่ อาจารย์........... อาจารย์ประจำสาขาวิชา.............. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และผู้รับผิดชอบโครงการบริการวิชาการ “...................................” ภายใต้งบประมาณ………………………… ประจำปี 25xx นั้น ได้นำองค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรมมาถ่ายทอดให้กับชุมชน เมื่อวันที่ ………………… ณ ……………………………

หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน ขอรับรองว่า ผู้เข้ารับการถ่ายทอดสามารถนำองค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรมที่เกิดจากการบริการวิชาการภายใต้โครงการดังกล่าวมาไปใช้ประโยชน์ดังนี้ **(ดูหมายเหตุ)**

1.

2.

3.

4.

5.

หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน จึงขอขอบคุณ อาจารย์ .......................... และคณะดำเนินงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งหัวหน้าโครงการดังกล่าว จักขอบคุณยิ่ง

 ด้วยความนับถือ

 นาย.................................

 ตำแหน่ง.............................

 หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน

หน่วยงาน/ชุมชน/วิสาหกิจชุมชน

โทร. 000-000-0000

**หมายเหตุ:** ผลลัพธ์/ผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยหรืองานบริการวิชาการอาจระบุได้ดังนี้

1. ผลงานวิจัย
	1. ก่อให้การลดต้นทุนในกระบวนการผลิตโดย……..
		1. สามารถเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตจากเดิมร้อยละ ….. เมื่อเทียบกับกระบวนการผลิตเดิม (คิดเป็นมูลค่า…… บาท/ปี)
		2. สามารถลดระยะเวลาในการกระบวนการผลิต ทำให้ประหยัดพลังงาน/ลดการจ้างงานได้ร้อยละ…… เมื่อเทียบกับกระบวนการผลิตเดิม (คิดเป็นมูลค่า……บาท/ปี)
		3. สามารถช่วยลดการใช้วัตถุดิบจากเดิมร้อยละ….. (คิดเป็นมูลค่า ….. บาท/ปี)
		4. สามารถช่วยลดการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศร้อยละ…… (คิดเป็นมูลค่า …. บาท/ปี)
		5. สามารถลดการสูญเสียที่เกิดขึ้นจากกระบวนการผลิตร้อยละ …… เมื่อเทียบกับกระบวนการผลิตเดิม (คิดเป็นมูลค่า……. บาท/ปี)
	2. ช่วยเพิ่มกำไรจากการมียอดขายที่เพิ่มขึ้น โดยเมื่อหักลบต้นทุนแล้วพบว่าบริษัท/ชุมชนมีกำไรเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ……. (คิดเป็นมูลค่า ….. บาท/ปี)
	3. ช่วยป้องกันการสูญเสียภาพลักษณ์/การเพิ่มความเชื่อมั่นในสินค้าให้กับบริษัท/ชุมชน ทำให้บริษัท/ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น เมื่อหักลบต้นทุนแล้วพบว่าบริษัทมีกำไรคิดเป็นร้อยละ……. (คิดเป็นมูลค่า ….. บาท/ปี)
	4. ช่วยลดมูลค่าในการนำเข้า ส่งผลให้ประหยัดเงินตราต่างประเทศ คิดเป็น …….. บาท

(ประหยัดเงินตราต่างประเทศ = (จำนวนหน่วยสินค้าที่นำเข้าต่อปี x ราคาสินค้านำเข้า) – (จำนวนวัตถุดิบนำเข้าเพื่อผลิตสินค้าทดแทน x ราคาวัตถุดิบนำเข้า)

* 1. ก่อให้เกิดการจ้างใหม่เนื่องจากมีการพัฒนาธุรกิจใหม่หรือสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ ส่งผลให้เกิดการเพิ่มมูลค่าการลงทุนที่เกิดจากกรจ้างงาน คิดเป็น ……. บาท/ปี

(การเพิ่มมูลค่าจากการจ้างงาน = จำนวนคน x ค่าจ้างที่ได้รับเพิ่มขึ้น)

* 1. เกิดการลงทุนใหม่ซึ่งก่อให้เกิดการขยายฐานการผลิต/ปรับปรุงกระบวนการผลิต คิดเป็น ……. บาท
1. การบริการวิชาการ

2.1 ช่วยให้สินค้า/ผลิตภัณฑ์ผ่านการรับรองมาตรฐานการผลิต เช่น GMP HACCP GAP หรือ ISO **หรือ**มาตรฐานผลิตภัณฑ์ เช่น มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน มาตรฐาน Q เครื่องหมายรับรอง อย. เครื่องหมายฮาลาล หรือ Organic Thailand **หรือ** มาตรฐานการให้บริการ เช่น มาตรฐานฝีมือแรงงาน……

2.2 ช่วยเพิ่มรายได้ให้กับชุมชน คิดเป็น ………. บาท/ปี

2.3 ช่วยเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากเดิมร้อยละ …….. คิดเป็นมูลค่า……. บาท/ปี