

# คู่มือการขออนุญาตให้ใช้สิทธิ

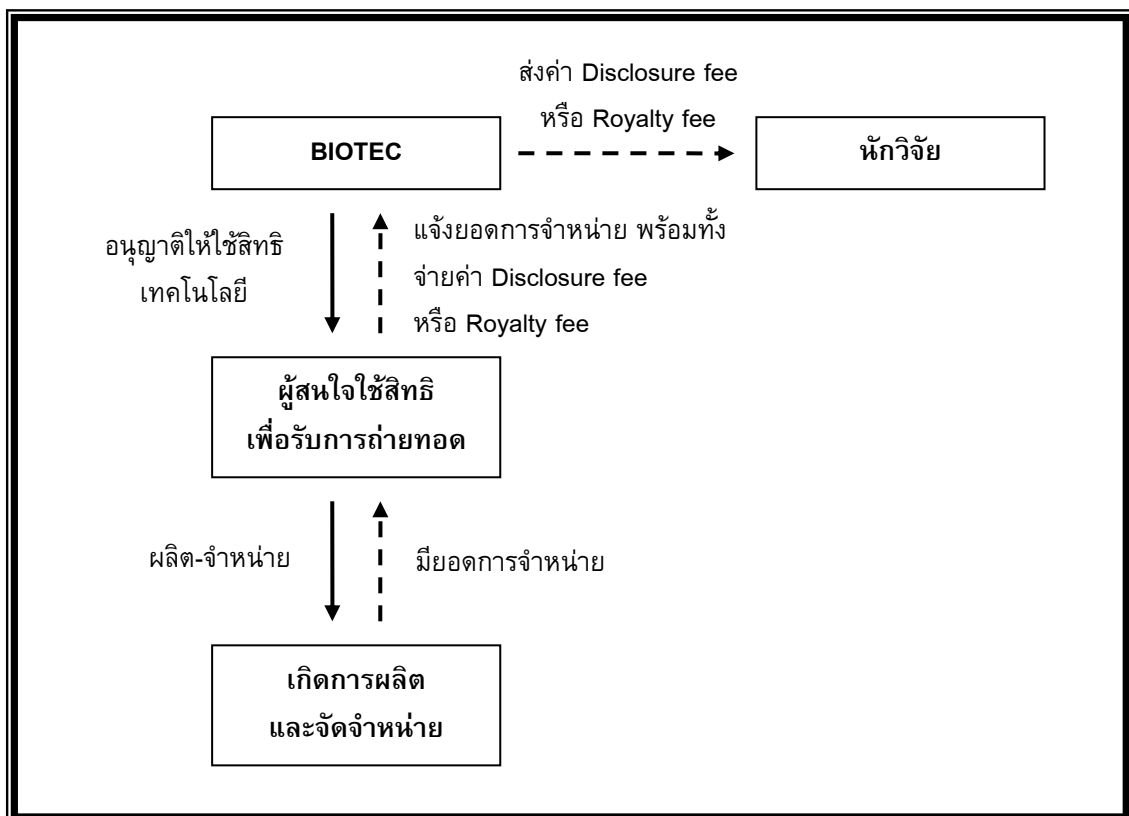
ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ

## ความหมายของการอนุญาตให้ใช้สิทธิ

การอนุญาตให้ใช้สิทธิ (Licensing) คือ การที่เจ้าของสิทธิอนุญาตให้ผู้ขอใช้สิทธิได้ใช้สิทธิใดๆ เช่น ผลิต ขาย ใช้ หรือมีไว้เพื่อขาย โดยไม่มีการเปลี่ยนแปลงความเป็นเจ้าของ ซึ่งแบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ

- อนุญาตให้ใช้สิทธิแต่เพียงผู้เดียว (Exclusive Licensing)
- อนุญาตให้ใช้สิทธิโดยไม่จำกัดแต่เพียงผู้เดียว (Non- Exclusive Licensing)

## แผนผังของการขออนุญาตให้ใช้สิทธิ



## ขั้นตอนของการอนุญาตให้ใช้สิทธิ

1. หน่วยงานที่สนใจแสดงความจำนงในการขอรับอนุญาตให้ใช้สิทธิมายัง ไบโอเทค
2. ดำเนินการเจรจาร่วมกัน โดยรายละเอียดเงื่อนไขที่จะเจรจากันมีดังนี้
  - ขอบเขตของเทคโนโลยีที่อนุญาตให้ใช้สิทธิ (Scope of Technology)
  - ระยะเวลาของการใช้สิทธิในเทคโนโลยี (Term of Licensing)
  - บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของผู้ถ่ายทอดเทคโนโลยี (นักวิจัย) และผู้รับสิทธิการใช้เทคโนโลยี (บริษัท)
  - ขอบเขตของการอนุญาตให้ใช้สิทธิในเทคโนโลยี เช่น การอนุญาตให้ใช้สิทธิ แบ่งเป็น Exclusive right โดยบริษัทเป็นผู้ถือสิทธิแต่เพียงผู้เดียว และ Non-exclusive right โดยมีหลายบริษัทสามารถมีสิทธิในการใช้เทคโนโลยีนั้น
  - ค่าตอบแทนจากการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยบริษัทจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในส่วนนี้ ซึ่งแบ่งเป็น
    - o ค่าเปิดเผยเทคโนโลยี (Disclosure fee) ซึ่งจะถูกจัดสรรให้นักวิจัยพิจารณานำไปสมทบเป็นค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้นในระหว่างการถ่ายทอดเทคโนโลยี
    - o ค่าตอบแทนการใช้สิทธิ (Royalty fee) โดยปกติจะคิดเป็นร้อยละของยอดขายในแต่ละปี โดยอัตราที่คิดขึ้นอยู่กับผลิตภัณฑ์และสาขาเทคโนโลยี ซึ่งอาจมีการทบทวน (Revised) ค่าธรรมเนียมทุก 3 ปี ตามแต่จะตกลงกันได้ ทั้งนี้ ค่าตอบแทนที่ได้จะแบ่งปันให้แก่ นักวิจัย หรือหน่วยงานต้นสังกัดตามแต่ ตกลงกันได้
3. จัดทำและลงนามสัญญาอนุญาตให้ใช้สิทธิ (Contractual Arrangement)
4. ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยี (Technology Transfer) ตามแผนงานที่ตกลงกันได้
5. ติดตามหลังการอนุญาตให้ใช้สิทธิ (Post Technology Transfer) ติดตามหลังการถ่ายทอดเทคโนโลยี ถึงสถานภาพของเทคโนโลยีที่ได้ถ่ายทอดไป โดยพบปะเยี่ยมชม รวมถึงรับฟังปัญหา เพื่อหาแนวทางแก้ไข