

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงิน
ของกิจการร้านขายอาหารและผลิตภัณฑ์ประรูป
จากปลานิล ในอำเภอพาน จังหวัดเชียงราย

ผู้เขียน

นางสาวสุทธิพร เปี้ยมสุวรรณกิจ

ปริญญา

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ อ. ดร. สังคม สุวรรณรัตน์

ประธานกรรมการ

ผศ. สุวรรณ์ ยิบมันตะสิริ

กรรมการ

ผศ. คงชัย ชูสุวรรณ

กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษาวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงิน ของกิจการร้านขายอาหารและผลิตภัณฑ์ประรูปจากปลานิล ในอำเภอพาน จังหวัดเชียงราย มีวัตถุประสงค์ 3 ประการดังต่อไปนี้
 (1) เพื่อศึกษาโครงสร้าง ปัจจัย และ อุปสรรคการดำเนินงาน ของกิจการร้านขายอาหารและผลิตภัณฑ์ประรูปจากปลานิล (2) เพื่อศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงิน ความเหมาะสมในการลงทุนของกิจการร้านขายอาหารและผลิตภัณฑ์ประรูปจากปลานิล (3) เพื่อวิเคราะห์ความไวต่อการเปลี่ยนแปลงของการดำเนินงาน เมื่อต้นทุนหรือผลตอบแทน โครงการมีการเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นหรือลดลง

ในการศึกษารั้งนี้ ได้กำหนดอายุของกิจการเป็นเวลา ๕ ปี และได้แบ่งลักษณะการดำเนินงานของกิจกรรม เป็น 3 ลักษณะ ดังนี้ กิจกรรมที่ (1) หมายถึง กิจกรรมร้านขายอาหารที่มีรายได้จากการขายอาหาร โดยนำปลานิลมาปูรงรสนเป็นอาหารประเภทต่างๆ กิจกรรมที่ (2) หมายถึง กิจกรรมผลิตภัณฑ์ประรูปที่มีรายได้จากการนำไปลอกผ่านกระบวนการประรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ กิจกรรมที่ (3) หมายถึง กิจกรรมร้านขายอาหารและผลิตภัณฑ์ประรูป นำรายได้จากการ กิจกรรมที่(1) และ กิจกรรมที่ (2) รวมกัน

งานนี้ ทำการวิเคราะห์ในรูปของงบกระแสเงินสดล่วงหน้า เพื่อคำนวณหาค่าอัตราผลตอบแทนภายใน(IRR) นูลค่าปัจจุบันสุทธิ (NPV) อัตราส่วนของผลตอบแทนต่อต้นทุน (B/C Ratio) พร้อมทั้งคำนวณหาระยะเวลาคืนทุนแล้วจึงนำมาวิเคราะห์การไฟฟ้า

ซึ่งจากการศึกษาพบว่า โครงสร้างการดำเนินงานของกิจการร้านขายอาหารและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากป้านิล มีการคัดเลือกประธานกลุ่มและคณะกรรมการ โดยการออกเสียงเลือกตั้งตามแบบประชาธิปไตย จำนวน 15 คน แบ่งหน้าที่ทำงานตามภาระหน้าที่ สมาชิกกลุ่มเข้าใจและสามารถทำงานร่วมกันเป็นหนึ่งเดียว ให้ความช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ใช้หลักคุณธรรมและจริยธรรมอันดี ส่วนปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้น สมาชิกกลุ่มพยายามร่วมมือหาทางแก้ไข เพื่อให้การดำเนินงานลุล่วงไปด้วยดี และยังมีกรรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความช่วยเหลือและสนับสนุน

สำหรับการศึกษาทางการวิเคราะห์ผลตอบแทนทางการเงิน พบว่า ถ้ากำหนดระดับอัตราดอกเบี้ยมาตรฐานที่ 7 % แล้ว กิจกรรมที่ 1 จะให้ผลการวิเคราะห์ทางการเงินดีที่สุด รองลงมา กิจกรรมที่ 3 และ กิจกรรมที่ 2 ตามลำดับ แต่ กิจกรรมที่ 2 มีความทนต่อการเปลี่ยนแปลงทางด้านต้นทุนและผลตอบแทนทางการเงินดีที่สุด ขณะที่กิจกรรมที่ 3 และ กิจกรรมที่ 1 มีความทนต่อการเปลี่ยนแปลงรองลงมาตามลำดับ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright[©] by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title Financial Cost -Benefit Analysis of a Nile
Tilapia Food and Product Shop in Phan
District, Chiang Rai Province

Author Miss Suttiporn Piamsuwanakit

Degree Master of Economics

Independent Study Advisory Committee	Lect. Dr. Sangkom Suwannarat	Chairperson
	Asst.Prof.Suwarat Gypmantasiri	Member
	Asst.Prof.Thongchai Shusuwan	Member

ABSTRACT

The objectives of this research are (1) to study the structure, problems and obstacles of the business operation of Nile Tilapia Food Shop in Phan district, Chiang Rai province, (2) to present a feasibility study of its financial costs and benefits, and (3) to examine a sensitivity analysis when its production costs and benefit are varied.

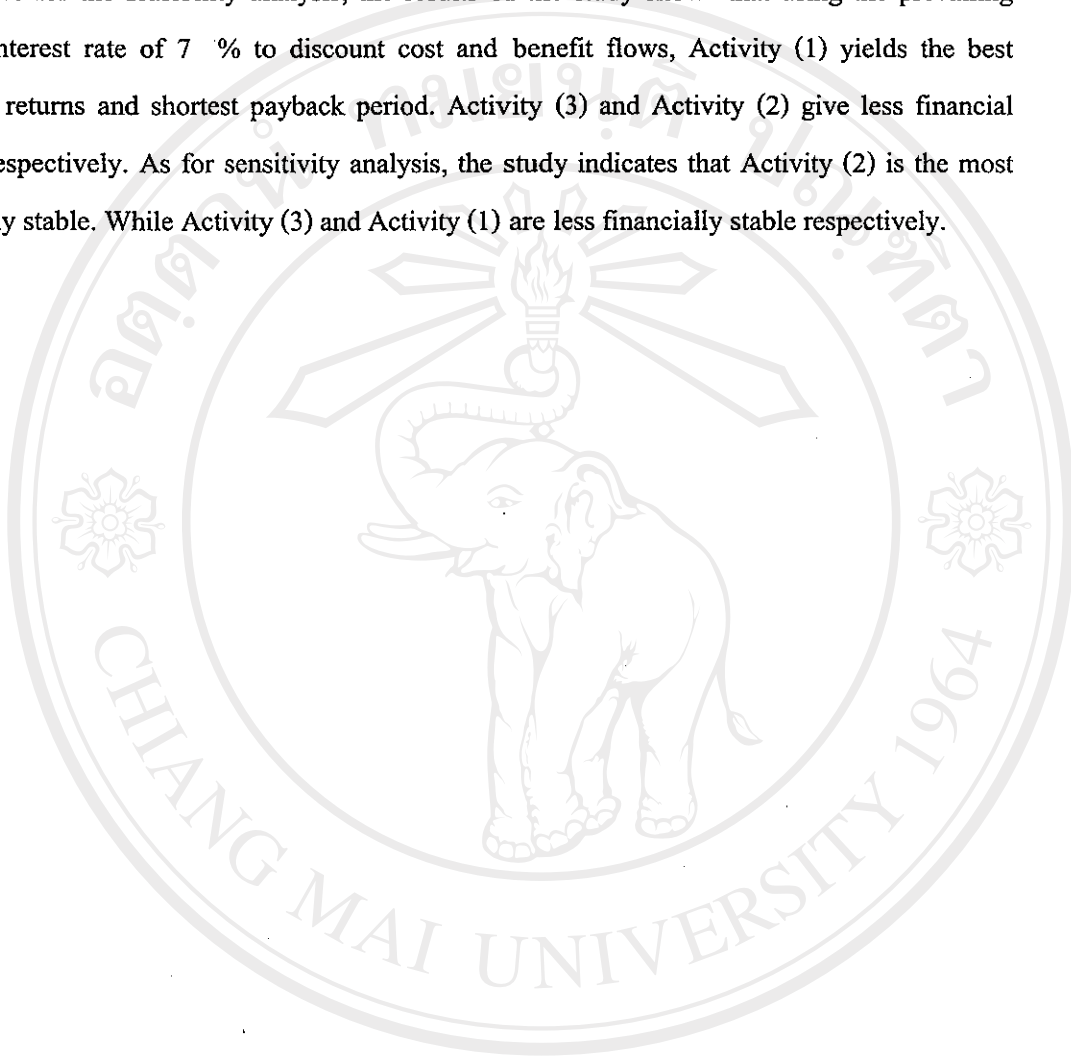
In this study the business life is assumed to be five years. Three production activities are assessed for financial feasibility. Activity (1) is restaurant operation servings freshly prepared food from Nile Tilapia. Activity (2) is the operation of business selling Nile Tilapia in various forms of preservation. Activity (3) consists of activity (1) and (2).

The feasibility analysis is then conducted for the three activities separately and the results of which are presented in the form of B/C ratios NPV, IRR, and payback period. Sensitivity analysis is also conducted.

The results of this study show the business is administered by the committee of 15 elected from members of a local group. Members have to work as a group, helping each other based on good moral and ethics. Problems encountered are minor and collectively solved by the

group. The business is faced with little obstacles. They also get support from the Department of Fishery , Ministry of Agriculture and Cooperatives.

As for the feasibility analysis, the results of the study show that using the prevailing market interest rate of 7 % to discount cost and benefit flows, Activity (1) yields the best financial returns and shortest payback period. Activity (3) and Activity (2) give less financial returns respectively. As for sensitivity analysis, the study indicates that Activity (2) is the most financially stable. While Activity (3) and Activity (1) are less financially stable respectively.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright[©] by Chiang Mai University
All rights reserved