



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

## แบบสอบถาม

เรื่อง **ต้นทุนและผลตอบแทนจากการลงทุนการทำแก้อีสานพลาสติก : กรณีศึกษา กลุ่มพัฒนาผลิตภัณฑ์แก้อีสานพลาสติก บ้านม้า ตำบลลำปางหลวง อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง**

**คำชี้แจง** แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาค้นคว้าแบบอิสระ ตามหลักสูตรปริญญา บัณฑิตมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ข้อมูลที่ได้รับจะไม่ถูกนำไปเปิดเผยเจาะจงว่าเป็นของผู้ใด จึงใคร่ขอความกรุณาจากท่านโปรดให้ข้อมูลในแบบสอบถามนี้ ซึ่งจะนำไปใช้ประโยชน์ทางการศึกษาเท่านั้น ผู้ศึกษาขอขอบพระคุณท่านที่กรุณาสละเวลาในการตอบแบบสอบถามมา ณ โอกาสนี้

โปรดกาเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ( ) หน้าคำตอบที่ท่านต้องการเลือกและถ้าไม่มีคำตอบที่ท่านต้องการเลือกโปรดเลือก อื่น ๆ (ระบุ) และให้รายละเอียดเพิ่มเติมในช่องว่างที่เตรียมไว้ให้

วันที่ \_\_\_\_\_

บ้านเลขที่ \_\_\_\_\_ บ้านม้า หมู่ที่ \_\_\_\_\_ ตำบลลำปางหลวง อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง

จำนวนสมาชิกครอบครัว \_\_\_\_\_ คน

## ส่วนที่ 1 เรื่องทั่วไป

- ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว) \_\_\_\_\_
- อายุ \_\_\_\_\_ ปี
- สถานภาพ ( ) โสด ( ) สมรส ( ) หม้าย ( ) อื่น ๆ โปรดระบุ \_\_\_\_\_
- ระดับการศึกษา ( ) ต่ำกว่าประถมศึกษา ( ) ประถมศึกษา ( ) มัธยมศึกษาตอนต้น ( ) มัธยมศึกษาตอนปลาย ( ) ปวช. ( ) ปวส. ( ) ปริญญาตรี
- ท่านเริ่มทำแก้อีสานพลาสติกในปี พ.ศ. \_\_\_\_\_
- ใน 1 วัน สามารถทำแก้อีสานพลาสติกได้ \_\_\_\_\_ ตัว ได้แก่

ขนาด	10	นิ้ว	_____	ตัว
ขนาด	12	นิ้ว (สูง)	_____	ตัว
ขนาด	12	นิ้ว (ต่ำ)	_____	ตัว
ขนาด	14	นิ้ว (สูง)	_____	ตัว
ขนาด	14	นิ้ว (ต่ำ)	_____	ตัว

7. ท่านได้รับความรู้และเทคนิคในการทำเก้าอี้สานพลาสติกจาก (เลือกข้อที่ใกล้เคียงที่สุด)
- ( ) พ่อและแม่ ( ) สามีหรือภรรยา ( ) เพื่อนบ้าน  
( ) ศึกษาด้วยตนเอง ( ) ญาติ ( ) อื่นๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_
8. วัตถุดิบ คือ เชือกฟางที่ทำจากพลาสติก ไม้ไผ่ ไม้ก้างปลา ท่านนำมาจาก (เลือกเพียงข้อเดียว)
- ( ) ซื้อจากพ่อค้าคนกลาง ( ) ซื้อจากแหล่งผลิตด้วยตนเอง  
( ) อื่น ๆ โปรดระบุ \_\_\_\_\_
9. ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการทำเก้าอี้สานพลาสติก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ( ) ไม่มีเงินซื้อวัตถุดิบ ( ) วัตถุดิบหายาก ( ) การกดราคาจากพ่อค้าคนกลาง  
( ) ไม่ได้เกณฑ์มาตรฐาน ( ) ผลผลิตไม่แน่นอน ( ) สมรรถภาพทางกายและจิตใจ  
( ) อื่น ๆ โปรดระบุ \_\_\_\_\_
10. ท่านต้องการให้รัฐบาลเข้ามาช่วยเหลือการทำเก้าอี้สานพลาสติกหรือไม่
- ( ) ต้องการ ( ) ไม่ต้องการ (ข้ามไปทำข้อ 12)
11. สิ่งที่ท่านต้องการให้รัฐบาลช่วยเหลือการทำเก้าอี้สานพลาสติกในด้านใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ( ) หาแหล่งวัตถุดิบ ( ) หาแหล่งตลาด  
( ) หาแหล่งเงินทุนหรือเงินกู้ ( ) อื่น ๆ โปรดระบุ \_\_\_\_\_
12. ความคิดเห็นของการทำเก้าอี้สานพลาสติกในอนาคตท่านคิดจะทำเก้าอี้สานพลาสติกต่อไปหรือไม่
- ( ) ไม่คิดทำเพราะ \_\_\_\_\_  
( ) คิดทำเพิ่มขึ้น เพราะ \_\_\_\_\_  
คิดทำลดลง เพราะ \_\_\_\_\_
13. ราคาที่ท่านขายได้ท่านมีความเห็นว่า
- ( ) พอใจ ( ) ไม่พอใจ เพราะ \_\_\_\_\_
14. ท่านคิดว่าราคาขั้นต่ำที่จะขายได้โดยไม่เลิกทำเก้าอี้สานพลาสติก
- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| - ขนาด 10 นิ้ว       | ควรมีราคาตัวละ _____ บาท |
| - ขนาด 12 นิ้ว (สูง) | ควรมีราคาตัวละ _____ บาท |
| - ขนาด 12 นิ้ว (ต่ำ) | ควรมีราคาตัวละ _____ บาท |
| - ขนาด 14 นิ้ว (สูง) | ควรมีราคาตัวละ _____ บาท |
| - ขนาด 14 นิ้ว (ต่ำ) | ควรมีราคาตัวละ _____ บาท |

## 15. วิธีการจำหน่าย

- ( ) จำหน่ายโดยผ่านพ่อค้าคนกลาง ( ) จัดจำหน่ายด้วยตนเอง  
 ( ) อื่น ๆ โปรดระบุ \_\_\_\_\_

## 16. ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

ด้านการจำหน่าย (ตลาด) \_\_\_\_\_  
 ด้านราคา \_\_\_\_\_  
 ด้านอื่นๆ \_\_\_\_\_

## ส่วนที่ 2 ค่าใช้จ่ายในการทำเก้าอี้สานพลาสติก

## 1. วัสดุคืบ

เชือกฟางพลาสติกกิโลกรัมละ \_\_\_\_\_ บาท  
 ไม้ไผ่เหลา \_\_\_\_\_ อัน \_\_\_\_\_ บาท  
 ไม้ก้างปลา \_\_\_\_\_ อัน \_\_\_\_\_ บาท

รายการ	ขนาดของเก้าอี้สานพลาสติก				
	10 นิ้ว	12 นิ้ว (สูง)	12 นิ้ว (ต่ำ)	14 นิ้ว (สูง)	14 นิ้ว (ต่ำ)
เชือกฟางพลาสติก 1 กิโลกรัมได้ (ตัว)					
ไม้ไผ่เหลา (อัน)					
ไม้ก้างปลา (วง)					
รวมจำนวนเงินต่อตัว (บาท)					

## 2. เครื่องมือและอุปกรณ์ในการทำเก้าอี้สานพลาสติก

รายการ	จำนวน หน่วย	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน เงิน	อายุการ ใช้งานต่อปี	ค่าซ่อมแซม ต่อปี (บาท)	หมายเหตุ
มีดตอก						
เหล็กหมาดปลายแหลม						
ไม้พาย						
แบบพิมพ์						

## 3. ค่าแรงในการทำเก้าอี้สานพลาสติก

รายการ	จำนวนคน			จำนวนวัน ทำงานต่อปี	อัตราค่าจ้าง (บาท)	รวม (บาท)
	ในครอบครัว	จ้าง	รวม			
เก้าอี้สานพลาสติก ขนาด 10 นิ้ว						
เก้าอี้สานพลาสติก ขนาด 12 นิ้ว (สูง)						
เก้าอี้สานพลาสติก ขนาด 12 นิ้ว (ต่ำ)						
เก้าอี้สานพลาสติก ขนาด 14 นิ้ว (สูง)						
เก้าอี้สานพลาสติก ขนาด 14 นิ้ว (ต่ำ)						

## ส่วนที่ 3 การจำหน่ายเก้าอี้สานพลาสติก

รายได้จากการทำเก้าอี้สานพลาสติก การทำเก้าอี้สานพลาสติกในปี พ.ศ. 2546

รายการ	ขนาดของเก้าอี้สานพลาสติก				
	10 นิ้ว	12 นิ้ว (สูง)	12 นิ้ว (ต่ำ)	14 นิ้ว (สูง)	14 นิ้ว (ต่ำ)
จำนวนที่สานได้ต่อวัน					
ราคาขายต่อตัว					
รวมรายได้ต่อวัน					
จำนวนวันทำงานต่อปี					
รายได้รวมทั้งหมด					

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ – สกุล

นางสาวทรายทอง เลิศเป็ียง

วัน เดือน ปีเกิด

18 สิงหาคม 2514

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2533

ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (สาขาการบัญชี)

โรงเรียนลำปางพาณิชยการและเทคโนโลยี

พ.ศ. 2535

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (สาขาการบัญชี)

โรงเรียนลำปางพาณิชยการและเทคโนโลยี

พ.ศ. 2541

ศิลปศาสตรบัณฑิต (การจัดการทั่วไป)

สถาบันราชภัฏลำปาง จังหวัดลำปาง

พ.ศ. 2543

ศิลปศาสตรบัณฑิต [การจัดการทั่วไป (การบัญชี)]

สถาบันราชภัฏลำปาง จังหวัดลำปาง

พ.ศ. 2545

วุฒิปริญญาตรี

วิทยาลัยพลศึกษา จังหวัดลำปาง

ประวัติการทำงาน

พ.ศ. 2537 – ปัจจุบัน ตำแหน่ง อาจารย์ภาควิชาการบัญชี

โรงเรียนลำปางพาณิชยการและเทคโนโลยี

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved