ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุน โรงงานเครื่องประดับเงิน

ในจังหวัดเชียงราย

ผู้เขียน นางสาวหนึ่งงาม สุภาพร

ปริญญา บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์สิริเกียรติ รัชชุศานติ

บทคัดย่อ

การค้นคว้าแบบอิสระนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อการศึกษาความเป็นไปได้ในโครงการ ลงทุน โรงงานเครื่องประดับเงินในจังหวัดเชียงราย

ในการศึกษาครั้งนี้เป็นการศึกษาความเป็นไปได้ใน 4 ด้าน ได้แก่ ด้านการตลาด ด้านเทคนิค ด้านการจัดการ และด้านการเงิน โดยใช้วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลปฐมภูมิจากการ สัมภาษณ์โรงงานเครื่องประดับเงินในจังหวัดเชียงรายและบริษัทจำหน่ายเครื่องประดับเงินในชมรม ผู้ส่งออกเครื่องประดับเงินในประเทศไทย ส่วนเครื่องประดับและอัญมณี และมีการรวบรวมข้อมูล ทุติยภูมิจากหนังสือ และวารสาร บทความ และรายงานการวิจัย ตลอดจนสถิติต่างๆที่เกี่ยวข้อง ภายใต้ข้อสมมติฐานการขอมรับโครงการที่อัตรามีผลตอบแทนมากกว่า ร้อยละ 14 โดยสามารถ สรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

ผลการศึกษาพบว่าจากวิกฤตการเงินที่เกิดขึ้น ทำให้อุตสาหกรรมต่างๆต้องเผชิญ กับภาวะเศรษฐกิจชะลอตัว รวมถึงอุตสาหกรรมเครื่องประดับและอัญมณี แต่เมื่อพิจารณาถึง ปริมาณการส่งออกและนำเข้าเครื่องประดับเงินทั่วโลก พบว่าเครื่องประดับเงินได้มีการขยายตัว อย่างต่อเนื่อง ทำให้เครื่องประดับเงินมีความน่าสนใจในการลงทุน สำหรับในการศึกษาความ เป็นไปได้ในการลงทุนโรงงานผลิตเครื่องประดับเงินในครั้งนี้คาคว่าจะมียอดขายรวม 5 ปีเท่ากับ 72,720,000 บาท ถึง 113,120,000 บาทต่อปี โดยผู้บริโภคกลุ่มเป้าหมายของโครงการแบ่งออกเป็น 3 ประเภทคือผู้บริโภคกลุ่มประเทศยุโรป ผู้บริโภคประเทศญี่ปุ่น และผู้บริโภคประเทศอื่นๆและ ผู้บริโภคภายในประเทศ กิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 50 ร้อยละ 20 และร้อยละ 30 ของยอดขายทั้งหมด ตามลำดับ ผลิตภัณฑ์ของโครงการมี 4 ชนิดคือ แหวน ต่างหู สร้อยข้อมือ และสร้อยคอ ซึ่งการ กำหนดราคาตามราคาวัตถุดิบ ค่าแรง และชนิดอัญมณีที่ประดับอยู่บนตัวเรือนเงิน ในช่องทางการ จัดจำหน่ายเพื่อการส่งออกมุ่งขายให้กับพ่อค้าคนกลางในประเทศและต่างประเทศ

ผลการศึกษาด้านเทคนิคพบว่า โรงงานตั้งอยู่ในอำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย พื้นที่ 2 ไร่ ซึ่งมีสาธารณูปโภคที่พร้อมและสะดวกในการเดินทาง และใกล้แหล่งวัตถุดิบ ราคาที่ดิน พร้อมสิ่งปลูกสร้างอยู่ที่ 8 ล้านบาท มีพื้นที่ใช้สอยภายในอาคาร 350 ตารางเมตร เครื่องจักรและ อุปกรณ์การผลิตจำนวน 5 ล้านบาท ส่วนกระบวนการผลิต ใช้วัตถุดิบหลักในการผลิตคือ เงิน ทองคำขาว และอัญมณี ซึ่งสามารถจัดซื้อได้จากผู้จำหน่ายในประเทศ โดยโครงการมีศักยภาพการ ผลิตสูงสุดเท่ากับ 80,000 ชิ้นต่อปี แต่มีการประมาณการผลิตในปีแรกเท่ากับร้อยละ 50 ของกำลัง การผลิต ในปีที่ 2 ปีที่ 3 ปีที่ 4 และ 5 จะมีประมาณการผลิต ร้อยละ 55 ร้อยละ 65 ร้อยละ 70 และ ร้อยละ 70 ของกำลังการผลิตตามลำดับ

ผลการศึกษาด้านการจัดการพบว่า โครงการมีการดำเนินงานในรูปแบบบริษัท จำกัด โดยโครงสร้างองค์กรเป็นแบบตามหน้าที่ แบ่งเป็น 5 ฝ่าย คือฝ่ายการผลิต ฝ่ายการตลาด ฝ่าย บัญชีและการเงิน ฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ และฝ่ายจัดซื้อ โดยฝ่ายการผลิตมีบุคลากรจำนวน 61 คน ฝ่ายอื่นๆมีจำนวน 14 คน บุคลลากรทั้งหมดสามารถหาได้ในจังหวัดเชียงราย

ผลการศึกษาด้านการเงินพบว่าการลงทุนโรงงานผลิตเครื่องประดับเงินในเชียงราย ต้องใช้เงินทุน 20,000,000 ล้านบาท มาจากส่วนของทุน 65% และการกู้ยืม 35% บริษัทมีระยะเวลา คืนทุน 2 ปี 5 เดือน 8 วัน มีมูลค่าปัจจุบันสุทธิ ณ วันสิ้นสุดโครงการ 5 ปี เท่ากับ 81,437,444 บาทที่ อัตราคิดลดร้อยละ 14 มีอัตราผลตอบแทนการลงทุนเท่ากับร้อยละ 45.82 และมีการยอมรับ สมมุติฐานที่ว่ามีความเป็นไปได้ในการลงทุนโรงงานเครื่องประดับเงินในจังหวัดเชียงราย

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

Independent Study Title A Feasibility Study on the investment of Sterling Silver Jewelry

Factory in Chiang Rai Province

Author Miss Nuengngarm Supaporn

Degree Master of Business Administration

Independent Study Advisor

Associate Professor Sirikiat Ratchusanti

Abstract

The objective of this independent study was to study the feasibility on the investment on Sterling Silver Jewelry Factory in Chiang Rai Province.

The feasibility covers 4 aspects: marketing, production, management, and finance. Primary data were collected from interviewing entrepreneur of sterling silver factory and sterling silver exporter in Thailand. Documentary research into books, journals, articles, and research reports were also studied to acquire secondary data. The collected data were analyzed based on the assumption that the hurdle rate of this investment was 14 percent. The findings are as follows:

The results of the study showed that the recent financial crisis has cause a slow down in every industry, including the jewelry sector. However the sterling silver jewelry industry is continuously increasing and has higher export capability. Therefore the revenue trend of sterling silver jewelry in both export market and local market were expected to expand dramatically. The projections of revenues for 5 years of this project were expected to be 72,720,000 to 113,120,000 baht per year. Target consumers of this product could be classified in to 3 group; European consumers, Japanese consumers and consumers in other markets. Proportions of total sales of those 3 groups of consumers are 50% 20% and 30% respectively. In this project, there are 4 types of products which are ring, earring, bracelet and necklace.

Regarding the price mark up, all trade partners calculated the price of silver, the gems and labor put into the production. The distribution channels of silver Jewelry were focused on middle man.

According to the production analysis, the factory was situated in Chiang Rai Province, in 2 rai area. The site was a convenient location with good transportation, full of public utilities, and the price of construction cost was about 8 million baht. The factory had about 360 squares meters for utility area. For the production process, the main raw material was silver white gold and gems which was provided by domestic supplies. The maximum manufacturing capacity was 80,000 pieces per years with the expected manufacturing capacity of 50% in first year, 55% and 65% of manufacturing capacity are expected for the second year, third year respectively. In the forth and fifth year, the manufacturing capacity is expected to be the same rate of 70%.

According to the management analysis, the project was operated in company limited which the structure of organization could be divided into 5 functional departments such as production, marketing, accounting and financing, Human resources, and purchasing. There were 61 production staffs and 14 other departments. All staffs could be recruited within the region.

The results of the financial analysis showed that the Sterling Silver Jewelry Factory requires 20,000,000 baht investment cost with composed of equity 65% and debt 35%. The payback period was 2 years 5 month 8 days. The net present value at discount rate 14% was 81,437,444 baht while the internal rate of return were 45.82% Therefore, the hypothesis of the study was accepted the Sterling Silver Jewelry Factory in Chiang Rai Province.

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