

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน โรงงานรีดเหล็กเส้นของบริษัท ทำจิ้น แอสเซท จำกัด ในอำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร

ผู้เขียน นายพงษ์ศักดิ์ แจ็งคำ

ปริญญา บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ นภาพร ณ เชียงใหม่ ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชนินทร์ สิงห์รุ่งเรือง กรรมการ

บทคัดย่อ

ในการศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน โรงงานรีดเหล็กเส้น บริษัท ทำจิ้น แอสเซท จำกัด ในอำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร โดยใช้แนวคิด ทฤษฎีการศึกษาความเป็นไปได้อันประกอบด้วย 4 ด้าน คือ ด้านการเงิน ด้านการตลาด ด้านเทคนิค และด้านการบริหารจัดการ

การรวบรวมข้อมูล ได้จากการสัมภาษณ์เชิงลึกจากผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมรีดเหล็กเส้นจาก 3 บริษัทจำนวน 3 คน และสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่สถาบันการเงินจำนวน 1 คนและใช้แบบสอบถามลูกค้าทั่วประเทศของบริษัททำจิ้น แอสเซท จำกัด ณ วันที่ 20 กรกฎาคม 2548 จำนวน 200 ราย

ผลการศึกษาพบว่า ด้านการเงิน ของโครงการนี้มีความเป็นไปได้และต้องการเงินลงทุน 400 ล้านบาท สัดส่วนการลงทุนประกอบด้วยส่วนของทุน 200 ล้านบาทและเงินกู้ยืม 200 ล้านบาท ต้นทุนถัวเฉลี่ยของเงินทุนร้อยละ 6.50 ผลจากการคำนวณมีมูลค่าปัจจุบันสุทธิ มีค่าเป็น 2,398.89 ล้านบาท ดัชนีกำไร เป็น 7.00 อัตราผลตอบแทนของโครงการ ร้อยละ 46.13 ระยะเวลาคืนทุน 3.29 ปี และ จุดคุ้มทุน ที่ปริมาณการขายในปี 2550 เป็น 1,232.94 ล้านบาท และพบว่าได้รับการอนุมัติเงินกู้จากสถาบันการเงิน รวมทั้งการสนับสนุนเงินทุนหมุนเวียนในอุตสาหกรรมการผลิตเหล็กเส้นในโครงการนี้ ด้านการตลาด ปัจจุบันมีความต้องการใช้เหล็กเส้น

เป็นจำนวนมาก มีลูกค้าและสัดส่วนการขายเป็นเงินสด 75 % ส่วนเครดิตเป็น 25 % โดยมีราคาขาย โดยเฉลี่ยในปี 2550 อยู่ที่ 20,550 บาท/ตัน ด้านเทคนิค บริษัทได้เลือกใช้เทคโนโลยีทันสมัย ที่ได้ปรับปรุงพัฒนาเครื่องรีดเหล็กเส้นให้มีสมรรถนะสูง ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถผลิตสินค้าได้คุณภาพสูง และมีต้นทุนโดยรวมต่ำ โดยเน้นการผลิตเหล็กเส้นขนาด 8 – 16 มม. เป็นส่วนใหญ่ มีกำลังการผลิตที่เหมาะสมขนาด 200,000 ตัน/ปี ได้เลือกทำเลที่ ตำบลบ้านเกาะ อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งมีความเหมาะสม และมีความพร้อมด้านสาธารณูปโภค ทำให้มีความสะดวกในการ การขนถ่ายวัตถุดิบและสินค้าสำเร็จรูปที่มีปริมาณมาก และด้านการบริหารจัดการ บริษัทได้แบ่งการบริหารเป็น 3 ฝ่าย ได้แก่ ฝ่ายผลิต ฝ่ายวิศวกรรม และฝ่ายสำนักงาน อีกทั้งได้นำระบบการวางแผนความต้องการของวัสดุ เข้ามาช่วยในการบริหารจัดการ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved