

ชื่อเรื่องการค้าคว่ำแบบอิสระ

ต้นทุนและผลตอบแทนของร้านขายยาแผนปัจจุบันใน
อำเภอเมืองตาก

ผู้เขียน

นางสาวชนิษฐา พิษญวงศ์กุลชัย

ปริญญา

บัญชีมหาบัณฑิต

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้าคว่ำแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์อมรา โกไศยกานนท์

บทคัดย่อ

การค้าคว่ำแบบอิสระเรื่องต้นทุนและผลตอบแทนร้านขายยาแผนปัจจุบันในอำเภอเมืองตาก มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาต้นทุน ผลตอบแทน และระยะเวลาการคืนทุนของธุรกิจร้านขายยาแผนปัจจุบันโดยศึกษาข้อมูลจากผู้ประกอบการร้านขายยาแผนปัจจุบัน จำนวน 16 ราย ซึ่งแบ่งเป็น 11 กลุ่ม ตามรายได้ เงินลงทุน และประเภทซื้อ - ขายซื้อ เข้าอาคารและมีการกำหนดอายุโครงการ 10 ปี และอัตราผลตอบแทนที่ต้องการร้อยละ 8

ผลการศึกษาพบว่า ธุรกิจร้านขายยาแผนปัจจุบันในประเภทที่ 1 - 11 มีความเหมาะสมต่อการลงทุนในทุกประเภท โดยมูลค่าปัจจุบันสุทธิ(NPV) มีค่าเป็นบวก อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง (IRR) มีค่ามากกว่าอัตราผลตอบแทนที่ต้องการ และระยะเวลาการคืนทุน(IRR) ไม่เกิน 6 ปี ดังนี้ ประเภทที่ 1 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 1,904,847.19 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริงเท่ากับร้อยละ 27.14 ระยะเวลาคืนทุน เท่ากับ 3 ปี 7 เดือน 5 วัน ประเภทที่ 2 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 2,107,853.07 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 72.30 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 1 ปี 4 เดือน 8 วัน ประเภทที่ 3 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 499,279.56 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 14.55 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 5 ปี 2 เดือน 6 วัน ประเภทที่ 4 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 1,413,292.51 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 48.57 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 2 ปี 2 เดือน 1 วัน ประเภทที่ 5 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 576,498.51 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง มีค่าเท่ากับร้อยละ 26.36 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 3 ปี 8 เดือน 3 วัน ประเภทที่ 6 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 3,877,860.51

อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 65.14 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 2 เดือน 1 วัน ประเภทที่ 7 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 2,085,175.13 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง มีค่าเท่ากับร้อยละ 319.05 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 3 เดือน 9 วัน ประเภทที่ 8 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 1,246,152.69 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 234.43 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 6 เดือน 4 วัน ประเภทที่ 9 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 1,470,435.35 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 417.78 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 2 เดือน 10 วัน ประเภทที่ 10 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 410,935.70 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 58.43 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 1 ปี 9 เดือน 9 วัน ประเภทที่ 11 มูลค่าปัจจุบันสุทธิ เท่ากับ 226,998.11 อัตราผลตอบแทนที่แท้จริง เท่ากับร้อยละ 96.58 ระยะเวลาคืนทุนเท่ากับ 1 ปี 1 เดือน 1 วัน โดยปัจจัยที่มีผลต่อธุรกิจร้านขายยาแผนปัจจุบันมากที่สุดคือ การมีใบอนุญาตประกอบการร้านขายยา

ในการศึกษาครั้งนี้ มีข้อจำกัดในเรื่องของระยะเวลาผลการศึกษาที่ได้อาจจะสามารถนำไปใช้ประโยชน์เพียงบางส่วน อย่างไรก็ตามควรมีการพิจารณาปัจจัยอื่น ๆ ประกอบการตัดสินใจ เช่น แนวโน้มทางการตลาด ทำเลที่ตั้งกิจการ ลักษณะของเศรษฐกิจ ฯลฯ ซึ่งจะช่วยให้การตัดสินใจมีประสิทธิภาพมากขึ้น

Independent Study Title Costs and Returns on Modern Drugstores in Mueang Tak

District

Author Miss Chanitha Pitchayavongkuchai

Degree Master of Accounting

Independent Study Advisor Assoc. Prof. Amara Kosaiyakanont

ABSTRACT

The objective of this study was to find out about the cost and returns of the investment of a modern drugstore business as well as the payback period of this type of business in Mueang Tak District. The data were collected by interviewing 16 sample owners from modern drugstore businesses. In this study, the modern drugstore business was divided into 11 different sizes. The project period was quoted at 10 years with a discount rate of 8 percent.

The results of this study : the modern drugstore business was divided into 11 different sizes. So this project is worth investing in Net present values (NPV) and Internal Rate of Return (IRR) was higher than the discount and payback periods (PB) of less 6 years. First, the NPV of the project was 1,904,847.19 baht. The internal rate of return of 27.14 percent, payback periods were 3 years 7 months and 5 days. Second, The NPV of the project was 2,107,853.07 baht. With an IRR of 72.30 percent and a payback period of 1 year 4 months and 8 days. Third, the NPV of the project was 499,279.56 baht With an IRR of 14.55 percent and a payback period of 5 years 2 months and 6 days. Fourth, the NPV of the project was 1,413,292.29 baht with an IRR of 48.57 percent and a payback period of 2 years 2 months and 1 days. Five, the NPV of the project was 576,498.51 baht with an IRR of 26.36 percent and their payback period of 3 years 8 months and 3 days. Six, the NPV of the project was 3,877,860.51 baht with an IRR of 65.14 percent and a

payback period of 2 months and 1 day. Seven, the NPV of the project was 2,085,175.13 baht with an IRR of 319.05 percent and a payback period of 3 months and 9 days. Eight, the NPV of the project was 1,246,152.69 baht with an IRR of 234.43 percent and a payback period of 6 months and 4 days. Nine, the NPV of the project was 1,470,425.35 baht with an IRR of 417.78 percent and a payback period of 2 months and 10 days. Ten, the NPV of the project was 410,935.70 baht with an IRR of 58.43 percent and a payback period of 1 year 9 months and 9 days. Eleven, dealt with the NPV of the project was 226,998.11 baht with an IRR of 96.58 percent and a payback period of 1 year 1 month and 1 day. The issue now is that a modern drugstore, the business own must have a license be able to open.

The objective of this study was to have the result of this study help to limit time. The result of this study to send uses some ting data. However, uses before a factor to consider data to decide one should pay careful attention to many factors, such as the standard of modern drugstore, location and the economic situation.