

รายงานการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการที่ขอรับ การส่งเสริมการลงทุนที่มีขนาดการลงทุนมากกว่า 500 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดินและเงินลงทุนหมุนเวียน)

1. สรุปโครงการ

สรุปโครงการโดยย่อ คือ ผู้ขอฯ ผลิตภัณฑ์ที่จะผลิต เงินลงทุน ที่ตั้งโรงงาน จำนวนคนงาน วัตถุประสงค์ที่ใช้เทคโนโลยี ฯลฯ

2. ภาพรวมของอุตสาหกรรม

2.1 ความเชื่อมโยงของผลิตภัณฑ์ที่จะขอรับการส่งเสริมกับอุตสาหกรรมอื่นที่เกี่ยวข้อง อธิบายถึงสภาพทั่วไปของอุตสาหกรรมเหล่านี้ทั้งในและต่างประเทศ

2.2 ความต้องการของผลิตภัณฑ์ที่จะขอรับการส่งเสริม

2.2.1 ความต้องการในประเทศ

- สถิติการนำเข้าระยะ 5 ปีที่ผ่านมา
- ปริมาณการผลิตของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์เช่นเดียวกับรายอื่น (ถ้ามี)
- อุตสาหกรรมที่ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ขอรับการส่งเสริมเป็นวัตถุดิบมีมากน้อยเพียงใดและมีแนวโน้มการขยายตัวในอนาคตอย่างไร
- ปริมาณความต้องการและอัตราการขยายตัวในอนาคต

2.2.2 ตลาดส่งออกที่สำคัญและแนวโน้มการขยายตัวของตลาดในอนาคต

2.3 กำลังผลิตของผลิตภัณฑ์ชนิดเดียวกันในประเทศ

- ผู้ผลิตทั่วไปโดยไม่ได้รับส่งเสริมมีมากน้อยเพียงใด มีคุณภาพและประสิทธิภาพการผลิตอย่างไร
- ผู้ผลิตที่ได้รับการส่งเสริมมีกี่ราย กำลังผลิตเท่าใด และใช้กำลังผลิตเต็มหรือไม่

3. ความเหมาะสมของโครงการ

3.1 ผู้ลงทุน

- อธิบายถึงประสบการณ์ด้านธุรกิจและอุตสาหกรรมของผู้ลงทุน ทั้งฝ่ายไทยและต่างประเทศ และผู้บริหารของบริษัท และสัดส่วนการลงทุนของผู้ลงทุนฝ่ายต่าง ๆ
- การเจรจากับผู้ร่วมลงทุนได้ดำเนินการถึงขั้นใดแล้ว เช่น อยู่ระหว่างเจรจาขั้นต้น หรือได้เซ็นสัญญากันแล้ว
- หากจะไม่ตั้งบริษัทใหม่ แต่จะใช้บริษัทเดิมที่มีอยู่แล้วเป็นผู้ลงทุน บริษัทเดิมมีผู้ถือหุ้นอย่างไร ลงทุนในกิจการใดบ้าง กำไรขาดทุนและงบดุลในระยะที่ผ่านมา

3.2 ด้านการเงิน

- แหล่งที่มาของเงินทุน กล่าวคือ ใช้เงินจากผู้ถือหุ้น (Equity) หรือเงินกู้ (Debt) จากทั้งในประเทศและต่างประเทศมากน้อยเพียงใด
- เงินลงทุน ใช้ในด้านที่ดิน สิ่งก่อสร้าง เครื่องจักร ทุนหมุนเวียน ฯลฯ
- Cash Flow มูลค่าปัจจุบัน (Net Present Value) และผลตอบแทนจากการลงทุน (Internal Rate of Return - IRR) กรณีที่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้ ปี และกรณีที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้
- สถาบันการเงินได้พิจารณาการขอรับเงินกู้ถึงขั้นใดแล้ว เช่น อยู่ระหว่างศึกษาโครงการหรืออนุมัติให้เงินกู้แก่โครงการแล้ว

3.3 ความสามารถในการแข่งขัน

- อากาศเข้าและภาษีการค้าของผลิตภัณฑ์ที่จะผลิตและของวัตถุดิบหลัก เหมาะสมหรือไม่อย่างไร
- ต้นทุนการผลิตต่อหน่วยในระดับการผลิต 50% 80% และ 100% ของกำลังผลิต
- ราคา CIF และต้นทุนการนำเข้าของผลิตภัณฑ์ชนิดเดียวกัน
- ข้อได้เปรียบในการผลิตสินค้าชนิดนั้นในประเทศไทย
- Sensitivity Analysis กล่าวคือ ผลกระทบต่อความเป็นไปได้ของโครงการ หากสมมุติฐานของราคาขายผลิตภัณฑ์ ราคาวัตถุดิบ และอัตราภาษีอากรของผลิตภัณฑ์และวัตถุดิบหลักเปลี่ยนแปลงไป
- ในอนาคตจะสามารถปรับปรุงประสิทธิภาพในการผลิตให้สามารถแข่งขันกับของที่นำเข้าโดยไม่ต้องพึ่งการคุ้มครองจากรัฐได้หรือไม่ และจะใช้เวลาานมากน้อยเพียงใด

3.4 ด้านเทคนิค

- เทคนิคการผลิตที่มีอยู่มีอะไรบ้าง แต่ละเทคนิคมีข้อดีข้อเสียอย่างไร โรงงานในประเทศต่าง ๆ ใช้เทคนิคอะไรบ้าง ทำไมโครงการจึงเลือกเทคนิคใดเทคนิคหนึ่ง
- ผู้ให้ความช่วยเหลือด้านเทคนิคเป็นใคร ช่วยเหลือด้านอะไร มีข้อจำกัดในการให้เทคโนโลยีอย่างไร และคิดค่าวิชาการเท่าใด
- มีขั้นตอนการผลิตมากน้อยเพียงพอรึหรือไม่
- ขนาดของกำลังผลิตเหมาะสมหรือไม่ โดยเปรียบเทียบกับขนาดกำลังผลิตของโรงงานที่ดำเนินการในประเทศอื่น ๆ
- แหล่งที่มาและความเพียงพอของวัตถุดิบ รวมทั้งโอกาสที่จะมีการผลิตวัตถุดิบในประเทศในอนาคต
- ที่ตั้งโรงงาน เหตุที่เลือกตั้งโรงงานในจังหวัดนั้น รวมถึงความเพียงพอของน้ำ ไฟฟ้า และสาธารณูปโภคอื่น ๆ
- การใช้แรงงานในระดับต่าง ๆ และแผนฝึกอบรมคนงาน

3.5 ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- วัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์หรือขั้นตอนการผลิตจะก่อให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมหรือไม่
- มาตรการที่จะแก้ไขหรือป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งเงินลงทุนในเครื่องจักรและค่าใช้จ่ายในการดำเนินการมาตรการป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อม

3.6 การวิจัยและพัฒนา อธิบายแผนงานที่จะมีการวิจัยและพัฒนา

- ปรับปรุงคุณภาพของผลิตภัณฑ์และการออกแบบผลิตภัณฑ์
- ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต ทั้งในด้านการประหยัดการใช้วัตถุดิบและพนักงาน
- ปรับปรุงขั้นตอนการผลิต
- ปรับปรุงคุณภาพของวัตถุดิบที่ใช้

4. ผลกระทบต่อเศรษฐกิจส่วนรวม

4.1 รัฐจะสูญเสียรายได้มากน้อยเพียงไรจากการให้การส่งเสริม

- ภาษีเงินได้
- ภาษีเครื่องจักร
- ภาษีอากรวัตถุดิบ

4.2 ผลประโยชน์ต่อเศรษฐกิจส่วนรวม

- มูลค่าเพิ่มภายในประเทศ
- การประหยัดหรือนำเข้าเงินตราต่างประเทศสุทธิ
- การเพิ่มการว่าจ้างแรงงานในประเทศ
- การจัดตั้งโรงงานในต่างจังหวัด
- ประโยชน์ต่ออุตสาหกรรมต่อเนื่อง

5. ความช่วยเหลือจากรัฐบาล

5.1 ความจำเป็นที่ต้องขอรับการส่งเสริมและขอรับสิทธิและประโยชน์อะไรบ้าง

5.2 จำเป็นจะต้องขอให้ปรับโครงสร้างอัตราภาษีอากรของวัตถุดิบและสินค้าสำเร็จรูปมากน้อยเพียงใด

5.3 จำเป็นที่จะต้องขอรับการคุ้มครองเป็นพิเศษจากการแข่งขันจากต่างประเทศหรือจำกัดจำนวนผู้ผลิตในประเทศหรือไม่

5.4 ความช่วยเหลือจากรัฐในด้านอื่น ๆ เช่น ไฟฟ้า น้ำ สาธารณูปโภค ฯลฯ