

6. โครงการในอนาคต (future plan)

บริษัทฯ และบริษัทย่อย มีโครงการในอนาคต ดังนี้

1. การขยายสายการผลิตเลนส์นิรภัยหนต่อแรงกระแทกสูงของบริษัทฯ

ปัจจุบันบริษัทฯ มีสายการผลิตเลนส์นิรภัยหนต่อแรงกระแทกสูง อยู่แล้วทั้งสิ้น 3 สายการผลิต ซึ่งบริษัทฯ มีแผนงานจะทำการติดตั้งสายการผลิตเพิ่มอีก 1 สายการผลิต รวมเป็นทั้งสิ้น 4 สายการผลิต โดยในแต่ละ 1 สายการผลิตจะมีกำลังการผลิตสูงสุด 2,500 แผ่น/วัน ซึ่งเมื่อการขยายสายการผลิตครบตามโครงการบริษัทฯ จะมี กำลังการผลิตสูงสุดทั้งสิ้น 10,000 แผ่น/วัน ทั้งนี้การเพิ่มสายการผลิตที่ 4 นี้ บริษัทฯ มีการคาดการณ์ข้อตาม แผนงานเดิม ที่จะส่งชิ้นตั้งแต่ช่วงปลายปี 2548 ที่ผ่านมา (เครื่องจักรต้องส่งชิ้นตั้งล่วงหน้า เนื่องจากต้องรอการผลิต ซึ่งนับจากวันส่งชิ้น จนถึงวันรับมอบเครื่องจักร จนติดตั้ง และสามารถใช้งานได้ จะใช้ระยะเวลาประมาณ 6 เดือน) โดยจะขอความต้องการสินค้าของตลาด และประสิทธิภาพในการผลิตของเครื่องจักรที่มีอยู่ก่อน ว่าเพียงพอที่จะ รองรับได้หรือไม่ โดยบริษัทฯ คาดว่าจะต้องเพิ่มสายงานการผลิตนี้ภายในปี 2550 นี้

2. การขยายพื้นที่โรงงานของบริษัทฯ

บริษัทฯ ทำการก่อสร้างอาคารคลังสินค้าใหม่ พร้อมติดตั้งชั้นวางของ และระบบต่างๆ แล้วเสร็จเมื่อเดือน กันยายน 2548 เพื่อรับการขยายสายการผลิตเลนส์นิรภัยหนต่อแรงกระแทกสูงที่เพิ่มจะสูงขึ้นของบริษัทฯ และ ปริมาณสินค้าคงคลังที่ต้องเพิ่มขึ้นตามไปด้วย และได้ทยอยนำเข้ามาจากคลังสินค้าเดิมไปเรื่อยๆ ตั้งแต่เดือนมีนาคม 2548 ที่ผ่านมา

โดยอาคารคลังสินค้าเดิม บริษัทฯ อยู่ระหว่างทำการปรับปรุงเป็นส่วนขยายพื้นที่ของโรงงาน โดยได้ย้าย สายการผลิตเลนส์บางพิเศษมาไว้ที่อาคารนี้แล้ว และอยู่ระหว่างเตรียมดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ เพื่อย้ายสำนักงาน บางส่วนมาไว้ในอาคารนี้ด้วยเช่นกัน ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จทั้งหมดภายในปี 2549 นี้ ทั้งนี้จะมีการกัน พื้นที่ไว้บางส่วนเพื่อเตรียมไว้สำหรับการย้ายสายการผลิตเลนส์นิรภัยหนต่อแรงกระแทกสูงมาไว้ที่นี่ด้วย เมื่อมีการ เพิ่มสายการผลิตที่ 4

3. การย้ายเครื่องจักรจากโรงงาน 1 ของบริษัทย่อย

เนื่องจากโรงงาน 1 ของบริษัทย่อย ปัจจุบันยังคงเช่าระยะสั้น 3 ปี สิ้นสุด 31 ธันวาคม 2549 จากบุคคลที่ เกี่ยวข้อง ซึ่งในช่วงดังกล่าวทางบริษัทย่อยจะค่อยๆ ทยอยย้ายสายงานการผลิตที่ยังคงดำเนินอยู่ที่โรงงาน 1 นี้ไปไว้ ที่โรงงาน 2 ทั้งหมด ทั้งนี้อาจมีความจำเป็นต้องสร้างอาคารขยายเพิ่มเติมในพื้นที่ส่วนที่เหลือของโรงงาน 2 โดย บริษัทย่อยมีแผนงานว่าจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างในส่วนนี้ประมาณกลางปี 2549 และย้ายเครื่องจักรให้แล้วเสร็จ ก่อนสิ้นสุดอายุสัญญาเช่า