

**แบบรายงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริต**  
**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ กรมทรัพย์สินทางปัญญา**  
**กระบวนการ การรับจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์**

แผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต กระบวนการจดทะเบียนสิทธิบัตร การออกแบบผลิตภัณฑ์	มาตรการ/กิจกรรม/แนวทาง
<p><b>เหตุการณ์ความเสี่ยงการทุจริต</b></p> <p>การเรียกร้องผลประโยชน์จากประชาชนที่มาติดต่อ ในขั้นตอนการรับคำขอจดทะเบียน และการใช้ดุลยพินิจในขั้นตอนการตรวจสอบความใหม่ เพื่อพิจารณารับจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์</p>	<p>ใช้เครื่องมือการควบคุมความเสี่ยงการทุจริตเพื่อป้องกัน ป้องปราม สอดส่อง ตลอดจนเป็นการวางรากฐานในการป้องกันและปราบปรามการทุจริตประพฤติมิชอบให้มีประสิทธิภาพ กำหนดกิจกรรมดังนี้</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๑</b> ตั้งคณะทำงานประกอบด้วย รองอธิบดี ผู้อำนวยการกองสิทธิบัตร ออกแบบ ตัวแทนผู้ตรวจสอบสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ ตัวแทนสำนักกฎหมาย ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ เพื่อยกร่างเกณฑ์การพิจารณาประเมินผลการตรวจสอบ (CHECK LIST) ในการใช้ดุลยพินิจเพื่อตรวจสอบความใหม่การรับจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ และขั้นตอนการตรวจสอบเบื้องต้นการรับคำขอรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ โดยทดลองใช้ในการดำเนินงาน ๑ เดือน</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๒</b> กำหนดผู้ตรวจสอบทั้งหมด กรอก CHECK LIST ขั้นตอนตรวจสอบความใหม่การรับจดสิทธิบัตรการออกแบบฯ และขั้นตอนการตรวจสอบเบื้องต้นการรับคำขอรับสิทธิบัตรฯ ทุกคำขอ</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๓</b> หัวหน้างานแต่ละกลุ่มพิจารณาตรวจสอบคัดเลือกตามเกณฑ์ที่คณะทำงานตามกิจกรรมที่ ๑ กำหนด จัดทำรายการสถิติรวบรวม CHECK LIST แยกเป็นกรณีต่างๆ เช่น กรณีไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน ให้ดำเนินการตามลำดับขั้นตอนที่คณะกรรมการตามกิจกรรมที่ ๑ กำหนด เช่น กรณีไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน ๓ ครั้งขึ้นไป ให้รายงานตามลำดับชั้นจนถึงผู้บังคับบัญชาระดับกองเพื่อพิจารณาสั่งการ หรือหากพบกรณีผิดปกติ เช่น จงใจไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ หรือมีข้อบ่งชี้ว่ามีการทุจริต ให้รายงานการดำเนินการต่อผู้บริหารสูงสุดเพื่อพิจารณาตั้งคณะกรรมการสอบข้อเท็จจริง</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๔</b> จัดทำรายการคำถามที่ถูกล่ามบ่อย (FAQ) และวิดีโอคลิปให้ความรู้เรื่องแนวทางการใช้ดุลยพินิจของผู้ตรวจสอบฯ และขั้นตอนในการเตรียมเอกสารประกอบการยื่นคำขอรับสิทธิบัตรฯ ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ให้ทราบโดยทั่วกัน เป็นการแสดงเจตจำนงสุจริตในกระบวนการรับจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๕</b> พัฒนาขั้นตอนการ CHECK LIST โดยนำระบบ QR CODE เข้ามาใช้ และกำหนดให้เชื่อมโยงการ CHECK LIST เข้าสู่ฐานข้อมูลที่กำหนดการเข้าถึง ตั้งแต่ระดับหัวหน้ากลุ่มขึ้นไป</p>