

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตและประพฤติมิชอบ

ประจำปี พ.ศ. 2566

กรมอาเซียน กระทรวงการต่างประเทศ

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประจำปี พ.ศ. 2566

กรมอาเซียน

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ (ป.ป.ท.) ในฐานะกลไกของฝ่ายบริหารมีบทบาทในการขับเคลื่อนหน่วยงานภาครัฐให้บริหารงานภายใต้กรอบธรรมาภิบาล โดยกำหนดให้การประเมินความเสี่ยงการทุจริตเป็นเครื่องมือหนึ่งในการขับเคลื่อนธรรมาภิบาล เพื่อลดปัญหาการทุจริตในภาครัฐ ตามคำสั่งคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 69/2557 ลงวันที่ 18 มิถุนายน 2557 โดยมุ่งเน้นการสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงานและส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการตรวจสอบ ฝ้าระวัง เพื่อสกัดกั้นมิให้เกิดการทุจริตประพฤติมิชอบได้

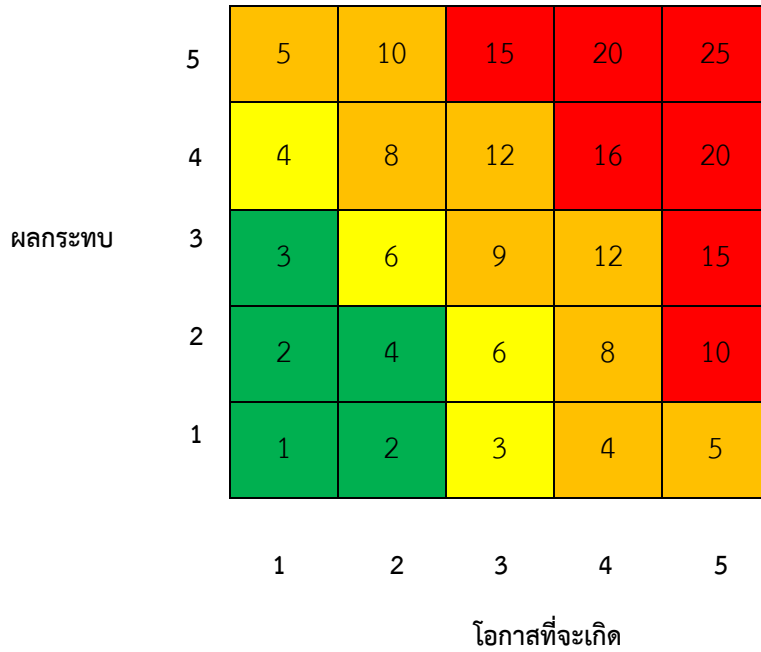
การประเมินความเสี่ยงการทุจริต จึงเป็นการดำเนินการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ได้แผนบริหารความเสี่ยงการทุจริตที่จะนำไปสู่การจัดทำมาตรการภายในต่าง ๆ ของหน่วยงาน เพื่อป้องกันการดำเนินงาน หรือการปฏิบัติหน้าที่ที่อาจก่อให้เกิดการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม และเชื่อมโยงกับ การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment - ITA) ตัวชี้วัดที่ 10 เกี่ยวกับการดำเนินการเพื่อป้องกันการทุจริต

กรมอาเซียน ได้ตระหนักถึงความสำคัญต่อเรื่องดังกล่าวและพร้อมส่งเสริมการป้องกันการทุจริต และประพฤติมิชอบ เพื่อไม่ให้เกิดความเสี่ยงและปัญหาขึ้นภายในหน่วยงาน จึงได้ดำเนินการวิเคราะห์และประเมิน ความเสี่ยงที่อาจจะก่อให้เกิดการทุจริตและการประพฤติมิชอบภายในหน่วยงานเพื่อเป็นกรอบในการป้องกัน ความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อการทำงานของหน่วยงาน

แผนภูมิความเสี่ยง (Risk Profile)

แผนภูมิความเสี่ยง (Risk Profile) ประกอบด้วยเส้นแนวนอนคือโอกาสที่จะเกิด (Likelihood) และเส้น แนวตั้งคือผลกระทบ (Impact) โดยจะแบ่งออกเป็น 5 ระดับ คือ สูงมาก, สูง, ปานกลาง, น้อย, และน้อยมาก ทั้งนี้ แผนภูมิความเสี่ยงจะแบ่งโซนสีตามระดับความรุนแรง ได้แก่ สีแดง สีส้ม สีเหลือง และสีเขียว เพื่อช่วย ตัดสินใจว่าปัจจัยเสี่ยงใดควรได้รับการจัดการก่อน โดยคำนวณจากค่าระดับของโอกาสที่จะเกิดคูณกับค่าระดับของ ผลกระทบ หากผลลัพธ์อยู่ในโซนสีแดงแสดงถึงความเสี่ยงสูงมาก จำเป็นต้องมีแผนดำเนินการเพื่อลดความเสี่ยง ทันที หากผลลัพธ์อยู่ในโซนสีเขียวแสดงว่าความเสี่ยง ไม่ต้องการจัดทำแผนเพื่อลดความเสี่ยงเพิ่มเติม

แผนภูมิความเสี่ยง (Risk Profile)



- ความเสี่ยงระดับสูงมาก ต้องมีแผน/มาตรการเพื่อลดความเสี่ยงทันที
- ความเสี่ยงระดับสูง ต้องมีแผน/มาตรการเพื่อลดความเสี่ยง
- ความเสี่ยงระดับปานกลาง ต้องมีการทบทวนความเพียงพอของมาตรการควบคุมที่มีอยู่
- ความเสี่ยงระดับต่ำ ไม่ต้องมีการจัดทำแผนเพื่อลดความเสี่ยง

โอกาสที่จะเกิด (Likelihood)

| คะแนน | ความหมาย |
|-------|----------|
| ๕ | สูงมาก |
| ๔ | สูง |
| ๓ | ปานกลาง |
| ๒ | น้อย |
| ๑ | น้อยมาก |

ผลกระทบ (Impact)

| คะแนน | ความหมาย |
|-------|----------|
| ๕ | สูงมาก |
| ๔ | สูง |
| ๓ | ปานกลาง |
| ๒ | น้อย |
| ๑ | น้อยมาก |

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตและประพฤติมิชอบ ประจำปี พ.ศ. 2556

กรมอาเซียน กระทรวงการต่างประเทศ

การยืมครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์แบบพกพา

| ขั้นตอนการดำเนินงาน | เหตุการณ์ความเสี่ยง | โอกาสที่จะเกิด | ผลกระทบ | ระดับความเสี่ยง | มาตรการลดความเสี่ยง |
|---|--|----------------|---------|-----------------|--|
| 1. ลงทะเบียนยืมคอมพิวเตอร์แบบพกพา | - การระบุเวลาคืนที่ไม่ชัดเจน ทำให้มีความยากลำบากในการติดตามการคืนคอมพิวเตอร์แบบพกพา - การระบุอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบพกพาไม่ละเอียด ทำให้ตรวจสอบได้ยากกว่าขาดอุปกรณ์ใดเมื่อมีการส่งคืน | 3 | 1 | 3 ปานกลาง | - เพิ่มช่องให้ระบุเวลาในการคืน - กำชับการระบุอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบพกพาให้ละเอียดในทะเบียนขอยืม เช่น เมาส์ สายชาร์จคอมพิวเตอร์ |
| 2. รับคอมพิวเตอร์แบบพกพา | - | - | - | - | ตรวจสอบครุภัณฑ์ว่าครบถ้วนและมีสภาพพร้อมใช้งานก่อนส่งมอบผู้ยืม |
| 3. ตรวจสอบทะเบียนการยืมคอมพิวเตอร์แบบพกพา | - | - | - | - | กำชับการตรวจนับคอมพิวเตอร์แบบพกพาที่ให้ผู้ยืมจากทะเบียนการยืม เพื่อป้องกันการคืนล่าช้า |
| 4. คืนคอมพิวเตอร์แบบพกพา | - การคืนอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบพกพาไม่ครบชุด ทำให้ผู้ยืมคอมพิวเตอร์แบบพกพาทำนต่อไป ไม่ได้ได้รับความสะดวกในการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพา | 1 | 4 | 4 ปานกลาง | ตรวจสอบอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แบบพกพา เช่น เมาส์ สายชาร์จคอมพิวเตอร์ ก่อนรับคืน |
| 5. ลงทะเบียนคืนคอมพิวเตอร์แบบพกพา | - | - | - | - | - |