

แบบรายงานที่ ๕ แบบรายงานผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบ ๖ เดือน
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม


ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

<p>๑. ชื่อความเสี่ยง การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม (การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามกฎกระทรวงการอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๖๕)</p>	<p>ระดับความเสี่ยง ปานกลาง</p>
---	---------------------------------------



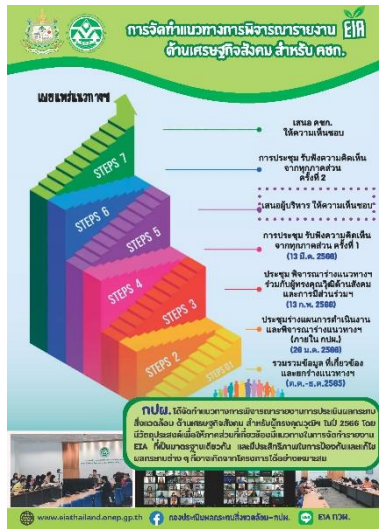
มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต	ผลการดำเนินการ
---	-----------------------

<p>๑.๑</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำคู่มือแนวทางฯ การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม - จัดทำคู่มือประชาชน 	<p>- มีคู่มือการขอรับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>- มีคู่มือสำหรับประชาชน ฉบับสมบูรณ์ การพิจารณา รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <div style="text-align: center;">  </div>
---	---


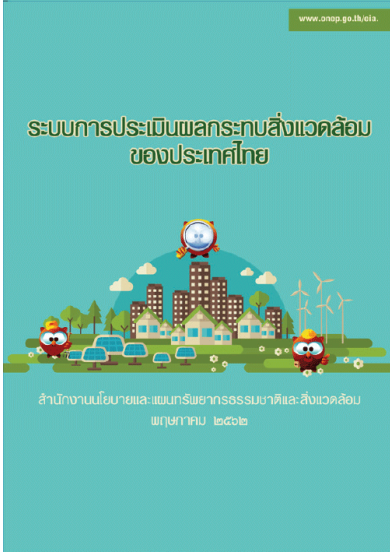
ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

<p>๑.๒</p>	<p>- จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เป็นกรอบแนวทางการขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด</p> <p>- จัดทำตารางการเรียงลำดับคิวของเจ้าหน้าที่ และดำเนินการตามลำดับที่ได้รับมอบหมาย</p>	<p>มีคู่มือการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เป็นกรอบแนวทางการขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด</p>
<p>๑.๓</p>	<p>- จัดทำรายการตรวจสอบ (Checklist) แนวทางการให้คะแนนผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมบุคคล และนิติบุคคล เพื่อเป็นกรอบการไหลของงานของคณะกรรมการอนุญาตผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>- จัดทำขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการอนุญาต ฯ</p>	<p>- มีการเผยแพร่ขั้นตอนการขอรับ/ขอต่อใบอนุญาต ตามคู่มือการขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์ของพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม/สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>- จัดประชุมสัมมนาเผยแพร่ เรื่อง กฎกระทรวงการอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมพ.ศ. ๒๕๖๕ และประกาศ สผ. รองรับกฎกระทรวงฯเมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ ห้องแกรนด์ บอลรูม ชั้น ๓ โรงแรมเซ็นจูรี่พาร์ค กรุงเทพฯ</p> 
<p>๑.๔</p>	<p>จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เป็นกรอบแนวทางการเสนอความเห็นประกอบการแจ้งผลการพิจารณา การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด</p>	<p>มีคู่มือการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เป็นกรอบแนวทางการขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด</p>


ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

<p>๑.๕</p>	<p>- พัฒนาระบบงานบริการ e-Service ในการขอรับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้สามารถยื่นคำขอและชำระค่าธรรมเนียมการขอรับใบอนุญาตผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เป็นกรอบแนวทางฯ ในระบบการรับชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ (e-Payment Portal of government)</p>	<p>- มีการพัฒนาระบบศูนย์ข้อมูลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Smart EIA Plus)</p>  <p>(https://eia.onep.go.th)</p>
<p>๑.๖</p>	<p>- พัฒนาระบบงานบริการ e-Service ในการขอรับและการออกใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เป็นกรอบแนวทางฯ ในการออกใบอนุญาต</p>	<p>- มีการพัฒนาระบบศูนย์ข้อมูลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Smart EIA Plus)</p>  <p>(https://eia.onep.go.th)</p>
<p>๒.</p>	<p>ชื่อความเสี่ยง การตรวจสอบและพิจารณารายงานฯ ในเบื้องต้นยังไม่เป็นมาตรฐานเดียวกัน</p>	<p>ระดับความเสี่ยง ต่ำ</p>
	<p>มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต</p>	<p>ผลการดำเนินการ</p>
<p>๒.๑</p>	<p>มีแนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เจ้าหน้าที่ยึดถือปฏิบัติ</p>	<p>มีการจัดทำแนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เจ้าหน้าที่ยึดถือปฏิบัติ</p>
<p>๒.๒</p>	<p>มีแบบรายการเอกสารประกอบการพิจารณา รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเบื้องต้น</p>	<p>มีการจัดทำแบบรายการเอกสารประกอบการพิจารณา รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเบื้องต้น</p>
<p>๒.๓</p>	<p>การจัดทำแนวทางการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในแต่ละประเภทเพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องและเจ้าหน้าที่มีแนวทางฯ ในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างชัดเจน รวมถึงมีการปรับปรุงให้มีความเป็นปัจจุบันเป็นระยะ</p>	<p>มีการจัดทำแนวทางการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในแต่ละประเภทเพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้อง</p> 

ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

<p>๒.๔</p>	<p>จัดอบรมเพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง และเจ้าหน้าที่ที่มีความเข้าใจ และได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้การจัดทำ และพิจารณา รายงานฯ ให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p>	<p>จัดอบรมเพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง</p> 
<p>๓.</p>	<p>ข้อความเสี่ยง ความไม่สม่ำเสมอในการพิจารณาให้ความเห็นต่อรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยอาจมีการใช้ดุลยพินิจที่แตกต่างกันในประเด็นวิชาการเดียวกัน</p>	<p>ระดับความเสี่ยง สูง</p>
	<p>มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต</p>	<p>ผลการดำเนินการ</p>
<p>๓.๑</p>	<p>มีคู่มือคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ เพื่อให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ สามารถใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานพิจารณา EIA รวมทั้งแนวทางในการใช้ดุลยพินิจ และการลงมติในการประชุมได้</p>	<p>มีคู่มือสำหรับคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานด้านการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> 
<p>๓.๒</p>	<p>การคัดเลือกผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน EIA โดยการเปิดรับการคัดเลือกเป็นการทั่วไป ซึ่งทำให้เกิดความโปร่งใสและเป็นธรรมในการแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ</p>	<p>สร้างความโปร่งใสและเป็นธรรมในการแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานด้านการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการเปิดรับการคัดเลือกเป็นการทั่วไป</p>

ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

<p>๓.๓</p>	<p>จัดทำแนวทางการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ เพื่อให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีแนวทางการพิจารณารายงาน EIA ที่เป็นไปในกรอบทิศทางเดียวกัน และครอบคลุมทุกประเภทโครงการ</p>	<p>มีแนวทางการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานด้านการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>																
<p>๓.๔</p>	<p>จัดทำการสื่อสารข้อมูลองค์กร เพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณา EIA ต่อทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในด้านวิชาการ และพัฒนาให้เกิดความร่วมมือกันในการดำเนินงานเพื่อการพิจารณาและจัดทำรายงานฯ ที่มีศักยภาพ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย คือ ผู้ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำและพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในทุกภาคส่วน เช่น คณะ กรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เจ้าของโครงการ/ผู้ประกอบการ หน่วยงานอนุญาตและกำกับดูแลโครงการ ผู้รับใบอนุญาตจัดทำรายงานฯ หน่วยงานรัฐ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชนและภาคประชาชน สถาบันการศึกษา นักวิชาการทั่วไป และเจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นต้น</p>	<p>การสื่อสารข้อมูลองค์กร เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>  <p>รอบครึ่งปีงบประมาณ 2566 (1 ตุลาคม 2565 - 30 มิถุนายน 2566)</p> <p>การประเมินความเชื่อมั่น ในการให้บริการตามคู่มือสำหรับประชาชนฉบับสมบูรณ์</p> <p>ในปี ๒๕๖๖ หน่วยงานภายใต้การกำกับดูแลของกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีมติรับรองการ ๕๕๖ คน ไม่มีความเชื่อมั่นถึงไม่ก่อให้เกิดความไว้วางใจต่อข้อมูลของคณะ : สาธารณชนภายนอกประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่เป็นไปตามที่ กว. กำหนดในการ จัดทำ EIA โดยคณะผู้ชำนาญการ ผู้รับใบอนุญาต, ผู้เกี่ยวข้อง เพื่อการพิจารณา EIA และจะแจ้งมติให้ กว. ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามแผนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม EIA ซึ่งในมติให้จัดให้มีการติดตามประเมินผล</p> <p>ความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณา EIA โดยคณะ</p> <table border="1"> <tr> <td>ความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณา EIA โดยคณะ</td> <td>85.49</td> </tr> <tr> <td>ความเชื่อมั่นในข้อมูลของคณะผู้ชำนาญการ ผู้รับใบอนุญาตและผู้เกี่ยวข้อง</td> <td>81.76</td> </tr> <tr> <td>ความเชื่อมั่นในข้อมูลของกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</td> <td>82.80</td> </tr> <tr> <td>ความเชื่อมั่นในข้อมูลของ กว. ผู้เกี่ยวข้อง</td> <td>82.59</td> </tr> </table> <p>ความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณา EIA โดยคณะ</p> <table border="1"> <tr> <td>ผู้เกี่ยวข้องรายวิชาชีพ</td> <td>76.68</td> </tr> <tr> <td>เจ้าของโครงการ</td> <td>16.58</td> </tr> <tr> <td>หน่วยงานอนุญาต</td> <td>3.63</td> </tr> <tr> <td>อื่นๆ</td> <td>3.11</td> </tr> </table> <p>ข้อมูลจาก: ศูนย์วิเคราะห์และประเมินผลโครงการ กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>	ความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณา EIA โดยคณะ	85.49	ความเชื่อมั่นในข้อมูลของคณะผู้ชำนาญการ ผู้รับใบอนุญาตและผู้เกี่ยวข้อง	81.76	ความเชื่อมั่นในข้อมูลของกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	82.80	ความเชื่อมั่นในข้อมูลของ กว. ผู้เกี่ยวข้อง	82.59	ผู้เกี่ยวข้องรายวิชาชีพ	76.68	เจ้าของโครงการ	16.58	หน่วยงานอนุญาต	3.63	อื่นๆ	3.11
ความเชื่อมั่นในกระบวนการพิจารณา EIA โดยคณะ	85.49																	
ความเชื่อมั่นในข้อมูลของคณะผู้ชำนาญการ ผู้รับใบอนุญาตและผู้เกี่ยวข้อง	81.76																	
ความเชื่อมั่นในข้อมูลของกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	82.80																	
ความเชื่อมั่นในข้อมูลของ กว. ผู้เกี่ยวข้อง	82.59																	
ผู้เกี่ยวข้องรายวิชาชีพ	76.68																	
เจ้าของโครงการ	16.58																	
หน่วยงานอนุญาต	3.63																	
อื่นๆ	3.11																	