



ที่ มท ๐๕๒๖.๒/ว๕๙๐๐

กรมที่ดิน

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๓ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การประเมินความเสี่ยงการทุจริตปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต “มาตรการและแนวทางการป้องกันความเสี่ยงการทุจริต
ในกระบวนการขึ้นระวางแผนที่ หรือระวางรูปถ่ายทางอากาศ” จำนวน ๑ ฉบับ
๒. แบบประเมินผลมาตรการ/แนวทาง/กิจกรรมในการป้องกันการทุจริต จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมที่ดินได้จัดทำแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต “มาตรการและแนวทางการป้องกัน
ความเสี่ยงการทุจริตในกระบวนการขึ้นระวางแผนที่ หรือระวางรูปถ่ายทางอากาศ” เพื่อใช้เป็นแนวทาง
ในการป้องกันและลดความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดการทุจริตในการปฏิบัติงาน ตลอดจนสร้างจิตสำนึกและค่านิยม
ในการต่อต้านการทุจริตให้แก่บุคลากรในหน่วยงาน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กรมที่ดินขอให้จังหวัดแจ้งสำนักงานที่ดิน ถือปฏิบัติตามแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต
ดังกล่าวฯ อย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งประเมินผลมาตรการ/แนวทาง/กิจกรรม ในการป้องกันการทุจริต
ตามแผนบริหารความเสี่ยงฯ ในภาพรวมของจังหวัด ส่งให้ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กรมที่ดิน
ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๑๔๓ ๘๖๘๘ ภายในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ เพื่อจะได้ประเมินผลการเฝ้าระวัง
ความเสี่ยงการทุจริตตามแผนบริหารความเสี่ยงฯ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งสำนักงานที่ดินทราบและถือปฏิบัติ

ขอแสดงความนับถือ

(นายนิสิต จันทร์สมวงศ์)

อธิบดีกรมที่ดิน

ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กรมที่ดิน

โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๕๘๘๖

โทรสาร. ๐ ๒๑๔๓ ๘๖๘๘

แผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ชื่อแผนบริหารความเสี่ยง “มาตรการและแนวทางการป้องกันความเสี่ยงการทุจริต
ในกระบวนการขึ้นระวางแผนที่ หรือระวางรูปถ่ายทางอากาศ”

<p>ขั้นตอนการปฏิบัติงาน โอกาส/ความเสี่ยง รูปแบบพฤติกรรม ความเสี่ยงการทุจริต</p>	<p>มาตรการ/กิจกรรม/แนวทาง การป้องกันความเสี่ยงการทุจริต</p>
<p>ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การขึ้นระวางแผนที่ หรือระวางรูปถ่ายทางอากาศ : เจ้าหน้าที่ตรวจสอบ จัดทำและมอบแบบบันทึกคำชี้แจง ตรวจสอบและขึ้นระวางแผนที่ หรือระวางรูปถ่ายทางอากาศให้ผู้ขอเข้าไปประกอบการยื่นคำขอรังวัดออกโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.๓ ก.)</p> <p>โอกาส/ความเสี่ยง รูปแบบพฤติกรรมความเสี่ยงการทุจริต</p> <p>๑. เจ้าหน้าที่ตรวจสอบตำแหน่งที่ดินไม่ละเอียดรอบคอบ หรือร่วมมือกับผู้ขอใช้หลักฐานต่าง ๆ กำหนดตำแหน่งที่ดินไม่ถูกต้องตามความเป็นจริง เพื่อนำไปยื่นคำขอรังวัดออกโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.๓ ก.)</p> <p>๒. การชี้ตำแหน่งที่ดินไม่ถูกต้อง กรณีที่เคยเกิดขึ้นมาจากการดำเนินการของผู้ขอ แต่มีโอกาสที่เจ้าหน้าที่ร่วมมือด้วย ซึ่งจะทำให้การตรวจสอบได้ยากยิ่งขึ้น</p>	<p>๑. กรมที่ดินกำหนดแนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ โดยใช้ระบบสารสนเทศที่ดินในการปฏิบัติงานค้นหาตำแหน่งที่ดินแปลงที่ยื่นคำขอในที่ดิน หรือแปลงที่ดินใกล้เคียงที่มีหนังสือแสดงสิทธิในที่ดิน พร้อมจัดทำรายงานเก็บไว้เป็นฐานข้อมูล เพื่อสะดวกต่อการนำมาใช้งานและตรวจสอบความถูกต้อง โดยระบบงานดังกล่าว ได้แก่ ระบบสารสนเทศที่ดิน (ระยะที่ ๒) ซึ่งอยู่ระหว่างการติดตั้ง จะสามารถใช้งานได้ทุกสำนักงานที่ดินทั่วประเทศ จำนวน ๔๖๑ สำนักงาน ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๔</p> <p>๒. ใช้โปรแกรมและแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการตรวจสอบตำแหน่งที่ดินที่ขอรังวัด เช่น ระบบระบุตำแหน่งสำหรับตรวจสอบแนวเขตที่ดินของรัฐ เพื่อการรังวัด (LANDS STATE) หรือ โครงการ “บอกดิน” ระบบ LINE Official Account</p>

แบบประเมินผลมาตรการ/แนวทาง/กิจกรรมในการป้องกันการทุจริต
ตามแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต
“มาตรการและแนวทางการป้องกันความเสี่ยงการทุจริต
ในกระบวนการงานการชี้ระวางแผนที่ หรือระวางรูปถ่ายทางอากาศ”

สำนักงานที่ดินจังหวัด.....

คำชี้แจง แบบประเมินผลนี้จัดทำขึ้นเพื่อติดตามและประเมินผลการเฝ้าระวังความเสี่ยงการทุจริต เมื่อได้ดำเนินการตามมาตรการ/กิจกรรม/แนวทางในการป้องกันการทุจริต ตามแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริตฯ แล้ว สถานะความเสี่ยงเป็นอย่างไร ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องสถานะความเสี่ยง (เขียว เหลือง หรือแดง) เพียงช่องเดียว ดังนี้

- สถานะสีเขียว** : ไม่เกิดกรณีที่อยู่ในข่ายความเสี่ยงการทุจริต ยังไม่ต้องทำกิจกรรมเพิ่ม
- สถานะสีเหลือง** : เกิดกรณีที่อยู่ในข่ายความเสี่ยงการทุจริต แต่แก้ไขได้ทันท่วงที ตามมาตรการที่เตรียมไว้
- สถานะสีแดง** : เกิดกรณีที่อยู่ในข่ายที่ยังแก้ไขความเสี่ยงการทุจริตไม่ได้ ควรมีมาตรการเพิ่มขึ้น

มาตรการ/แนวทาง/กิจกรรม ในการป้องกันการทุจริต	โอกาส/ ความเสี่ยงการทุจริต	สถานะความเสี่ยง		
		เขียว	เหลือง	แดง
<p>๑. กรมที่ดินกำหนดแนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ โดยใช้ระบบสารสนเทศที่ดินในการปฏิบัติงานค้นหาตำแหน่งที่ดินแปลงที่ยื่นคำขอในที่ดิน หรือแปลงที่ดินใกล้เคียงที่มีหนังสือแสดงสิทธิในที่ดิน พร้อมจัดทำรายงานเก็บไว้เป็นฐานข้อมูล เพื่อสะดวกต่อการนำมาใช้งาน และตรวจสอบความถูกต้อง โดยระบบงานดังกล่าวได้แก่ ระบบสารสนเทศที่ดิน (ระยะที่ ๒) ซึ่งอยู่ระหว่างการติดตั้ง จะสามารถใช้งานได้ทุกสำนักงานที่ดินทั่วประเทศ จำนวน ๔๖๑ สำนักงาน ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๔</p> <p>๒. ใช้โปรแกรมและแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการตรวจสอบตำแหน่งที่ดินที่ขอรังวัด เช่น ระบบระบุตำแหน่งสำหรับตรวจสอบแนวเขตที่ดินของรัฐ เพื่อการรังวัด (LANDS STATE) หรือ โครงการ “บอกดิน” ระบบ LINE Official Account</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ตรวจสอบตำแหน่งที่ดินไม่ละเอียดรอบคอบ หรือร่วมมือกับผู้ขอใช้หลักฐานต่าง ๆ กำหนดตำแหน่งที่ดินไม่ถูกต้องตามความเป็นจริง เพื่อนำไปยื่นคำขอรังวัดออกโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.๓ ก.)</p> <p>๒. การชี้ตำแหน่งที่ดินไม่ถูกต้องกรณีที่เคยเกิดขึ้นมาจากการดำเนินการของผู้ขอ แต่มีโอกาสที่เจ้าหน้าที่ร่วมมือด้วย ซึ่งจะทำการตรวจสอบได้ยากยิ่งขึ้น</p>			

ข้อเสนอแนะ หากเกิดกรณีที่อยู่ในข่ายที่ยังแก้ไขความเสี่ยงการทุจริตไม่ได้ (สถานะความเสี่ยงสีแดง) มาตรการที่ใช้ไม่ได้ผล ควรมีมาตรการ/แนวทาง/กิจกรรม เพิ่มขึ้นเพื่อป้องกันการทุจริต เช่น.....

ลงชื่อ.....ผู้ให้ข้อมูล
 (.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....