

สถานีตำรวจภูธรรัตนบุรี ขับเคลื่อนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน  
ของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ของสถานีตำรวจ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

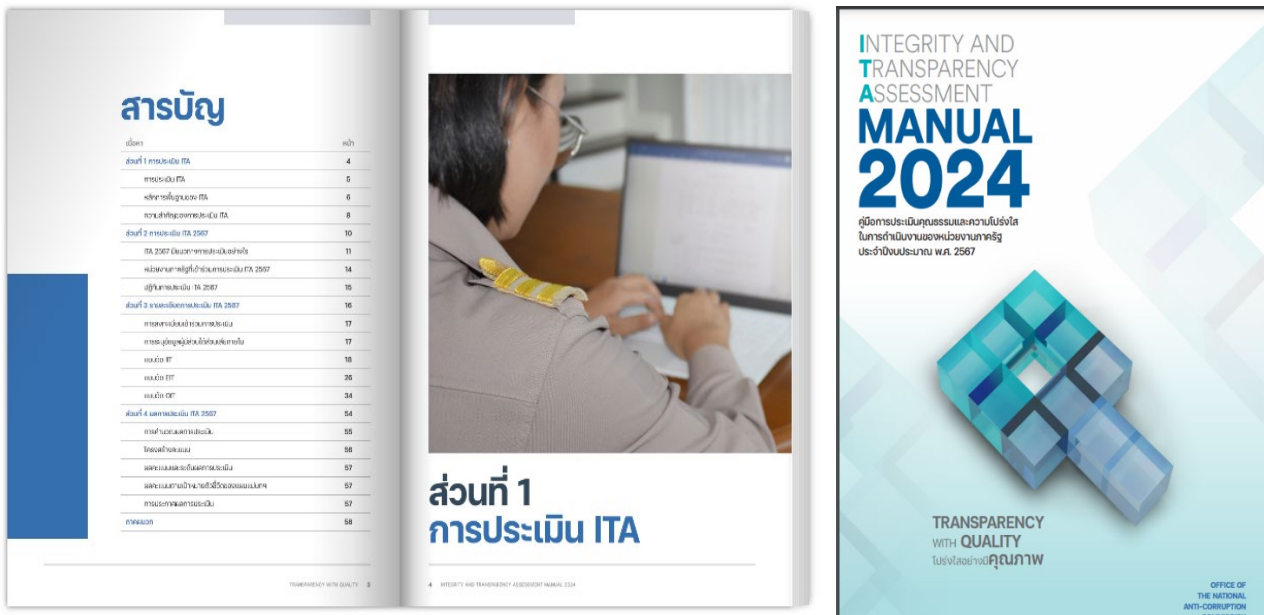
ข้อมูล ณ วันที่ 1 มีนาคม 2567

สถานีตำรวจภูธรรัตนบุรีได้ดำเนินการประชุมการขับเคลื่อนการประเมินคุณธรรมและ ความ  
โปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ของ  
สถานีตำรวจ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 พ.ต.อ.ธีระศักดิ์ เจริญศรี ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรรัตน  
บุรี เป็นประธานการประชุม ซึ่งการประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ เพื่อแจ้งคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ  
ขับเคลื่อนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and  
Transparency Assessment: ITA) ของสถานีตำรวจ และทำความเข้าใจกรอบการประเมินคุณธรรมและความ  
โปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ของสถานี  
ตำรวจ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ประกอบด้วย 3 ประเด็นสำคัญ ได้แก่

- 1) การเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (Open Data Integrity and Transparency Assessment: OIT)
  - ให้สถานีตำรวจศึกษาการเข้าใช้ระบบ POLICEITA พร้อมจัดทำข้อมูลสาธารณะตามแบบฟอร์ม  
ที่กำหนดลงในระบบดังกล่าว
- 2) แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (Internal Integrity and Transparency Assessment: IIT)
  - ให้สถานีตำรวจทำความเข้าใจในข้อคำถามและสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับประเด็นข้อคำถาม  
ให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายในทราบ ก่อนทำการประเมินแบบวัดการรับรู้
- 3) แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment:  
EIT)
  - ให้สถานีตำรวจนำช่องทางการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (OIT) เปิดเผย ณ จุดให้บริการ และ  
พัฒนา การให้บริการเพื่อสร้างความรวดเร็วและความสะดวกให้แก่ประชาชน ก่อนทำการ  
ประเมินแบบวัดการรับรู้



ได้มีการเผยแพร่ช่องทาง การประเมินบนหน้าหลักของเว็บไซต์สถานีดำรวจภูธรรัตนบุรี



เผยแพร่คู่มือมาตรฐาน ITA บนหน้าหลักเว็บไซต์สถานีดำรวจภูธรรัตนบุรี



ได้เผยแพร่แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอกไว้ ณ จุดบริการประชาชน

พันตำรวจเอก

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "PK".

(ธีระศักดิ์ เจริญศรี)

ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรรัตนบุรี

1 เม.ย. 2567