



การมีส่วนร่วมของหัวหน้าสภา



กิจกรรมเผยแพร่ช่องทางการเข้าตอบแบบวัดความรู้ของผู้มีส่วนได้เสียภายนอก

พ.ต.อ.สิริพงศ์ เพ็ญแจ่ม ผกก.สภ.สำโรง มอบหมายแอดมินเพจ สภ.สำโรง เผยแพร่ QR Code หรือ URL ช่องทางการเข้าตอบแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment: EIT) Website ma: Facebook ของสถานีตำรวจ เพื่อเป็นช่องทางให้ผู้รับบริการ หรือติดต่อราชการกับหน่วยงาน ได้มีโอกาสเข้ามามีส่วนร่วมสะท้อนความคิดเห็นต่อการปฏิบัติราชการของหน่วยงานด้วยตนเอง รวมทั้งเป็นช่องทางการแจ้งเรื่องร้องเรียนการทุจริต การเรียกรับสินบนของเจ้าหน้าที่ตำรวจ ในสังกัด สภ.สำโรง เพื่อจักได้หาทางดำเนินการแก้ไขต่อไป

ขอเชิญผู้มารับบริการ หรือ มาติดต่อราชการ ร่วมประเมินคุณธรรม และความโปร่งใส ในการดำเนินงานของ หน่วยงานภาครัฐ

ITA
ของสถานีตำรวจนครบาล หรือสถานีตำรวจภูธร ประจำปิงประมาณ พ.ศ. 2568

Scan QR Code
เพื่อประเมิน หรือ ขึ้นคะแนนง่าย ๆ

1. เข้าไปที่เว็บไซต์ <https://itap.nacc.go.th/>
2. กดเลือกหน่วยงาน (สถานีตำรวจ) เลือกจังหวัด และสถานีตำรวจที่ท่านมารับบริการหรือมาติดต่อกับสถานีตำรวจนครบาล หรือสถานีตำรวจภูธร เพื่อประเมินแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (EIT) และเสนอข้อคิดเห็นที่สถานีตำรวจนครบาลหรือสถานีตำรวจภูธร

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 30 มิถุนายน 2568

เว็บไซต์ <https://itap.nacc.go.th/>
ช่อง YouTube : Clinic ITA




ประชาสัมพันธ์ข้อมูลการตอบแบบวัด EIT

สถานีตำรวจภูธรสำโรง จังหวัดชลบุรี
ขอเชิญชวน ผู้มารับบริการ / มาติดต่อ สถานีตำรวจร่วมประเมิน

มาตรการประเมินผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
External Integrity and Transparency Assessment: EIT
สำคัญไม่แพ้ของที่มีคุณภาพของสถานีตำรวจ

- ✓ วัตถุประสงค์เพื่อประเมินการดำเนินงานด้านคุณธรรม
- ✓ วัตถุประสงค์เพื่อประเมินการดำเนินงานด้านความโปร่งใส
- ✓ วัตถุประสงค์เพื่อประเมินการดำเนินงานด้านความซื่อสัตย์สุจริต
- ✓ วัตถุประสงค์เพื่อประเมินการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม
- ✓ วัตถุประสงค์เพื่อประเมินการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม
- ✓ วัตถุประสงค์เพื่อประเมินการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อชุมชน

NO GIFT POLICY



2. จ้องเริ่มโดยตรงณ สภ.สำโรง

ชื่อ-สกุล*

First Last

ชื่อผู้

โทรศัพท์

รหัสไปรษณีย์

จังหวัด

อำเภอ

ตำบล

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

