



ประกาศ

สภานโยบายตำรวจตำรวจสอบสวนกลาง-ตำรวจสันติบาล-พิสูจน์หลักฐานตำรวจ จำกัด  
เรื่อง การให้บริการของสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง-ตำรวจสันติบาล-พิสูจน์หลักฐานตำรวจ จำกัด

\*\*\*\*\*

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 แพร่กระจายอย่างรวดเร็ว เป็นวงกว้างหลายพื้นที่ในประเทศไทยและมีความรุนแรงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019(โควิด-19.) จึงได้ออกคำสั่ง ที่ 10/2564 ลงวันที่ 17 กรกฎาคม 2564 เรื่อง พื้นที่สถานการณ์ที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด พื้นที่ควบคุมสูงสุด พื้นที่ควบคุมและพื้นที่เฝ้าระวังสูง ตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ.2548 (ฉบับที่ 28) โดยจังหวัดนนทบุรี ถูกกำหนดให้เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด

ดังนั้นเพื่อลดความแออัดในสถานที่ทำงาน เพื่อความปลอดภัยของบุคลากรและสมาชิกของสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง-ตำรวจสันติบาล-พิสูจน์หลักฐานตำรวจ จำกัด ประกอบกับข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ.2548(ฉบับที่ 28) คณะกรรมการดำเนินการสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง-ตำรวจสันติบาล-พิสูจน์หลักฐานตำรวจ จำกัด ชุดที่ 38 จึงกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการให้บริการด้านต่างๆของสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง-ตำรวจสันติบาล-พิสูจน์หลักฐานตำรวจ จำกัด ให้ถือปฏิบัติตั้งแต่วันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง ขอความร่วมมือสมาชิกในการทำธุรกรรมด้านต่าง ๆ ได้แก่การขอรับบริการด้านสวัสดิการ การยื่นคำขอกู้เงิน การฝากเงิน และการถอนเงินฝาก โดยให้สมาชิกดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอได้จากเว็บไซต์ของสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง (www.csfs-police-org) ส่งถึงสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง ทางไปรษณีย์ ที่อยู่ 904 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ ชั้น 22 กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง ต.บ้านใหม่ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 หากสมาชิกท่านใดประสงค์จะมาติดต่อด้วยตนเอง ณ ที่ทำการสภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง ขอความกรุณาแจ้งหรือนัดหมายล่วงหน้า โทรศัพทหมายเลข 0-2504-4925,09-4848-6459, 09-4894-2227 โทรสาร 0-2504-4929 เพื่อลดขั้นตอนและเพิ่มความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น

ประกาศ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

พลตำรวจโท

(สมเดช ขาวขำ)

ประธานกรรมการ

สภานโยบายตำรวจสอบสวนกลาง-ตำรวจสันติบาล-พิสูจน์หลักฐานตำรวจ จำกัด