



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเขตหลักสี่ (ฝ่ายปกครอง โทร.๐ ๒๙๘๒ ๒๐๘๑ หรือ ๗๔๑๑- ๗๔๑๒ โทรสาร ๐ ๒๕๗๖ ๑๓๘๐)

ที่ กท ๗๘๐๑/ ๑๐๘๗ วันที่ ๐๔ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอแจ้งช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่

เรียน ผู้อำนวยการส่วน หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขาธิการผู้ว่าราชการ
กรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร
และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมหนังสือ สำนักงานเขตหลักสี่ขอส่งสำเนาประกาศสำนักงานเขตหลักสี่ เรื่อง ประกาศ
ช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่ พ.ศ. ๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ มาเพื่อ
โปรดทราบและแจ้งให้ทราบโดยทั่วกัน

(นางสมฤดี สันลัษิต)
ผู้อำนวยการเขตหลักสี่



ประกาศสำนักงานเขตหลักสี่
เรื่อง ประกาศช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่
พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่สำนักงานเขตหลักสี่ มีประกาศ ลงวันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง ช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่ พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น

เนื่องจากสำนักงานเขตหลักสี่มีการเปลี่ยนแปลงช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับประชาชนยื่นคำขอหรือติดต่อ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๐ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงให้ยกเลิกประกาศสำนักงานเขตหลักสี่ ลงวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖ เรื่อง ช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่ และออกประกาศ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ต่อไปนี้ เป็นช่องทางสำหรับประชาชนยื่นคำขอ หรือติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่ หรือผู้อำนวยการเขตหลักสี่ โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

(๑) ที่อยู่อีเมลอิเล็กทรอนิกส์ saraban.laksi@bangkok.go.th

(๒) เว็บไซต์ <https://webportal.bangkok.go.th/laksi>

ข้อ ๒ ในกรณีที่ผู้ยื่นคำขอหรือติดต่อมาทางช่องทางตามข้อ ๑ ประสงค์จะสอบถามหรือขอรับคำยืนยันจากสำนักงานเขตหลักสี่ ว่าได้รับคำขอหรือการติดต่อแล้ว ให้สอบถามในวันและเวลาราชการได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๘๘๒ ๒๐๘๑-๒

ข้อ ๓ ประชาชนอาจใช้วิธีการบันทึกภาพจากหน้าจอคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเป็นหลักฐานเบื้องต้นว่าได้มีการยื่นคำขอหรือติดต่อสำนักงานเขตหลักสี่ หรือผู้อำนวยการเขตหลักสี่ ทางช่องทางตามข้อ ๑ แล้ว ก็ได้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นางสมฤดี ล้นสุโขทัย)
ผู้อำนวยการเขตหลักสี่