

โปรแกรมตรวจสอบ ประเมิน และซ่อมแซมด้วยโดรน (DIAR)



เรามีความมุ่งมั่นในการจัดหาพลังงานที่สะอาด ปลอดภัย และน่าเชื่อถือ ซึ่งหมายถึง การตรวจสอบและการประเมินสายไฟฟ้าของเราเป็นประจำ

เรากำลังจัดการกับความเสี่ยงด้านอัคคีภัยในเชิงรุก โดยเป็นส่วนหนึ่งของความมุ่งมั่นของเราในการจัดหาพลังงานที่ปลอดภัยและน่าเชื่อถือ

โปรแกรมการสอบสวน ประเมิน และซ่อมแซมด้วยโดรน (DIAR) เป็นส่วนหนึ่งของแผนปฏิบัติการลดไฟฟ้า (WMP) ของ SDG&E โปรแกรม DIAR เป็นการปรับปรุงการประเมินสายส่งไฟฟ้าและอุปกรณ์เหนือศีรษะของ SDG&E ภายในพื้นที่เขตที่มีภัยคุกคามจากอัคคีภัยสูง ระดับ 3 ที่ระบุ (ดูแผนที่ด้านหลัง)

เกี่ยวกับโปรแกรม DIAR

เพื่อสนับสนุนโครงการลดไฟฟ้าของ SDG&E โปรแกรม DIAR จะประเมินสายไฟฟ้าของ SDG&E® โดยใช้เทคโนโลยีโดรนเพื่อระบุการซ่อมแซมหรือปรับปรุงที่จำเป็น และเพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดไฟฟ้า

จะคาดหวังอะไรได้บ้าง

ทีมงาน SDG&E และ/หรือผู้รับเหมาที่ได้รับอนุมัติของเราจะดำเนินการประเมินสายไฟฟ้าเหนือศีรษะอย่างครอบคลุมในหรือใกล้ที่พักของคุณโดยใช้เทคโนโลยีโดรน

เพื่อให้การประเมินนี้เสร็จสมบูรณ์ ทีมงาน SDG&E และ/หรือผู้รับเหมาจะต้องเข้าถึงสายไฟและตำแหน่งสิทธิ์ในเส้นทางของเราในหรือใกล้กับสถานที่ให้บริการของคุณ

โดรนจะถูกนำมาใช้ในการรวบรวมภาพถ่ายโครงสร้างพื้นฐานด้านไฟฟ้าของ SDG&E ซึ่งจะได้รับการประเมินโดยบุคลากรของ SDG&E วัตถุประสงค์ของโปรแกรมก็คือการถ่ายภาพโครงสร้างพื้นฐานของ SDG&E ไม่ใช่พื้นที่



โดยรอบ โปรดดูตัวอย่างประเภทภาพถ่ายของ SDG&E ที่ด้านหลังของเอกสารนี้ กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับโดรนอาจทำให้ระดับเสียงหรือฝุ่นละอองรอบข้างเพิ่มขึ้นชั่วคราว

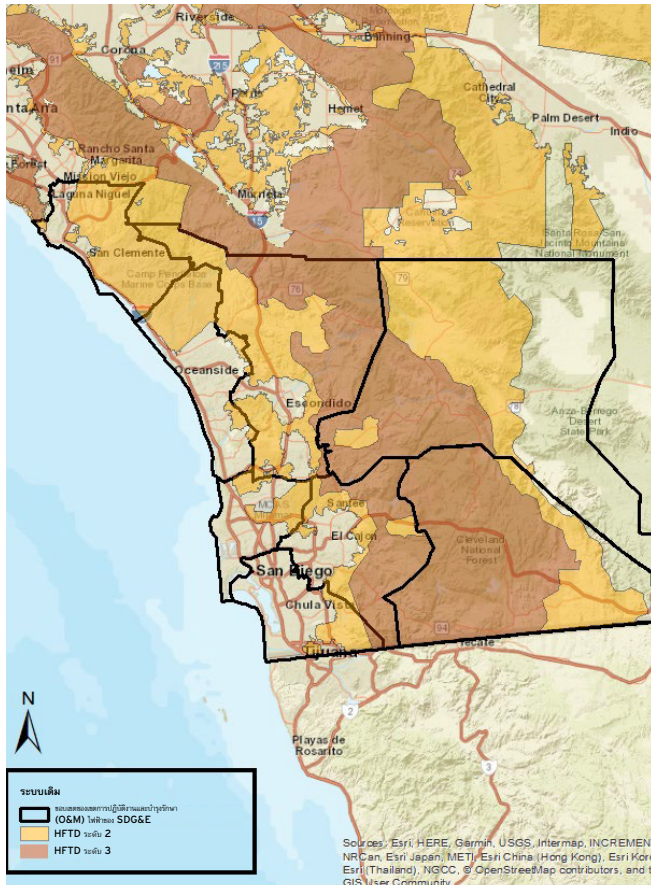
ในระหว่างการประเมินด้วยโดรน การจ่ายกระแสไฟฟ้าของคุณจะยังคงดำเนินต่อไปโดยไม่หยุดชะงัก การประเมินเหล่านี้จะเกิดขึ้นตั้งแต่ช่วงต้นฤดูใบไม้ร่วงและต่อเนื่องไปถึงสิ้นปี 2020

ข้อมูลการติดต่อ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อสายด่วนข้อมูลของโครงการ โทรฟรี ที่หมายเลข **1-844-765-6388** หรือเยี่ยมชมเว็บไซต์ของโปรแกรม DIAR ได้ที่

sdge.com/drone-program

แผนที่เขตพื้นที่เสี่ยง



ตัวอย่างภาพที่ถ่ายสำหรับโปรแกรม DIAR

