



ข้อมูลสำคัญ
เพื่อความปลอดภัย
เกี่ยวกับ
ก๊าซธรรมชาติ

ได้กลิ่นก๊าซ ใหม่

รีบออกจากอาคาร
แล้วโทรหาเราทันที!

หมายเลขฉุกเฉิน: **508-883-9516**
และ **911**



ข้อมูลเพื่อความปลอดภัยนี้จัดทำขึ้นด้วยความร่วมมือกับ



หากได้กลิ่นก๊าซ อย่ารอช้า!

แม้ว่าจะได้กลิ่นเพียงแค่เล็กน้อย ก็ควรรีบออกจากอาคาร และวิ่งโทรหาเราทันที

วิธีการตรวจหา ก๊าซรั่วไหล



ดมกลิ่น

กลิ่นคล้ายกับกลิ่นไนโตรเจน



มองด้วยตา

มองเรืองเมฆ หมอก ละอองสีขาว เห็นฟ่องอากาศ
ในแน่น้ำที่อยู่นั่งๆ หรือเห็นฝุ่นปิลิวไปมา



ฟังเสียง

ได้ยินเสียงผิดปกติ เช่น เสียงฟู เสียงฟ้อ หรือ
เสียงกระซิบ

หากสงสัยว่ามีก๊าซรั่วไหล ควรทำอย่างไร

พยายามไปที่ปลอดภัยแล้วโทรหาเรา อย่าใช้โทรศัพท์หรือมือถือภายในบ้าน

แจ้งพิกัดที่แน่ชัดโดยแจ้งชื่อสี่แยกโกล์ฟส์ที่สุด

อย่าสูบบุหรี่ จุดเทียน หรือเปิดสวิตซ์หรืออุปกรณ์ไฟฟ้า เนื่องจากอาจทำให้เกิดประกายไฟ ซึ่งอาจทำให้เกิดการลูกไฟไหม้และระเบิดได้

แจ้งให้เราทราบว่ามีการก่อสร้างท่อระบายน้ำหรือการบุดเจ้าในบริเวณนั้นหรือไม่

อย่าคิดเองว่าคงจะมีคนอื่นแจ้งเหตุไปแล้ว

จากสถิติแล้ว ก๊าซธรรมชาติมีความปลอดภัยสูง แต่ว่าจะต้องจัดการกับก๊าซอย่างถูกวิธี เช่น เดียวกับพลังงานในรูปแบบอื่นๆ หากจัดการผิดวิธี อาจทำให้เกิดอันตราย เช่น อัคคีภัย ระเบิด หรือทำให้ขาดออกาศหายใจได้

เราทำงานกันด้วยความยั่งยืนแข็งแกร่งและความมั่นคงเพื่อให้มั่นใจถึงความปลอดภัยของท่อส่งก๊าซโดยใช้มาตรฐานต่างๆ ได้แก่

- หลักการออกแบบและการก่อสร้าง
- การตรวจสอบ การผ่าตัดตาม การทดสอบ พิสูจน์ทั้งระบบและไปร์แกร์มการแจ้งเตือน
- การฝึกอบรมและการทดสอบคุณสมบัติของบุคลากร
- โครงการให้ความรู้แก่ประชาชน

โทรหาเราก่อนทำการขุดเจาะ

การขุดเจาะอาจทำให้ท่อส่งก๊าซเสียหายได้ ซึ่งทำให้ก๊าซรั่วไหลและมีโอกาสทำให้เกิดการลูกไฟไหม้ได้

ก่อนที่จะทำการขุดเจาะได้ ก๊าซตามให้ทำเครื่องหมายแนบท่อที่ฟื้งอยู่ใต้ดินก่อนโดยโทรศัพท์ไปยังหมายเลขที่แสดงไว้ทางด้านขวา

นี่เป็นกฎหมาย เพื่อความปลอดภัยของคุณ



Know what's below.
Call before you dig.