

เขียนที่.....

เลขที่.....

วันที่.....

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการทดสอบและตรวจสอบการแก้ไขเปลี่ยนแปลงสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ บริษัท.....จำกัด  
พร้อมเอกสารประกอบการพิจารณาการขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงใบอนุญาตประกอบกิจการสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ  
ระยะที่ 2 ขั้นตอนการออกใบอนุญาต

เรียน อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน

อ้างถึง หนังสือขออนุญาตทดสอบและตรวจสอบการแก้ไขเปลี่ยนแปลงสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ ลงวันที่.....

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- |  |            |
|--|------------|
| 1. รายงานผลการทดสอบและตรวจสอบระบบท่อก๊าซธรรมชาติ   | 1 ฉบับ     |
| 2. รายงานผลการตรวจสอบระบบไฟฟ้า   | 1 ฉบับ     |
| 3. สำเนาหนังสือคำสั่งรับคำขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงการประกอบกิจการ<br>สถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ  | 1 ฉบับ     |
| 4. สำเนากรรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดตามกฎหมายอันเกิดจากการ<br>ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุม<br>น้ำมันเชื้อเพลิง ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ      | 1 ฉบับ     |
| 5. สำเนาใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร<br>(อ.6) (ถ้ามี) หรือสำเนาใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร<br>หรือเคลื่อนย้ายอาคาร (กนอ.02/6)                            | ..... ฉบับ |
| 6. สำเนาหนังสืออนุญาตพร้อมด้วยสำเนาแผนผังที่ได้รับอนุญาต<br>ให้ทำสิ่งล่วงล้ำลำน้ำกรณีทำสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ  | ..... ฉบับ |
| 7. สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการใช้ก๊าซ<br>ธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงหรือสำเนาแบบคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ<br>ผลิตไฟฟ้าตามข้อบังคับของ พ.ร.บ. การประกอบกิจการพลังงาน | ..... ฉบับ |

ตามที่บริษัท.....จำกัด ได้ทำการทดสอบและตรวจสอบสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ

เมื่อวันที่..... ตั้งอยู่เลขที่.....

รายละเอียดตามหนังสือที่อ้างถึง โดยบริษัท.....จำกัด

ซึ่งเป็นวิศวกรทดสอบและตรวจสอบสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ ตามแบบ สธช./ร2/1 เลขที่.....

และบริษัท.....จำกัด เป็นผู้ตรวจสอบระบบไฟฟ้าสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ

ตามแบบ สธช./พ2/1 เลขที่..... เพื่อดำเนินการทดสอบและตรวจสอบสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติดังกล่าว นั้น

บัดนี้ ได้ดำเนินการทดสอบและตรวจสอบเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งผลการทดสอบรายละเอียด  
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้กรมธุรกิจพลังงานพิจารณาออกใบอนุญาตต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

( พิมพ์ชื่อเต็ม )

( ตำแหน่ง )