

8. การออกใบอนุญาตประกอบกิจการ สถานที่เก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลวประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม กรณีใช้ ถังเก็บและจ่ายก๊าซก๊าซปิโตรเลียมเหลว แบบทรงกระบอก (ระยะที่ 1 : ขั้นตอนออกคำสั่งรับคำขอรับใบอนุญาต) หน่วยงานที่ให้บริการ : สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน กระทรวงพลังงาน

หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข (ถ้ามี) ในการยื่นคำขอ และในการพิจารณาอนุญาต

ผู้ใดประสงค์ประกอบกิจการสถานที่เก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลวประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม ต้องยื่นขอ อนุญาต และต้องได้รับใบอนุญาตก่อนจึงจะสามารถประกอบกิจการได้

ผู้ขอรับใบอนุญาตจะขอให้ออกคำสั่งรับคำขอรับใบอนุญาต พร้อมการออกใบอนุญาต เมื่อได้มีการก่อสร้างแล้ว เสร็จ รวมทั้งมีการตรวจสอบสถานที่และสิ่งก่อสร้าง พร้อมทดสอบถัง ท่อ อุปกรณ์และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องแล้วก็ได้

การขอรับใบอนุญาตหรือการแก้ไขเปลี่ยนแปลงการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 สถานที่เก็บรักษาปิโตรเลียมเหลวประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม สำหรับถังเก็บและจ่ายก๊าซ ต้องปฏิบัติตามที่กฎหมายกำหนด ดังนี้

1. ประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการในการเก็บรักษา การกำหนดบุคลากรที่รับผิดชอบและการ ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตาม พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 สำหรับสถานที่ใช้ก๊าซปิโตรเลียมเหลว ที่หน่วยงานรับผิดชอบ พ.ศ. 2554 และประกาศหน่วยงานพลังงานที่เกี่ยวข้องที่ออกตามประกาศกระทรวงนี้

- ยื่นแบบแผนผังโดยสังเขปแสดงตำแหน่งที่ตั้งของสถานที่ใช้พร้อมสิ่งปลูกสร้างต่างๆ โดยรอบเขตสถานที่ใช้ ในรัศมีไม่น้อย กว่า 50.00 เมตร โดยแผนผังดังกล่าวต้องแสดงตำแหน่งที่สามารถทราบถึงบริเวณสถานที่ตั้งของสถานที่ใช้ได้อย่างชัดเจน

- ยื่นแบบผังบริเวณของสถานที่ใช้แสดงขอบเขตที่ดิน แนวเขตสถานที่ใช้ แสดงระยะปลอดภัยการติดตั้งถังเก็บและจ่ายก๊าซ หัวท่อรับก๊าซปิโตรเลียมเหลว รั้วโปร่ง เสากันชน (ตามประกาศกระทรวง) และแสดงแนวท่อก๊าซปิโตรเลียมเหลว เครื่องสูบน้ำดับเพลิง แหล่งน้ำดับเพลิง ที่เก็บสารเคมีสำหรับดับเพลิง เครื่องมือและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ในการดับเพลิง สถานีดับเพลิง อาคารและสิ่งปลูกสร้างอื่นๆ รวมถึงทางเข้าและทางออกสำหรับยานพาหนะ ให้ใช้มาตราส่วนไม่เล็กกว่า 1 ใน 500 แต่ทั้งนี้ ต้องแสดงรายละเอียดต่างๆ ให้สามารถตรวจสอบได้อย่างชัดเจน

- ยื่นแบบโครงสร้างฐานรากรองรับถังเก็บและจ่ายก๊าซที่นำมาติดตั้งพร้อมรายการคำนวณ

- ยื่นแบบระบบท่อก๊าซและอุปกรณ์ทั้งหมดพร้อมรายการคำนวณ ที่ต่อเข้ากับถังเก็บและจ่ายก๊าซไปจนถึงจุดใช้งาน กรณีมี โครงสร้างรองรับท่อก๊าซฯ ให้แสดงแบบโครงสร้างรองรับท่อก๊าซฯ พร้อมรายการคำนวณ

- ยื่นแบบระบบท่อน้ำดับเพลิงและอุปกรณ์ ต้องแสดงรายละเอียดอย่างน้อย คือ แหล่งน้ำและปริมาณกักเก็บน้ำ ขนาดและ ชนิดของท่อน้ำและอุปกรณ์ หัวท่อน้ำดับเพลิง เครื่องสูบน้ำพร้อมระบบแรงดันและอัตราสูบน้ำ ฐานรองรับระบบท่อน้ำ ดับเพลิงและเครื่องสูบน้ำดับเพลิง

- ยื่นแบบผังระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์ เช่น เครื่องส่งเสียงดังเมื่อก๊าซรั่ว หรืออื่นๆ ถ้ามี โดยแสดงรายละเอียด ชนิดและขนาด ของสายไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า และสายดิน ตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

- ยื่นแบบก่อสร้างรั้วโปร่ง เสากันชน กำแพงกันไฟ (ถ้ามี) และต้องแสดงรายละเอียดอย่างน้อย คือ แปลนฐานราก รูปด้าน และรูปตัด รายละเอียดส่วนต่างๆ ของรั้วโปร่งและประตูรั้วโปร่ง

- ยื่นหนังสือรับรองของวิศวกรพร้อมสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมของผู้ที่ออกแบบโครงสร้าง และระบบที่เกี่ยวข้อง

หมายเหตุ :

1. กรณีคำขอหรือรายการเอกสารประกอบการพิจารณาไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วน และไม่อาจแก้ไข/เพิ่มเติมได้ในขณะนั้น ผู้รับคำขอและผู้ยื่นคำขอจะต้องลงนามบันทึกความบกพร่องและรายการเอกสาร/หลักฐานร่วมกัน พร้อมกำหนดระยะเวลาให้ผู้ยื่นคำขอดำเนินการแก้ไข/เพิ่มเติม หากผู้ยื่นคำขอไม่ดำเนินการแก้ไข/เพิ่มเติมได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด ผู้รับคำขอจะดำเนินการคืนคำขอและเอกสารประกอบการพิจารณา
2. พนักงานเจ้าหน้าที่จะยังไม่พิจารณาคำขอและยังไม่นับระยะเวลาดำเนินงานจนกว่าผู้ยื่นคำขอจะดำเนินการแก้ไขคำขอหรือยื่นเอกสารเพิ่มเติมครบถ้วนตามบันทึกความบกพร่องนั้นเรียบร้อยแล้ว
3. ระยะเวลาการให้บริการตามคู่มือเริ่มนับหลังจากเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอได้ตรวจสอบคำขอและรายการเอกสารหลักฐานแล้ว เห็นว่ามีความครบถ้วนตามที่ระบุไว้ในคู่มือประชาชน
4. ทั้งนี้ จะมีการแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ยื่นคำขอทราบภายใน 7 วันนับแต่วันที่พิจารณาแล้วเสร็จทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Email) หรือหากประสงค์ให้จัดส่งผลให้ทางไปรษณีย์ โปรดแนบซอง จ่าหน้าถึงตัวท่านเองให้ชัดเจน พร้อมติดแสตมป์สำหรับค่าไปรษณีย์ลงทะเบียนตามอัตราของบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัดกำหนด

ช่องทางการให้บริการ

<p>สถานที่ให้บริการ สำนักงานพลังงานจังหวัด/ติดต่อด้วยตนเอง ณ หน่วยงาน (หมายเหตุ: -)</p>	<p>ระยะเวลาเปิดให้บริการ เปิดให้บริการวัน จันทร์ ถึง วันศุกร์ (ยกเว้นวันหยุดที่ทางราชการกำหนด) ตั้งแต่ เวลา 08:30 - 16:30 น. (มีพักเที่ยง)</p>
--	---

ขั้นตอน ระยะเวลา และส่วนงานที่รับผิดชอบ

ระยะเวลาในการดำเนินการรวม : 45 วันทำการ

ลำดับ	ขั้นตอน	ระยะเวลา	ส่วนที่รับผิดชอบ
1)	<p>การตรวจสอบเอกสาร เจ้าหน้าที่รับคำขอและตรวจสอบความครบถ้วนของเอกสารตามรายการเอกสารหลักฐานที่กำหนด และส่งเรื่องให้ผู้มีอำนาจพิจารณามอบหมายให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบดำเนินการ (หมายเหตุ: -)</p>	1 วันทำการ	สำนักงาน ปลัดกระทรวงพลังงาน
2)	<p>การพิจารณา เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบพิจารณา/ตรวจสอบ - เอกสารหลักฐานประกอบคำขอ</p>	42 วันทำการ	สำนักงาน ปลัดกระทรวงพลังงาน

ลำดับ	ขั้นตอน	ระยะเวลา	ส่วนที่รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสถานที่เบื้องต้น - แผนผังโดยสังเขป - แผนผังบริเวณ - แบบก่อสร้าง ระบบความปลอดภัย ระบบท่อก๊าซปิโตรเลียม เหลว ระบบท่อดับเพลิง ระบบอุปกรณ์นิรภัย - แบบระบบไฟฟ้า ระบบป้องกันอันตรายจากฟ้าผ่า - สิ่งปลูกสร้างอื่น แล้วแต่กรณี - รายการคำนวณความมั่นคงแข็งแรงและระบบที่เกี่ยวข้อง (หมายเหตุ: -) 		
3)	<p>การลงนาม/คณะกรรมการมีมติ ลงนามในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา (หมายเหตุ: -)</p>	2 วันทำการ	สำนักงาน ปลัดกระทรวงพลังงาน

รายการเอกสาร หลักฐานประกอบ

ลำดับ	ชื่อเอกสาร จำนวน และรายละเอียดเพิ่มเติม (ถ้ามี)	หน่วยงานภาครัฐผู้ออกเอกสาร
1)	<p>คำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ (แบบ รพ.ก.1) ฉบับจริง 1 ฉบับ สำเนา 0 ฉบับ หมายเหตุ -</p>	สำนักความปลอดภัยธุรกิจก๊าซ ปิโตรเลียมเหลว
2)	<p>บัตรประจำตัวประชาชน ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (กรณีบุคคลธรรมดา, รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)</p>	กรมการปกครอง
3)	<p>สำเนาทะเบียนบ้าน ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (กรณีบุคคลธรรมดา, รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)</p>	กรมการปกครอง
4)	<p>หนังสือรับรองนิติบุคคล ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (ออกให้ไม่เกิน 6 เดือน โดยมีวัตถุประสงค์ตรงตามที่ ประกอบกิจการ (กรณีนิติบุคคล), รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)</p>	กรมพัฒนาธุรกิจการค้า
5)	<p>หนังสือมอบอำนาจ (ถ้ามี) และสำเนาบัตรประชาชนของผู้อำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ พร้อมติดอากรแสตมป์</p>	-

ลำดับ	ชื่อเอกสาร จำนวน และรายละเอียดเพิ่มเติม (ถ้ามี)	หน่วยงานภาครัฐผู้ออกเอกสาร
	ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (รับรองสำเนาถูกต้องเฉพาะบัตรประจำตัวประชาชนทั้ง ของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ)	
6)	สำเนาเอกสารแสดงสิทธิการใช้ที่ดิน เช่น โฉนด / นส.3 / นส.3ก / สค.1 หรืออื่นๆ ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)	-
7)	สำเนาเอกสารแสดงว่าผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิใช้ที่ดิน หรือหนังสือ ยินยอมให้ใช้ที่ดิน หรือหนังสือยินยอมจากหน่วยงานที่มีหน้าที่ดูแล และรับผิดชอบที่ดินดังกล่าว ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)	-
8)	สำเนาหนังสือแจ้งการตรวจสอบการใช้ประโยชน์ที่ดินตามกฎหมาย ว่าด้วยการผังเมือง ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)	-
9)	แผนผังโดยสังเขป แผนผังบริเวณและแบบก่อสร้าง ระบบความ ปลอดภัย ระบบท่อก๊าซปิโตรเลียมเหลว ระบบท่อน้ำดับเพลิง ระบบ อุปกรณ์นิรภัย แบบระบบไฟฟ้า ระบบป้องกันอันตรายจากฟ้าผ่า และสิ่งปลูกสร้าง อื่นๆ แล้วแต่กรณี ฉบับจริง 3 ชุด สำเนา 0 ชุด หมายเหตุ -	-
10)	รายการคำนวณความมั่นคงแข็งแรงและระบบที่เกี่ยวข้อง ฉบับจริง 1 ชุด สำเนา 0 ชุด หมายเหตุ -	-
11)	หนังสือรับรองของวิศวกร พร้อมสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับสามัญขึ้นไป (โยธา, เครื่องกล, ไฟฟ้า) ฉบับจริง 0 ชุด	-

ลำดับ	ชื่อเอกสาร จำนวน และรายละเอียดเพิ่มเติม (ถ้ามี)	หน่วยงานภาครัฐผู้ออกเอกสาร
	สำเนา 1 ชุด หมายเหตุ (รับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า)	
12)	อื่นๆ (ถ้ามี) ฉบับจริง 0 ชุด สำเนา 0 ชุด หมายเหตุ -	-

ค่าธรรมเนียม

ลำดับ	รายละเอียดค่าธรรมเนียม	ค่าธรรมเนียม (บาท / ร้อยละ)
1)	ไม่มี (หมายเหตุ: -)	ค่าธรรมเนียม 0 บาท

ช่องทางการร้องเรียน แนะนำบริการ

ลำดับ	ช่องทางการร้องเรียน / แนะนำบริการ
1)	สำนักความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว กรมธุรกิจพลังงาน ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 20 เลขที่ 555/2 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวง/เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ : 0 2794 4812 (หมายเหตุ: -)
2)	2. ศูนย์รับข้อร้องเรียน กรมธุรกิจพลังงาน (www.doeb.go.th) ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 19 เลขที่ 555/2 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวง/เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ : 0 2794 4555 (หมายเหตุ: -)
3)	ศูนย์บริการร่วม กระทรวงพลังงาน ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 3 เลขที่ 555/2 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวง/เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ 0 2140 7000 (หมายเหตุ: -)
4)	ศูนย์บริการประชาชน สำนักปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี (หมายเหตุ: (เลขที่ 1 ถ.พิษณุโลก เขตดุสิต กทม. 10300 / สายด่วน 1111 / www.1111.go.th / ตู้ ปณ.1111 เลขที่ 1 ถ.พิษณุโลก เขตดุสิต กทม. 10300))

แบบฟอร์ม ตัวอย่างและคู่มือการกรอก

ลำดับ	ชื่อแบบฟอร์ม
1)	แบบฟอร์มการกรอกแบบฟอร์ม ธท.ก.1 (หมายเหตุ: -)

หมายเหตุ

ข้อมูลสำหรับเจ้าหน้าที่

ชื่อกระบวนการ: การออกใบอนุญาตประกอบกิจการ สถานที่เก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลวประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม กรณีใช้ถังเก็บและจ่ายก๊าซก๊าซปิโตรเลียมเหลว แบบทรงกระบอก (ระยะที่ 1 : ขั้นตอนออกคำสั่งรับคำขอรับใบอนุญาต)

หน่วยงานกลางเจ้าของกระบวนการ: สำนักความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว กรมธุรกิจพลังงาน สำนักความปลอดภัยธุรกิจก๊าซปิโตรเลียมเหลว

ประเภทของงานบริการ: กระบวนการบริการที่เบ็ดเสร็จในหน่วยเดียว

หมวดหมู่ของงานบริการ: อนุญาต/ออกใบอนุญาต/รับรอง

กฎหมายที่ให้อำนาจการอนุญาต หรือที่เกี่ยวข้อง:

- 1) กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแจ้ง การอนุญาต และอัตราค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2556
- 2) กฎกระทรวงฉบับที่ 4 (พ.ศ. 2529) ออกตามความในประกาศคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514
- 3) กฎกระทรวงฉบับที่ 5 (พ.ศ. 2531) ออกตามความในประกาศคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514
- 4) กฎกระทรวงฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2535) ออกตามความในประกาศคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514
- 5) กฎกระทรวงฉบับที่ 7 (พ.ศ. 2536) ออกตามความในประกาศคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514
- 6) กฎกระทรวงฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2545) ออกตามความในประกาศคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514
- 7) พระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2542 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550

ชื่ออ้างอิงของคู่มือประชาชน: การออกใบอนุญาตประกอบกิจการสถานที่เก็บรักษาก๊าซปิโตรเลียมเหลว ประเภทสถานที่ใช้ ลักษณะที่สาม กรณีใช้ถังเก็บและจ่ายก๊าซก๊าซปิโตรเลียมเหลวแบบทรงกระบอก ระยะที่ 1 : ขั้นตอนออกคำสั่งรับคำขอรับใบอนุญาต (สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน)

เอกสารฉบับนี้ดาวน์โหลดจากเว็บไซต์ระบบสารสนเทศศูนย์กลางข้อมูลคู่มือสำหรับประชาชน

Backend.info.go.th

วันที่เผยแพร่คู่มือ: 24/09/2558