



คู่มือขั้นตอน

หลักเกณฑ์การประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง

ของ

กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านฝาง

อำเภอบ้านฝาง จังหวัดขอนแก่น

หลักเกณฑ์การประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง

คำนิยามที่เกี่ยวข้อง

“**น้ำมันเชื้อเพลิง**” หมายความว่า น้ำมันปิโตรเลียมดิบ น้ำมันเบนซิน น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับเครื่องบิน น้ำมันก๊าด น้ำมันดีเซล น้ำมันเตา น้ำมันหล่อลื่น และให้หมายความรวมถึงผลิตภัณฑ์ ปิโตรเลียมอื่นที่เป็นของเหลว และใช้เป็นเชื้อเพลิงหรือเป็นสิ่งหล่อลื่น ตามที่รัฐมนตรีกำหนดให้เป็นน้ำมันเชื้อเพลิง โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

“**การมีน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ในครอบครอง**” หมายความว่า การมีไว้ในครอบครองไม่ว่าเพื่อตนเองหรือผู้อื่น และไม่ว่าจะเป็นการมีไว้เพื่อจำหน่าย เพื่อขนส่ง เพื่อใช้หรือเพื่อประการอื่นใด และให้หมายความรวมถึงการทิ้งหรือปรากฏในบริเวณ ที่อยู่ในความครอบครองด้วย

“**สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง**” หมายความว่า สถานที่ที่ใช้ในการเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อให้บริการน้ำมันเชื้อเพลิงแก่ยานพาหนะ และให้หมายความรวมถึงบริเวณที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตให้เป็นเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงตลอดจนสิ่งก่อสร้าง ถัง ท่อ และอุปกรณ์ หรือ เครื่องมือต่าง ๆ ในบริเวณนั้น

“**การขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิง**” หมายความว่า การเคลื่อนย้ายน้ำมันเชื้อเพลิงจากที่แห่งหนึ่งไปยังที่อีกแห่งหนึ่ง ไม่ว่าจะโดยทางบก ทางน้ำ ทางท่อ หรือโดยวิธีการอื่นใด

“**คลังน้ำมันเชื้อเพลิง**” หมายความว่า สถานที่ที่ใช้ในการเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงตามปริมาณที่กำหนดในกฎกระทรวง และให้หมายความรวมถึงบริเวณที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตให้เป็นเขตคลังน้ำมันเชื้อเพลิงตลอดจนสิ่งก่อสร้าง ถังท่อและอุปกรณ์ หรือเครื่องมือต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง แต่ไม่รวมถึงสถานที่ใช้ในการเก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้เป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิตในโรงกลั่นหรือผลิตน้ำมันเชื้อเพลิง

“**พนักงานเจ้าหน้าที่**” หมายความว่า วิศวกรของกรมธุรกิจพลังงานหรือผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้มีอำนาจหน้าที่ปฏิบัติการตาม พระราชบัญญัตินี้

“**ผู้อนุญาต**” หมายความว่า อธิบดีกรมธุรกิจพลังงานหรือผู้ซึ่งอธิบดีกรมธุรกิจพลังงานมอบหมาย

การประกอบกิจการ กฎหมายได้กำหนดให้การประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำมันเชื้อเพลิง ซึ่งอยู่ในการกำกับดูแลของ มี ๓ ประเภท คือ

๑. ประเภทที่ ๑ ได้แก่ กิจการที่สามารถประกอบการได้ทันที ตามความประสงค์ของผู้ประกอบกิจการ
๒. ประเภทที่ ๒ ได้แก่ กิจการที่เพื่อจะประกอบการ ต้องแจ้งให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบก่อน
๓. ประเภทที่ ๓ ได้แก่ กิจการที่ต้องได้รับใบอนุญาตจากผู้อนุญาตก่อนจึงจะประกอบการได้ **ชนิดของ**

น้ำมันเชื้อเพลิง น้ำมันเชื้อเพลิง ที่ใช้ในการประกอบกิจการ มี ๓ ชนิด คือ

๑. ชนิดไวไฟน้อย มีจุดวาบไฟตั้งแต่ ๖๐ องศาเซลเซียส ขึ้นไป ได้แก่ น้ำมันดีเซล น้ำมันเตา น้ำมันหล่อลื่น ฯลฯ

๒. ชนิดไวไฟ...

๑. ชนิดไวไฟปานกลาง มีจุดวาบไฟระหว่าง ๓๗.๘ - ๖๐ องศาเซลเซียส ได้แก่ น้ำมันก๊าด น้ำมันเชื้อเพลิง สำหรับเครื่องบิน ฯลฯ
๒. ชนิดไวไฟมาก จุดวาบไฟต่ำกว่า ๓๗.๘ องศาเซลเซียส ได้แก่ น้ำมันเบนซิน น้ำมันปิโตรเลียมดิบ ฯลฯ

ภาชนะที่ใช้บรรจุน้ำมันเชื้อเพลิง มี ๕ ประเภท คือ

1. ขวดน้ำมันเชื้อเพลิง ทำด้วยแก้ว ความจุ ๐.๕ - ๑.๐ ลิตร
2. กระป๋องน้ำมันเชื้อเพลิง ทำด้วยพลาสติกหรือเหล็กเคลือบดีบุก ความจุไม่เกิน ๒๐ ลิตร
3. ถังน้ำมันเชื้อเพลิง ทำด้วยพลาสติกหรือเหล็ก ความจุไม่เกิน ๒๒๗ ลิตร
4. ถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิง ทำด้วยเหล็ก ความจุเกินกว่า ๒๒๗ ลิตร ขึ้นไป
5. ถังขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิง ทำด้วยเหล็ก อลูมิเนียมอัลลอยไม่จำกัดปริมาณ

สถานที่ประกอบกิจการควบคุม

คลังน้ำมันเชื้อเพลิง ได้แก่ ที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีปริมาณเกิน ๕๐๐,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป

สถานที่เก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิง มี ๓ ลักษณะ ดังนี้

ลักษณะที่ ๑ สถานที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดใดชนิดหนึ่งหรือหลายชนิด (ร้านจำหน่ายน้ำมันเชื้อเพลิงรายย่อย) ประกอบด้วย น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก มีปริมาณไม่เกิน ๔๐ ลิตร หรือชนิดไวไฟปานกลาง มีปริมาณไม่เกิน ๒๒๗ ลิตร หรือชนิดไวไฟน้อย มีปริมาณไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร

ลักษณะที่ ๒ สถานที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดใดชนิดหนึ่งหรือหลายชนิด (โรงงานขนาดเล็กหรือเพื่อการเกษตร) ประกอบด้วยน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก มีปริมาณเกิน ๔๐ ลิตร แต่ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร หรือชนิดไวไฟปานกลางมีปริมาณเกิน ๒๒๗ ลิตร แต่ไม่เกิน ๑,๐๐๐ ลิตร หรือชนิดไวไฟน้อยมีปริมาณเกิน ๔๕๔ ลิตร แต่ไม่เกิน ๑๕,๐๐๐ ลิตร

ลักษณะที่ ๓ สถานที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดใดชนิดหนึ่งหรือหลายชนิด (โรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่) ประกอบด้วย น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก มีปริมาณเกิน ๔๕๔ ลิตรขึ้นไป หรือชนิดไวไฟปานกลาง มีปริมาณเกิน ๑,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป หรือชนิดไวไฟน้อย มีปริมาณเกิน ๑๕,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป แต่ปริมาณทั้งหมดต้องไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ ลิตร

สถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง แบ่งเป็น ๖ ประเภท ดังนี้

๑. ประเภท ก ได้แก่สถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ให้บริการแก่ยานพาหนะทางบก ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ ที่ติดเขตทางหลวงถนนสาธารณะหรือถนนส่วนบุคคล ซึ่งมีขนาดความกว้างตามที่กรมธุรกิจพลังงานประกาศกำหนด และเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ ณ ถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้พื้นดิน (สถานบริการติดถนนใหญ่)

๒. ประเภท ข ได้แก่สถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงให้บริการแก่ยานพาหนะทางบก ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ที่ติดเขตถนนสาธารณะหรือถนนส่วนบุคคลที่มีความกว้างตามที่กรมธุรกิจพลังงานประกาศกำหนด และเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ ในถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้พื้นดิน (สถานบริการติดถนนซอย)

/ประเภท ค...

๓. ประเภท ค มี ๒ ลักษณะดังนี้

๓.๑ ลักษณะที่ ๑ ได้แก่ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ให้บริการแก่ยานพาหนะทางบกที่มีการเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิด ไวไฟปานกลาง หรือชนิดไวไฟน้อยมีปริมาณไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ ลิตร และเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ในถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดิน (**ปั้มน้ำมันเชื้อเพลิงขนาดเล็ก**)

๓.๒ ลักษณะที่ ๒ ได้แก่ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ให้บริการแก่ยานพาหนะทางบกที่มีการเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลาง หรือชนิดไวไฟน้อย มีปริมาณเกิน ๑๐,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป และเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ในถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดิน (**ปั้มน้ำมันเชื้อเพลิงขนาดใหญ่**)

๔. ประเภท ง ได้แก่ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก ชนิดไวไฟปานกลาง หรือชนิดไวไฟน้อยไว้ในถังน้ำมันเชื้อเพลิง (**ปั้มหลอตแก้วมือหมุน**)

๕. ประเภท จ มี ๒ ลักษณะ ดังนี้

๕.๑ ลักษณะที่ ๑ ได้แก่ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ให้บริการแก่เรือที่มีปริมาตรการเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลางหรือชนิดไวไฟน้อย มีปริมาณไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ ลิตร และเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ในถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดิน หรือถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงที่ติดตั้งภายในโป๊ะเหล็ก (**สถานีบริการทางน้ำขนาดเล็ก**)

๕.๒ ลักษณะที่ ๒ ได้แก่ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ให้บริการแก่เรือที่มีปริมาตรการเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลางหรือชนิดไวไฟน้อย มีปริมาณเกิน ๑๐,๐๐๐ ลิตร ขึ้นไป และเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ในถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดินหรือถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงที่ติดตั้งภายในโป๊ะเหล็ก หรือเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก ชนิดไวไฟปานกลางหรือชนิดไวไฟน้อย ไว้ในถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้พื้นดิน (**สถานีบริการทางน้ำขนาดใหญ่**)

๖. ประเภท ฉ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ให้บริการแก่อากาศยาน

ผู้ที่มีความประสงค์จะประกอบกิจการควบคุมทั้ง ๓ ประเภท ตามกฎหมายใหม่คือ พ.ร.บ.ควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ.๒๕๔๒ จะสามารถตรวจสอบประเภทของกิจการควบคุม ภาชนะที่ใช้ในการบรรจุน้ำมันเชื้อเพลิง รวมทั้ง ปริมาณของน้ำมันเชื้อเพลิงแต่ละชนิดที่จะมีไว้ในครอบครองในแต่ละประเภทได้จากตารางแสดงกิจการควบคุม ประเภทที่ ๑ ประเภทที่ ๒ และประเภทที่ ๓ ดังต่อไปนี้

ตารางที่ ๑ กิจการควบคุมประเภทที่ ๑ (ประกอบกิจการได้ทันที)

สถานประกอบการ น้ำมันเชื้อเพลิง	ชนิดน้ำมัน เชื้อเพลิง	ภาชนะบรรจุ น้ำมัน เชื้อเพลิง	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง
สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน เชื้อเพลิง ลักษณะที่หนึ่ง (ร้านจำหน่ายน้ำมัน เชื้อเพลิงรายย่อย)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ขวด, กระจบอง - ขวด, กระจบอง, ถัง - ขวด, กระจบอง, ถัง, ถังเก็บ บน ดินขนาดเล็ก	- ไม่เกิน ๔๐ ลิตร หรือ - ไม่เกิน ๒๒๗ ลิตร หรือ - ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร ชนิดใดชนิดหนึ่งหรือหลาย ชนิด

ตารางที่ ๒ กิจการควบคุมประเภทที่ ๒ (เมื่อจะประกอบกิจการต้องแจ้งให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบก่อน)

ลำดับ ที่	สถานประกอบกิจการ น้ำมันเชื้อเพลิง	ชนิด น้ำมัน เชื้อเพลิง	ภาชนะบรรจุ น้ำมัน เชื้อเพลิง	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร)
๑	สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน เชื้อเพลิง ลักษณะที่สอง (โรงงานขนาดเล็กหรือ เพื่อการเกษตร)	- ไวไฟมาก - ไวไฟปานกลาง - ไวไฟน้อย	- ขวด, ครอบ, ถัง, ถัง เก็บบนดินขนาดเล็ก - ขวด, ครอบ, ถัง, ถัง เก็บบนดินขนาดเล็ก - ขวด, ครอบ, ถัง, ถัง เก็บบนดินขนาดเล็ก, ถัง เก็บบนดินขนาดใหญ่, ถัง เก็บใต้พื้นดิน	- เกิน ๔๐ ลิตร แต่ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร หรือ - เกิน ๒๒๗ ลิตรแต่ไม่เกิน ๑,๐๐๐ ลิตร หรือ - เกิน ๔๕๔ ลิตร แต่ไม่ เกิน ๑๕,๐๐๐ ลิตร ชนิด ใดชนิดหนึ่งหรือ หลาย ชนิด
๒	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ประเภท ค ลักษณะที่หนึ่ง (ปั๊มถัง ลอยริมถนนขนาดเล็ก)	- ไวไฟมาก - ไวไฟปานกลาง - ไวไฟน้อย	- ถังเก็บบนดินขนาดใหญ่ - ถังเก็บบนดินขนาดใหญ่	(ห้ามเก็บ) รวมกันไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ ลิตร
๓	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ประเภท ง (ปั๊มหลอดแก้วมือหมุน)	- ไวไฟมาก - ไวไฟปานกลาง - ไวไฟน้อย	- ถัง - ถัง - ถัง	- ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร - ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร - ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร
๔	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ประเภท จ ลักษณะที่หนึ่ง (สถานี บริการทางน้ำขนาดเล็ก)	- ไวไฟมาก - ไวไฟปานกลาง - ไวไฟน้อย	- ถังเก็บที่ติดตั้งภายในโປ เหล็ก, ถังเก็บบนดินขนาด ใหญ่	(ห้ามเก็บ) รวมกันไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ตารางที่ ๓ กิจการควบคุมประเภทที่ ๓ (ต้องได้รับใบอนุญาตก่อนจึงจะประกอบกิจการได้)

ลำดับ ที่	สถานประกอบกิจการ น้ำมันเชื้อเพลิง	ชนิด น้ำมัน เชื้อเพลิง	ภาชนะบรรจุ น้ำมัน เชื้อเพลิง	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร)
๑	สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน เชื้อเพลิง ลักษณะที่ ๓ (โรงงานขนาดใหญ่)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ขวด, ครอบ, ถัง, - ขวด, ครอบ, ถัง, ถังเก็บบนดินขนาดเล็ก ถัง เก็บบนดินขนาดใหญ่, ถังเก็บ ใต้พื้นดิน	- เกิน ๔๕๔ ลิตรขึ้นไป หรือ - เกิน ๑,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป หรือ - เกิน ๑๕,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป แต่ รวมกันไม่เกินกว่า ๕๐๐,๐๐๐ ลิตร
๒	คลังน้ำมันเชื้อเพลิง (สถานีเก็บน้ำมัน เชื้อเพลิงเกิน ๕๐,๐๐๐ ลิตร)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ขวด, ครอบ, ถัง, ถังเก็บบนดินขนาดเล็ก ถัง เก็บบนดินขนาดใหญ่, ถังเก็บ ใต้พื้นดิน	รวมกันเกิน ๕๐๐,๐๐๐ ลิตร
๓	สถานีบริการน้ำมัน	ไวไฟมาก	- ถังเก็บใต้พื้นดิน	เก็บในพื้นที่ตามพ.ร.บ. ผังเมือง ที่

	เชื้อเพลิง ประเภท ก (สถานีบริการติดถนนใหญ่)	ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ถังเก็บใต้พื้นดิน - ขวด, กระจก, ถัง, ถังเก็บใต้พื้นดิน	มีการกำหนด พื้นที่หนาแน่นมาก, ปานกลางให้เก็บได้ไม่เกิน ๑๘๐,๐๐๐ ลิตร นอกเขตให้เก็บได้ ๓๖๐,๐๐๐ ลิตร
๔	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ประเภท ข (สถานีบริการติดถนนซอย)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ถังเก็บใต้พื้นดิน - ถังเก็บใต้พื้นดิน - ขวด, กระจก, ถัง,	- ไม่เกินกว่า ๖๐,๐๐๐ ลิตร - รวมกันไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ ลิตร - ไม่มีข้อกำหนด
๕	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ประเภท ค ลักษณะที่สอง (ปั้มถึงลอยริมถนนขนาดใหญ่)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ถังเก็บบนดินขนาดใหญ่ - ถังเก็บบนดินขนาดใหญ่	(ห้ามเก็บ) - รวมกันเกินกว่า ๑๐,๐๐๐ ลิตร - แต่ไม่เกินกว่า ๖๐,๐๐๐ ลิตร
๖	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิงประเภท จ ลักษณะที่สอง (สถานีบริการทางน้ำขนาดใหญ่)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย ไวไฟ มาก ไวไฟปาน กลาง ไวไฟน้อย	- ถังเก็บใต้พื้นดิน - ถังเก็บบนดินขนาดใหญ่, ถังเก็บที่ติดตั้งภายในโปิะ เหล็ก	- ไม่มีข้อกำหนด (ห้ามเก็บ) - เก็บได้ถึงละไม่เกิน ๓๐,๐๐๐ ลิตร และรวม กันไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ ลิตร
๗	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ประเภท ฉ (สถานีบริการให้แก่ อากาศยาน)	ไวไฟมาก ไวไฟปานกลาง ไวไฟน้อย	- ไม่มีข้อกำหนด	- ไม่มีข้อกำหนด

การแจ้งสำหรับการประกอบกิจการควบคุม ประเภทที่ ๒

- ผู้ใดประสงค์จะประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ต้องแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตามแบบ ธพ.น ๑

การแจ้งให้ปฏิบัติดังนี้

- เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับแจ้งแล้วให้ออกใบรับแจ้งตามแบบ ธพ.น ๒
 - การแก้ไขเปลี่ยนแปลงการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ให้แจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตามแบบ ธพ.น ๑
- ณ สถานที่แจ้งการประกอบกิจการควบคุมดังกล่าวข้างต้น

การอนุญาตสำหรับการประกอบกิจการควบคุม ประเภทที่ ๓

- ผู้ใดประสงค์จะประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ให้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตแบบ ธพ.น ๓

การยื่นคำขอรับใบอนุญาต ให้ปฏิบัติดังนี้

- ยื่นต่อสำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แล้วแต่กรณี
- ใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ให้เป็นไปตามแบบ ธพ.น ๔
- ใบอนุญาตให้มีอายุหนึ่งปีนับแต่วันที่ออกใบอนุญาต
- การออกใบอนุญาตให้แยกใบอนุญาตตามประเภทของการประกอบกิจการ

- หลักเกณฑ์วิธีการตรวจสอบและการพิจารณาออกใบอนุญาตควบคุมประเภทที่ ๓ ให้เป็นไปตามที่กรมธุรกิจพลังงาน ประกาศกำหนด
- การแก้ไขเปลี่ยนแปลงสถานที่ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ให้ยื่นคำร้องขออนุญาตตามแบบ ธพ.น ๕
- ใบอนุญาตให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงสถานที่ประกอบกิจการให้เป็นไปตามแบบ ธพ.น ๔
- กรณีที่ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้าย ใช้ หรือเปลี่ยนการใช้อาคารที่ใช้ประกอบกิจการ และประสงค์ให้ผู้อนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิงเป็นผู้ออกใบอนุญาต ใบรับแจ้ง หรือใบรับรองการใช้อาคารควบคุมการใช้ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการควบคุมประเภทที่ ๓ ยื่นคำขอพร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารต่อผู้อนุญาต ณ สถานที่ที่ยื่นคำขอรับใบอนุญาต

ขั้นตอนการดำเนินงานและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการตรวจตรา การรับแจ้ง และการอนุญาตประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีภารกิจที่ได้รับการถ่ายโอนจากกรมธุรกิจพลังงานตามพระราช-บัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ โดยมีอำนาจหน้าที่ในการตรวจตรา การรับแจ้ง และการอนุญาตประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง สำหรับกิจการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิงประเภทที่ ๑, ๒ และ ๓ ดังนี้

การตรวจตรา กิจการควบคุมประเภทที่ ๑

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีหน้าที่ตรวจสถานที่เก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิงของกิจการควบคุมประเภทที่ ๑ ได้แก่ ร้านค้ารายย่อยที่ผู้ประกอบการสามารถดำเนินการได้ทันที แต่สามารถเก็บน้ำมันเชื้อเพลิง ในจำนวนที่จำกัด ดังนี้

- (๑) เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก ไม่เกิน ๔๐ ลิตร
- (๒) เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลาง ไม่เกิน ๒๒๗ ลิตร
- (๓) เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟน้อย ไม่เกิน ๔๕๔ ลิตร

การรับแจ้งการประกอบกิจการและการตรวจตรา กิจการควบคุมประเภทที่ ๒

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีหน้าที่รับแจ้งการประกอบกิจการและการตรวจตราสถานที่เก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิงของกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ได้แก่ โรงงานขนาดเล็ก หรือสถานที่เก็บรักษาน้ำมันเพื่อการเกษตร, ปัมป์ถังลอยดีเซลริมทางขนาดเล็ก, ปัมป์หลอดแก้วมือหมุน และสถานีบริการทางน้ำขนาดเล็ก ซึ่งเป็นกิจการที่ผู้ประกอบการสามารถดำเนินการได้โดย จะต้องแจ้งให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบก่อน และจะต้องปฏิบัติตามวิธีการ

วิธีการขั้นตอนในการรับแจ้งการประกอบกิจการ ดังนี้

๑. ยื่นเอกสาร ธพ.น. ๑ ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ที่สำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
๒. ตรวจสอบเอกสารและออกใบรับแจ้ง ธพ.น. ๒
๓. ตรวจสอบสถานที่ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒
๔. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ให้ดำเนินการตามขั้นตอนในข้อ ๑-๓ ผู้ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ นำเอกสารต่างๆ ตาม ธพ.น. ๑ ยื่นต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สถานประกอบกิจการนั้นตั้งอยู่ พนักงานเจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จะต้องทำการตรวจสอบเอกสารและออก ใบรับแจ้ง โดยดำเนินการดังต่อไปนี้

ระยะเวลาในการปฏิบัติงานรับแจ้งการประกอบกิจการ

๑) เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับแจ้งการประกอบกิจการแล้วให้ตรวจสอบเอกสารหลักฐานให้ถูกต้องตามแบบ ธพ.น. ๑ จากนั้นให้ออกใบรับแจ้งตามแบบ ธพ.น. ๒ ในวันที่รับแจ้งเพื่อเป็นหลักฐานให้แก่ผู้แจ้ง กรณีที่ปรากฏว่าการแจ้งเอกสารไม่ถูกต้องครบถ้วนให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งให้ผู้แจ้งทราบภายใน ๑ วัน เพื่อให้ผู้แจ้งนำไปแก้ไขให้ถูกต้องก่อนจะประกอบกิจการ

๒) หากตรวจพบว่า การแจ้งของผู้ประกอบกิจการไม่ครบถ้วน หรือไม่ถูกต้อง พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจสั่งให้แก้ไขหนังสือแจ้งให้ถูกต้องหรือครบถ้วนภายใน ๗ วัน นับจากวันที่ได้รับคำสั่ง

๓) การเลิกประกอบกิจการ หรือโอนกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ผู้ประกอบกิจการต้องแจ้งเป็นหนังสือต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ทราบภายใน ๓๐ วัน นับจากวันที่ได้ดำเนินการดังกล่าว

การแจ้งสำหรับการประกอบกิจการควบคุม

- ผู้ใดประสงค์จะประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ต้องแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตามแบบ ธพ.น ๑

การแจ้งให้ปฏิบัติดังนี้

(๑) ในเขตกรุงเทพมหานครให้แจ้ง ณ กรมธุรกิจพลังงาน กระทรวงพลังงาน

(๒) ในเขตจังหวัดอื่นนอกจากกรุงเทพมหานคร ให้แจ้งสำนักงานพลังงานภูมิภาค หรือสำนักงานองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น แล้วแต่กรณี

- เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับแจ้งแล้วให้ออกใบรับแจ้งตามแบบ ธพ.น ๒ กรณีนอกเขตกรุงเทพมหานคร ให้รายงานให้กรมธุรกิจพลังงานทราบภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ออกใบรับแจ้ง

- การแก้ไขเปลี่ยนแปลงการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ให้แจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ตามแบบ ธพ.น ๑ ณ สถานที่แจ้งการประกอบกิจการควบคุมดังกล่าวข้างต้น

เอกสารประกอบการแจ้งประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒

๑. ภาพถ่ายบัตรประจำตัวประชาชนและทะเบียนบ้านของผู้แจ้ง (กรณีบุคคลธรรมดา)

๒. หนังสือรับรองการจดทะเบียน พร้อมสำเนารายละเอียด วัตถุประสงค์ และผู้มีอำนาจลงชื่อ แทนนิติบุคคลที่ออกให้ไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน (กรณีนิติบุคคลเป็นผู้แจ้ง)

๓. สำเนาหนังสือแสดงความเป็นตัวแทนของบุคคลหรือนิติบุคคลผู้แจ้ง (กรณีตัวแทนของบุคคลหรือนิติบุคคลเป็นผู้แจ้ง)

๔. สำเนาหรือภาพถ่าย โฉนดที่ดิน น.ส.๓ น.ส. ๓ ก
 ส.ค.๑ เอกสารแสดงสิทธิครอบครองอื่น ๆ

๕. สำเนาเอกสารแสดงว่าผู้แจ้งมีสิทธิใช้ที่ดิน หรือหนังสือยินยอมของเจ้าของที่ดิน หรือหน่วยงานที่มีหน้าที่ดูแลรับผิดชอบที่ดิน ให้ใช้ที่ดินเป็นที่ตั้งสถานที่ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒

๖. สำเนาหนังสืออนุญาตพร้อมด้วยสำเนาแผนผังบริเวณที่ได้อนุญาตให้ผู้ขออนุญาตทำทางเชื่อมระหว่างบริเวณที่ได้รับอนุญาตกับถนนสาธารณะ ทางหลวง หรือถนนส่วนบุคคลเพื่อใช้เป็นทางสำหรับ

- ยานพาหนะเข้า – ออกสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงประเภท ค ลักษณะที่หนึ่ง เพื่อการจำหน่าย หรือขาย หรือสำเนาหนังสือใบอนุญาตพร้อมด้วยสำเนาแผนผังบริเวณที่ได้รับอนุญาตให้ทำสิ่งล่วงล้ำ ล้ำน้ำจากเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลรับผิดชอบถนนสาธารณะทางหลวง ถนนส่วนบุคคล หรือลำน้ำสายนั้น
๗. แผนที่สังเขปแสดงสถานที่ประกอบกิจการ พร้อมทั้งแสดงสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ภายในรัศมี ๕๐ เมตร จำนวน ๓ ชุด
 ๘. แผนผังบริเวณของสถานที่ประกอบกิจการ จำนวน ๓ ชุด
 ๙. แบบก่อสร้างถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดินขนาดใหญ่ พร้อมระบบท่อและอุปกรณ์ จำนวน ๓ ชุด
 ๑๐. รายการคำนวณความมั่นคงแข็งแรงของถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดินขนาดใหญ่ จำนวน ๑ ชุด
 ๑๑. หนังสือรับรองจากวิศวกรสาขาที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นผู้คำนวณความมั่นคงแข็งแรง ระบบความปลอดภัย และระบบควบคุมมลพิษของถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงเหนือพื้นดินขนาดใหญ่และสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ และเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร พร้อมทั้งแนบภาพถ่ายใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
 ๑๒. อื่นๆ (ถ้ามี)

บทกำหนดโทษ

๑. ผู้ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดหรือหลักเกณฑ์ต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ กฎกระทรวง
๒. ผู้ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออก ตามมาตรา ๗ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือนหรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาทหรือทั้งจำทั้งปรับตาม มาตรา ๖๓
๓. ผู้ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ โดยแจ้งการประกอบกิจการไม่ถูกต้องครบถ้วนตามที่กำหนด ในกฎกระทรวงซึ่งออกตามมาตรา ๑๙ วรรคสอง ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท ตามมาตรา ๖๔ วรรคหนึ่ง
๔. ผู้ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ผู้ใดไม่แจ้งการประกอบกิจการให้ถูกต้องครบถ้วนตามคำสั่ง ของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามมาตรา ๑๙ วรรคสี่ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท และต้องเลิก ประกอบกิจการตามคำสั่งศาลตามมาตรา ๖๔ วรรคสอง
๕. ผู้ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ในเขตห้ามประกอบกิจการควบคุมตามมาตรา ๒๙ ต้อง ระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๖๙ (๒)
๖. ในกรณีที่สถานที่ตั้งของสถานประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ อยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายใดผู้ ประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๒ ต้องปฏิบัติตามกฎหมายนั้นด้วย

ค่าธรรมเนียม

ข้อ ๓๖ ค่าธรรมเนียมค่าขอ ใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ใบแทนใบอนุญาต การอนุญาต ให้ใช้ถังหรือภาชนะในการบรรจุหรือขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงและการต่ออายุใบอนุญาต ให้เรียกเก็บตามอัตรา ดังนี้

(๑) ค่าขอ ฉบับละ ๒๐ บาท

(๒) ใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓ ฉบับละ ๒๐๐ บาท

(๓) ใบแทนใบอนุญาต ฉบับละ ๒๐๐ บาท

(๔) การอนุญาตให้ใช้ถังน้ำมันเชื้อเพลิง ไม่รวมถังถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้พื้นดิน ให้คิดค่าธรรมเนียมตาม ชนิดของน้ำมันเชื้อเพลิงและปริมาตรของถัง ดังนี้

ก. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟน้อย

ปริมาตรไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตราร้อยละ ๔๐๐ บาท

ปริมาตรที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๕ บาทต่อปริมาตร ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ข. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลาง

ปริมาตรไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตราร้อยละ ๖๐๐ บาท

ปริมาตรที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๖๐ บาทต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ค. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก

ปริมาตรไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตราร้อยละ ๘๐๐ บาท

ปริมาตรที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๘๐ บาทต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ง. ในกรณีที่มีการอนุญาตให้ใช้ถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงอันมีลักษณะแบ่งเป็นช่องสำหรับใช้เก็บน้ำมัน เชื้อเพลิง

ไวไฟน้อย ชนิดไวไฟปานกลางหรือชนิดไวไฟมาก ให้คิดค่าธรรมเนียมสำหรับถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงนี้ ในอัตรา

ของถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟสูงสุด

(๕) การอนุญาตให้ใช้ถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้พื้นดิน ให้คิดค่าธรรมเนียมตามชนิดของน้ำมันเชื้อเพลิงและ ปริมาตรของถัง ดังนี้

ก. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟน้อย

ปริมาตรไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตราร้อยละ ๒๐๐ บาท

ปริมาตรที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๒๐ บาทต่อปริมาตร ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ข. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลาง

ปริมาตรไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตราร้อยละ ๒๕๐ บาท

ปริมาตรที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๒๕ บาท ต่อปริมาตร ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ค. น้ำมันชนิดไวไฟมาก

ปริมาณไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๓๐๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๓๐ บาทต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร
เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ง. ในกรณีที่มีการอนุญาตให้ใช้ถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้พื้นดินอันมีลักษณะแบ่งเป็นช่องสำหรับเก็บน้ำมัน
เชื้อเพลิงชนิดไวไฟน้อย ชนิดไวไฟปานกลาง หรือชนิดไวไฟมาก ให้คิดค่าธรรมเนียมสำหรับถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิง
ในอัตราของถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงไวไฟสูงสุด

(๖) การอนุญาตให้ใช้ขวดน้ำมันเชื้อเพลิง หรือกระป๋องน้ำมันเชื้อเพลิง หรือถังน้ำมันเชื้อเพลิงภายในสถานี
บริการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้คิดค่าธรรมเนียมตามปริมาณรวมของน้ำมันเชื้อเพลิงแต่ละชนิด ดังนี้

ก. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟน้อย

ปริมาณรวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๒๐๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๒๐ บาท

ต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ข. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟปานกลาง

ปริมาณรวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๒๕๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๒๕ บาท

ต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ค. น้ำมันเชื้อเพลิงชนิดไวไฟมาก

ปริมาณรวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๓๐๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๓๐ บาท

ต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

(๗) การอนุญาตให้ใช้ขวดน้ำมันเชื้อเพลิง กระป๋องน้ำมันเชื้อเพลิงหรือถังน้ำมันเชื้อเพลิง นอกจากที่เก็บ
ภายในสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้คิดค่าธรรมเนียมตามปริมาณรวมของน้ำมันเชื้อเพลิงแต่ละชนิด ดังนี้

ก. น้ำมันชนิดไวไฟน้อย

ปริมาณรวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๔๐๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๔๐ บาท

ต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ข. น้ำมันชนิดไวไฟปานกลาง

ปริมาณรวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๖๐๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๖๐ บาท

ต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

ค. น้ำมันชนิดไวไฟมาก

ปริมาณรวมไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๘๐๐ บาท

ปริมาณที่เกินจาก ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา ๘๐ บาท

ต่อปริมาณ ๑๐,๐๐๐ ลิตร เศษของ ๑๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดเป็น ๑๐,๐๐๐ ลิตร

(๘) การอนุญาตให้ใช้ถังขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีปริมาณความจุ้น้ำมันเชื้อเพลิงไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ ลิตร ให้คิดค่าธรรมเนียมถึงละ ๒๕๐ บาท

(๙) การต่ออายุใบอนุญาตให้คิดค่าธรรมเนียมตามอัตรา (๒) (๔) (๕) (๖) (๗) หรือ (๘) แล้วแต่กรณี

ข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

พระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ.๒๕๔๒

แผนผังแสดงขั้นตอนการออกใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุม ประเภทที่ ๒



