

แบบฟอร์ม

พจนานุกรมข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS Data Dictionary)

1. ชื่อชั้นข้อมูล

ที่ตั้งสถานีบริการแก๊สในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

1.1 ชื่อแฟ้ม gasstation.shp

1.2 แหล่งที่มา

หน่วยงานภายนอก เป็นเจ้าของข้อมูล

กรมธุรกิจพลังงาน โทร ngv 02-51389479ต่อ1902, lpg 02-5138947ต่อ1014)

1.3 วัน/เดือน/ปี 3/06/2558

1.4 พื้นหลักฐาน

 Indian1975 WGS1984

1.5 มาตรฐานแผนที่ฐานที่ใช้อ้างอิง

 1 : 1,000 1 : 4,000 1 : 20,000 1 : 50,000 อื่นๆ (ระบุ)

1.6 รูปแบบชั้นข้อมูล

 Coverage Grid Tin Info Shape file อื่นๆ (ระบุ)

1.7 คุณลักษณะของชั้นข้อมูล

 Point Line Polygon Region Tic Annotation Route Section Subclass :

หมายเหตุ : สถานีบริการ ngv และ lpg จัดทะเบียนกับกรมธุรกิจพลังงาน ngv คือก๊าซธรรมชาติที่ใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับยานยนต์ โดยก๊าซ นี้มีส่วนประกอบหลักคือก๊าซมีเทนที่มีคุณสมบัติเบากว่าอากาศ ส่วนใหญ่จะมีการใช้ในสภาพเป็นก๊าซที่ถูกอัดจนมีความดันสูง ส่วน lpg มีอยู่ 2 ชนิดที่สามารถถูกเก็บในรูปแบบของเหลวภายใต้แรงกดดันคือ โพรเพนและบิวเทน ในขณะที่ isobutane ซึ่งมีส่วนประกอบทางเคมีที่ต่างกับบิวเทนโดยปกติบิวเทนและไอโซบิวเทน จะถูกผสมกับโพรเพนในหลายๆสูตร ขึ้นอยู่กับความต้องการเพื่อนำไปใช้พลังงาน

2. การเผยแพร่ข้อมูล

2.1 หน่วยงานที่ให้การเผยแพร่ข้อมูล กรุงเทพมหานคร (สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล กองสารสนเทศภูมิศาสตร์)

2.2 เผยแพร่ทาง

Internet URL : <http://203.155.220.179/wms>

3. รายละเอียดประกอบข้อมูลเชิงตำแหน่ง (Attribute Data)

ชื่อคอลัมน์	รูปแบบข้อมูล	ความกว้าง	จำนวนตำแหน่ง ทศนิยม	คำอธิบาย
name	Text	75	-	ชื่อสถานีบริการngv และlpgในกรุงเทพมหานคร
address	text	95	-	ที่อยู่สถานีบริการ ngv และ lpg
dcode	Text	4	-	รหัสเขตของกรุงเทพมหานคร
tel	text	25	-	หมายเลขโทรศัพท์
type	text	1	-	ประเภทสถานีบริการ ngv และ lpg

จำนวน 238 แห่ง

4. รายละเอียดของรหัส

ชื่อฟิลด์	รหัส	คำอธิบายรหัส
type	1	NGV
	2	LPG
	3	NGV และ LPG
	4	น้ำมัน และ LPG
	5	น้ำมัน และ NGV
	6	NGV LPG และน้ำมัน

