

## แบบฟอร์ม

## พจนานุกรมข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS Data Dictionary)

## 1. ชื่อชั้นข้อมูล

สถานีรถไฟฟ้าลอยฟ้า (Bangkok mass Transit System: BTS) ในพื้นที่เขตกรุงเทพมหานคร

1.1 ชื่อแฟ้ม `bts_line.shp`

1.2 แหล่งที่มา

หน่วยงานภายนอก เป็นเจ้าของข้อมูล

บริษัท ระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร จำกัด (มหาชน) โทร.02617 7300

1.3 วัน/เดือน/ปี `1/2/2554` (ณ ปัจจุบันข้อมูลไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

1.4 พื้นหลักฐาน

Indian1975

WGS1984

1.5 มาตรฐานส่วนแผนที่ฐานที่ใช้อ้างอิง

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

หมายเหตุ : เส้นทางเดินรถระบบไฟฟ้า BTS ประกอบด้วย 2 เส้นทางคือ

1.สายสุขุมวิทให้บริการจากอ่อนนุช ถึงหมอชิต ระยะทางประมาณ 17 กิโลเมตร จากสถานีแบริ่ง ถึงสถานีหมอชิต

2.สายสีลม ให้บริการจากวงเวียนใหญ่ถึงสนามกีฬาแห่งชาติ ระยะทาง 8.7 กิโลเมตร จากสถานี จากสถานีสนามกีฬาถึงสถานีตลาดพลู

## 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	จำนวนตำแหน่งทศนิยม	คำอธิบาย
name	text	254	-	ชื่อสถานีรถไฟฟ้าย่อยฟ้า
detail	text	254	-	รายละเอียดของเส้นทางเดินรถไฟฟ้าย่อยฟ้า
num_sta	number	2	-	จำนวนสถานี

จำนวน 2 เส้นทาง

## 4. รายละเอียดของรหัส ไม่มี

ชื่อฟิลด์	รหัส	คำอธิบายรหัส
-----------	------	--------------