



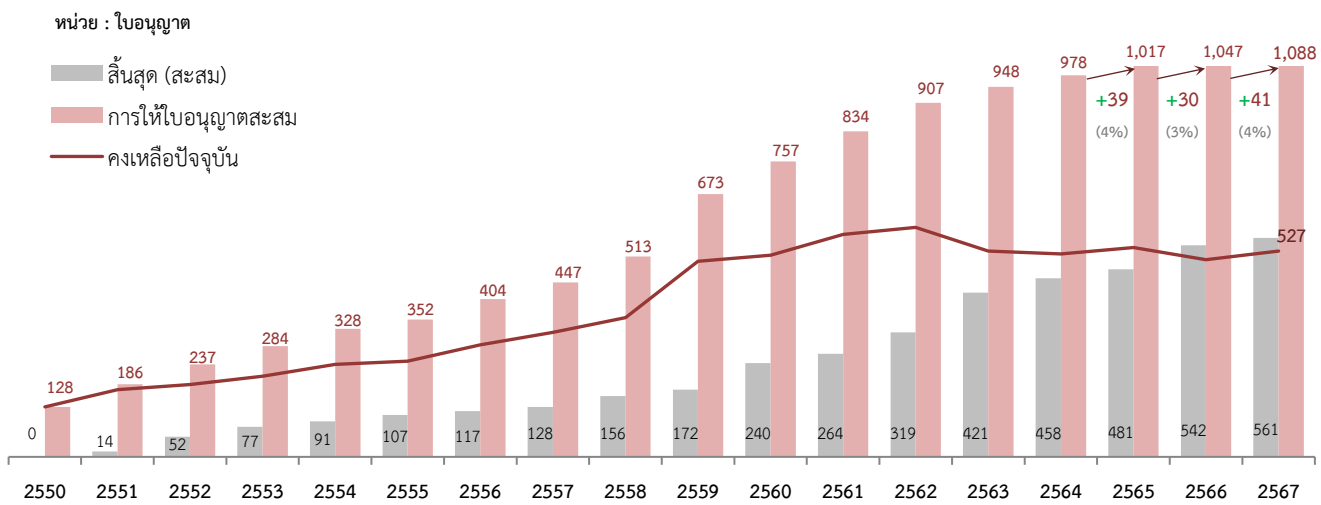
รายงานการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง

**การอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม**

1.1 ภาพรวมการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

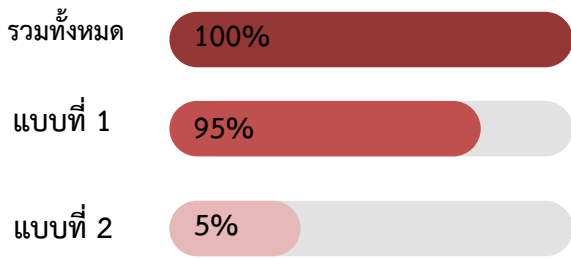
ณ สิ้นไตรมาส 4/2567 มีการให้อนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง รวมทั้งสิ้น 1,088 ใบอนุญาต เป็นใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่งจำนวน 1,042 ใบอนุญาต และใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สองจำนวน 46 ใบอนุญาต ปัจจุบันมีการสิ้นสุดการอนุญาตแล้ว 561 ใบอนุญาต คงเหลือผู้รับใบอนุญาตจำนวน 527 ใบอนุญาต

การให้ใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง



**จำนวนใบอนุญาตปัจจุบัน**

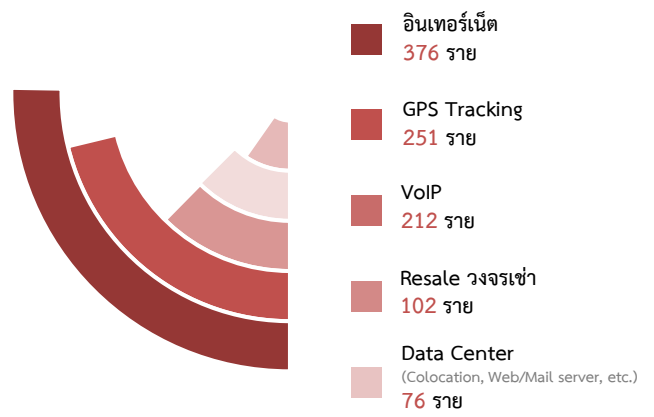
ปัจจุบันมีผู้รับใบอนุญาตคงเหลือ 527 ใบอนุญาต คงเหลือผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง 501 ใบอนุญาต และใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สอง 26 ใบอนุญาต



- รวมทั้งหมด 527 ใบอนุญาต
- ใบอนุญาตแบบที่หนึ่ง 501 ใบอนุญาต
- ใบอนุญาตแบบที่สอง 26 ใบอนุญาต

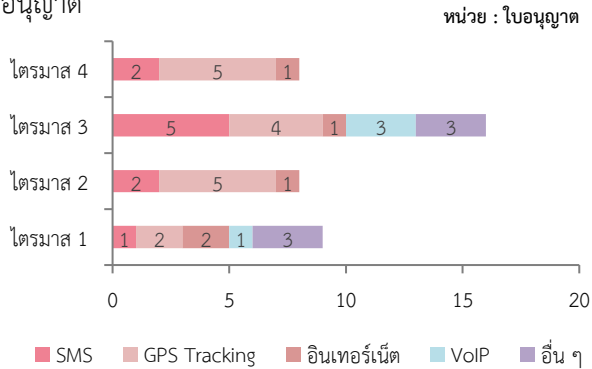
**บริการที่มีผู้ให้บริการสูงสุด**

บริการที่มีผู้ให้บริการสูงสุด 5 อันดับ ได้แก่ บริการอินเทอร์เน็ต บริการ GPS Tracking บริการ VoIP บริการขายต่อบริการวงจรเช่า และบริการ Data Center (รวมบริการอื่น ๆ ภายใต้อินเทอร์เน็ต ด้วย เช่น Colocation หรือ Web/Mail Server เป็นต้น) ตามลำดับ



### 1.2 การอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ปี 2567

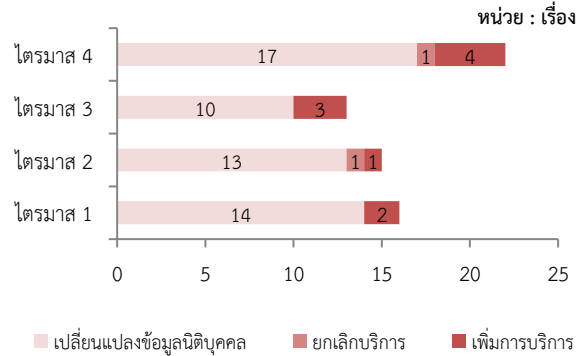
ในปี 2567 มีการให้อนุญาตใหม่ 41 ใบอนุญาต เป็นการอนุญาตเพื่อให้บริการ GPS 16 ใบอนุญาต บริการข้อความสั้น 10 ใบอนุญาต บริการอินเทอร์เน็ต 5 ใบอนุญาต บริการ VoIP 4 ใบอนุญาต และบริการอื่น ๆ 6 ใบอนุญาต ได้แก่ บริการ IoT 1 ใบอนุญาต บริการ SIP Trunk 1 ใบอนุญาต บริการ Cloud Computing 2 ใบอนุญาต บริการขายต่อบริการ VSAT 1 ใบอนุญาต และบริการ MVNA 1 ใบอนุญาต



สำหรับไตรมาส 4/2567 มีการให้อนุญาตแบบที่หนึ่ง 8 ใบอนุญาต เป็นการอนุญาตเพื่อให้บริการข้อความสั้น 2 ใบอนุญาต บริการ GPS 5 ใบอนุญาต และบริการอินเทอร์เน็ต 1 ใบอนุญาต ทั้งนี้ ไม่มีผู้ขอรับใบอนุญาตใหม่สำหรับใบอนุญาตแบบที่สอง

### 1.3 การดำเนินการตามคำขอของผู้รับใบอนุญาต ปี 2567

ในปี 2567 มีการดำเนินการตามคำขอของผู้รับใบอนุญาตแล้วเสร็จ จำนวน 66 เรื่อง เป็นการเปลี่ยนแปลงข้อมูลนิติบุคคล เช่น การเปลี่ยนแปลงชื่อนิติบุคคล ที่อยู่ กรรมการ หรือผู้ถือหุ้น เป็นต้น 54 เรื่อง และการขอเพิ่มบริการ 10 เรื่อง และการขอยกเลิกการให้บริการ 2 เรื่อง



สำหรับไตรมาส 4/2567 มีการดำเนินการตามคำขอของผู้รับใบอนุญาตแล้วเสร็จ จำนวน 22 เรื่อง เป็นการเปลี่ยนแปลงข้อมูลนิติบุคคลแบบที่หนึ่ง 16 เรื่อง เป็นการเปลี่ยนแปลงข้อมูลนิติบุคคลแบบที่สอง 1 เรื่อง การขอเพิ่มบริการ 4 เรื่อง และการขอยกเลิกการให้บริการ 1 เรื่อง

## 2. สถานะผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

สถานะของการให้บริการของผู้รับใบอนุญาตทั้งหมดในปัจจุบันจำนวน 527 ใบอนุญาต พบว่าเป็นผู้รับใบอนุญาตที่เปิดให้บริการแล้ว 471 ใบอนุญาต ยังไม่ครบกำหนดการเปิดให้บริการ 26 ใบอนุญาต ยังไม่เปิดให้บริการ 12 ใบอนุญาต ขอย้ายระยะเวลาการเปิดให้บริการ 3 ใบอนุญาต อยู่ระหว่างตรวจสอบสถานะของการให้บริการ 2 ใบอนุญาต และเสนอสิ้นสุดการอนุญาต 13 ใบอนุญาต

ทั้งนี้ จากผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง และแบบที่สองที่ได้แจ้งรายงานผลการดำเนินการรายปีพบว่าผู้รับใบอนุญาตที่มีการเปิดให้บริการแล้วจำนวน 471 ใบอนุญาตดังกล่าวข้างต้นเป็นผู้รับใบอนุญาตที่เปิดให้บริการครบทุกบริการตามที่ได้รับอนุญาตจำนวน 410 ใบอนุญาต ส่วนผู้รับใบอนุญาตอีกจำนวน 61 ใบอนุญาตยังเปิดให้บริการไม่ครบบริการตามที่ได้รับอนุญาต (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2567)

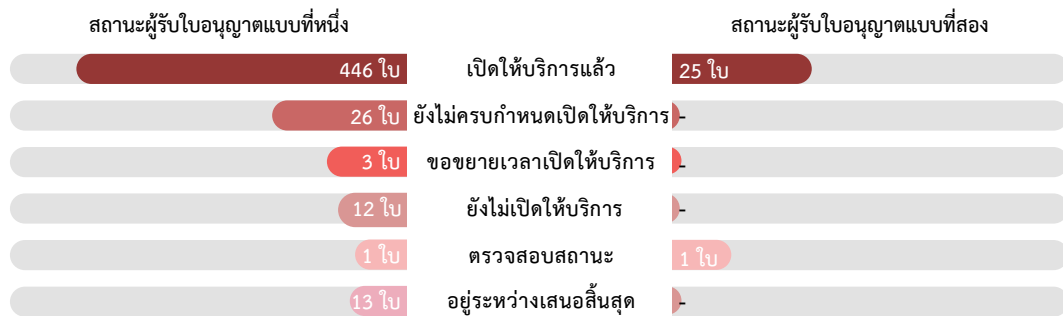
สถานะการให้บริการ	จำนวน (ใบอนุญาต)
เปิดให้บริการแล้ว	471
ยังไม่ครบกำหนดการเปิดให้บริการ	26
ยังไม่เปิดให้บริการ	12
ขอย้ายระยะเวลาการเปิดให้บริการ	3
ตรวจสอบสถานะของการให้บริการ	2
เสนอสิ้นสุดการอนุญาต	13
<b>รวม</b>	<b>527</b>

## ผู้รับใบอนุญาตแบบที่หนึ่ง

ปัจจุบันมีผู้รับใบอนุญาตแบบที่หนึ่ง 501 ใบอนุญาต โดยเปิดให้บริการแล้ว 446 ใบอนุญาต ยังไม่ครบกำหนดเปิดให้บริการ 26 ใบอนุญาต ขอย้ายเวลา 3 ใบอนุญาต ยังไม่เปิดให้บริการ 12 ใบอนุญาต อยู่ระหว่างตรวจสอบการเปิดให้บริการ 1 ใบอนุญาต และเสนอสิ้นสุดการอนุญาต 13 ใบอนุญาต

## ผู้รับใบอนุญาตแบบที่สอง

ปัจจุบันมีผู้รับใบอนุญาตแบบที่สอง ที่ไม่มีโครงข่าย เป็นของตนเอง 26 ใบอนุญาต โดยเปิดให้บริการแล้ว 25 ใบอนุญาต และอยู่ระหว่างตรวจสอบสถานะของการให้บริการ 1 ใบอนุญาต

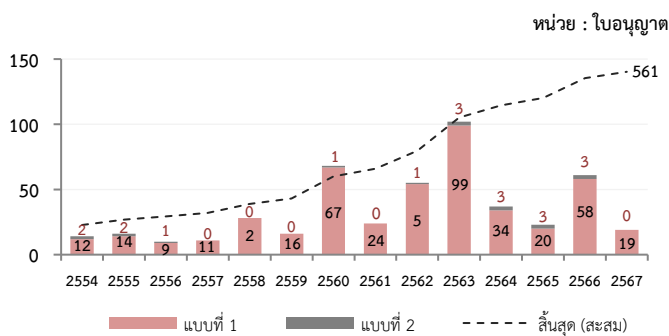


### 3. การสิ้นสุดการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

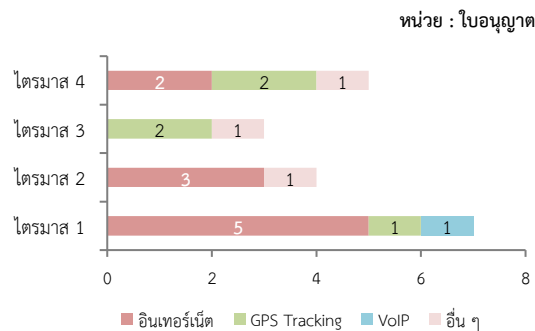
นับตั้งแต่ปี 2554 ถึงไตรมาส 4/2567 มีการสิ้นสุดการอนุญาตสะสม 561 ใบอนุญาต เป็นการสิ้นสุดใบอนุญาตแบบที่หนึ่งสะสม 541 ใบอนุญาต ใบอนุญาตแบบที่สองสะสม 20 ใบอนุญาต โดยในปี 2567 มีการสิ้นสุดการอนุญาตโดยเป็นใบอนุญาตแบบที่หนึ่งทั้งหมด 19 ใบอนุญาต บริการอินเทอร์เน็ต 10 ใบอนุญาต บริการ GPS Tracking 5 ใบอนุญาต บริการ VoIP 1 ใบอนุญาต และบริการอื่น ๆ 3 ใบอนุญาต

สำหรับไตรมาส 4/2567 มีการดำเนินการสิ้นสุดการอนุญาต 5 ใบอนุญาต เป็นการอนุญาตเพื่อให้บริการอินเทอร์เน็ต 2 ใบอนุญาต บริการ GPS Tracking 2 ใบอนุญาต และบริการอื่น ๆ ได้แก่ บริการขายต่อบริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ MVNO 1 ใบอนุญาต

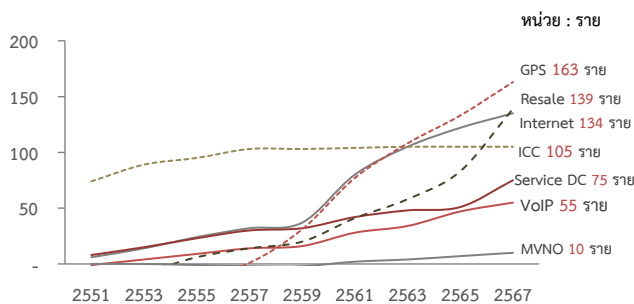
การสิ้นสุดการอนุญาตรายปี (2554 - 2567)



การสิ้นสุดการอนุญาต ปี 2567



บริการที่มีการสิ้นสุดสูงสุด



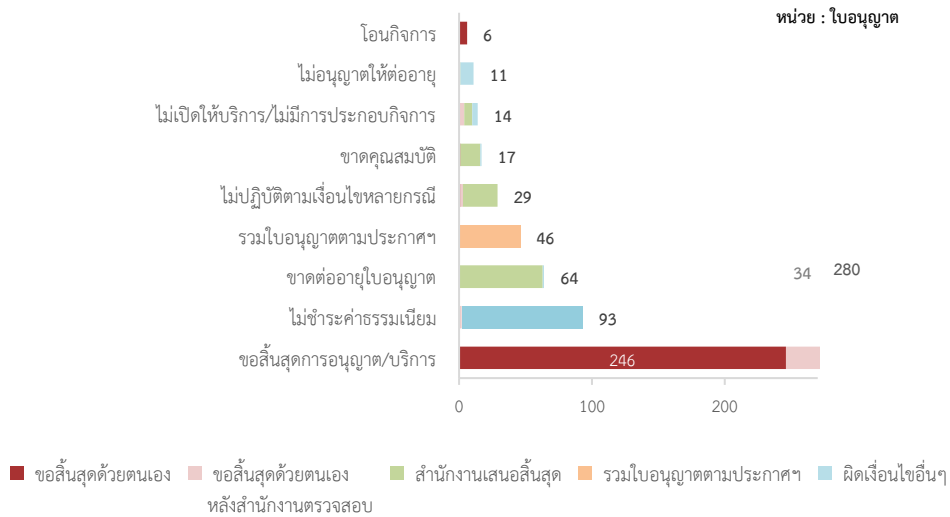
บริการที่มีการสิ้นสุดการอนุญาตสะสมสูงสุด ได้แก่ บริการ GPS Tracking 163 ราย บริการขายต่อบริการ 139 ราย บริการอินเทอร์เน็ต 134 ราย บริการบัตรโทรศัพท์ระหว่างประเทศ (ICC) 105 ราย บริการอื่น ๆ ภายใต้ บริการ Data Center (DC Service) เช่น Colocation หรือ Web/Mail Server เป็นต้น 75 ราย บริการ VoIP 55 ราย และบริการ MVNO 10 ราย

- หมายเหตุ: 1. มีผู้รับใบอนุญาตบางรายได้รับอนุญาตมากกว่า 1 บริการ  
2. ข้อมูลบริการที่มีการสิ้นสุดก่อนไตรมาส 4/2567 ได้มีการปรับปรุงจำนวนให้ตรงตามวันที่มีการสิ้นสุดผลตามมติ กสทช.

## ภาพรวมสาเหตุการสิ้นสุดการอนุญาต

สาเหตุการสิ้นสุดการอนุญาตในภาพรวม พบว่าเป็นการขอสิ้นสุดการอนุญาต/บริการสูงสุด จำนวน 280 ใบอนุญาต โดยเหตุผลในการขอสิ้นสุดส่วนใหญ่ พบว่าเป็นกรณีที่ไม่สามารถแข่งขันได้ ไม่มีผู้ให้บริการ บริการได้รับความนิยมน้อยลง ไม่สามารถเปิดให้บริการได้ เลิกกิจการ และพฤติกรรมของผู้ใช้งานเปลี่ยนแปลงไป นอกจากนี้เป็นการเสนอสิ้นสุดด้วยสาเหตุไม่ชำระค่าธรรมเนียม ขาดต่ออายุใบอนุญาต การรวมใบอนุญาตตามประกาศหลักเกณฑ์การอนุญาตฉบับใหม่ ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขหลายกรณี ขาดคุณสมบัติการเป็นผู้รับใบอนุญาต ยังไม่เปิดให้บริการตามเวลาที่กำหนด สิ้นสุดจากกรณีไม่อนุญาตให้ต่ออายุเนื่องจากไม่มีการประกอบกิจการ และมีการรวมธุรกิจ ตามลำดับ

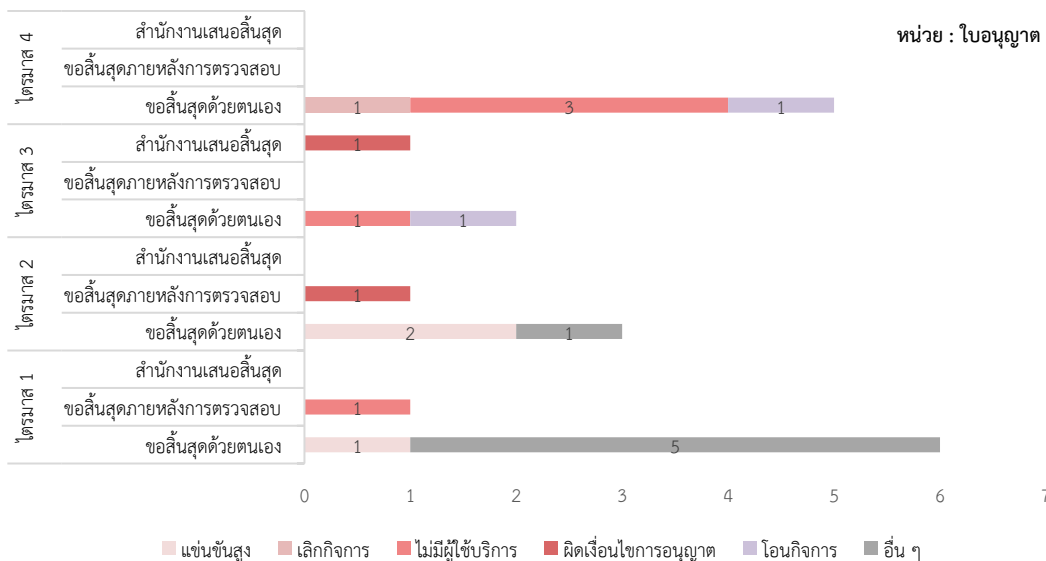
### สาเหตุในการขอสิ้นสุดการอนุญาต (จำนวนสะสม)



### สาเหตุในการขอสิ้นสุดการอนุญาต ปี 2567

ภาพรวมสาเหตุการขอสิ้นสุดการอนุญาตในปี 2567 มีจำนวน 16 ใบอนุญาต พบว่าเป็นกรณีการขอสิ้นสุดด้วยตนเอง ภายหลังสำนักงาน กสทช. ตรวจสอบสถานประกอบการ 2 ใบอนุญาต สำนักงาน กสทช. เสนอสิ้นสุด 1 ใบอนุญาต และขอสิ้นสุดด้วยตนเอง 11 ใบอนุญาต โดยเหตุผลในการขอสิ้นสุด ได้แก่ มีการแข่งขันสูง ไม่มีผู้ให้บริการ ไม่ดำเนินการเปิดกิจการตามระยะเวลาที่กำหนด ปรากฏว่าศาลพิทักษ์ทรัพย์ ขาดสภาพคล่องทางการลงทุน และอื่น ๆ เช่น บริษัทมีการเปลี่ยนแปลงนโยบาย และมีการปรับโครงสร้างทางธุรกิจ ตามลำดับ

### สาเหตุการสิ้นสุดการอนุญาต ปี 2567



สำหรับไตรมาส 4/2567 สำนักงาน กสทช. ดำเนินการสิ้นสุดการอนุญาตของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม แบบที่หนึ่ง จำนวน 5 ใบอนุญาต โดยเป็นกรณีที่ผู้ขอรับใบอนุญาตขอสิ้นสุดการอนุญาตด้วยตนเอง 5 ใบอนุญาต คือ ผู้รับใบอนุญาตไม่มีผู้ใช้บริการคงเหลือ จำนวน 4 ใบอนุญาต และผู้รับใบอนุญาตได้รับใบอนุญาตแบบมีโครงข่ายเป็นของตนเอง จึงประสงค์จะให้บริการภายใต้ใบอนุญาตแบบมีโครงข่ายเป็นของตนเอง จำนวน 1 ใบอนุญาต

#### 4. จำนวนผู้ใช้บริการ

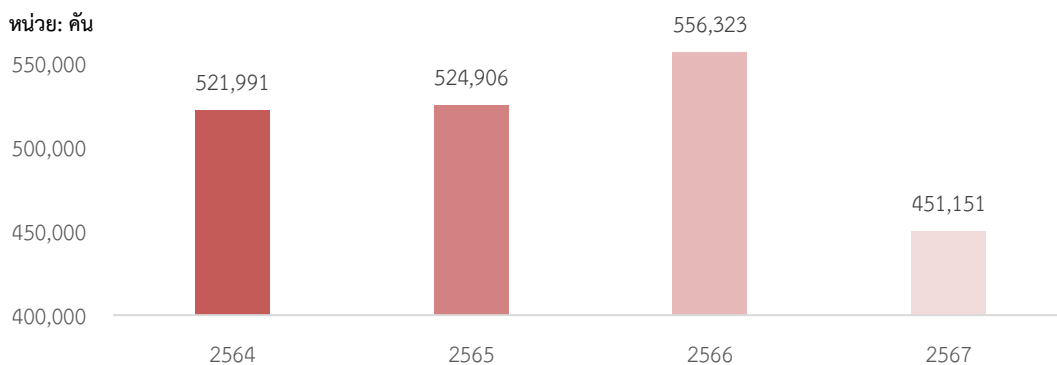
จากการให้อินเทอร์เน็ตประกอบกิจการโทรคมนาคมที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง การให้บริการ GPS Tracking เป็นบริการที่ได้รับความนิยมสูงที่สุดในการขอใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง ในช่วงปี 2564 – 2567 (ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2567) มีรายละเอียดจำนวนผู้ใช้บริการของบริการดังกล่าว ดังนี้

##### จำนวนการใช้บริการ GPS Tracking

บริการ GPS Tracking เป็นบริการที่มีผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมจากสำนักงาน กสทช. สูงสุดเป็นลำดับแรก จำนวนผู้ใช้บริการระบบ GPS จากข้อมูลศูนย์บริการจัดการเดินรถระบบ GPS กรมการขนส่งทางบกซึ่งจัดเก็บข้อมูลจากจำนวนรถประเภทต่าง ๆ ที่กรมการขนส่งทางบกกำหนดให้ติดตั้ง GPS ได้แก่ รถโดยสารประจำทาง รถโดยสารไม่ประจำทาง รถบรรทุกไม่ประจำทาง รถบรรทุกส่วนบุคคล และกลุ่มรถอื่นๆ

ในระหว่างปี 2564 – 2566 จำนวนรวมของผู้ใช้บริการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2564 มีจำนวนผู้ใช้บริการระบบ GPS ทั้งสิ้น 521,991 คัน และเพิ่มขึ้นในปี 2565 และ 2566 โดยมีผู้ใช้บริการระบบ GPS จำนวน 524,906 และ 556,323 คัน ตามลำดับ สำหรับในปี 2567 มีผู้ใช้บริการระบบ GPS จำนวน 451,151 คัน

##### จำนวนผู้ใช้บริการระบบ GPS ระหว่างปี 2564 - 2567

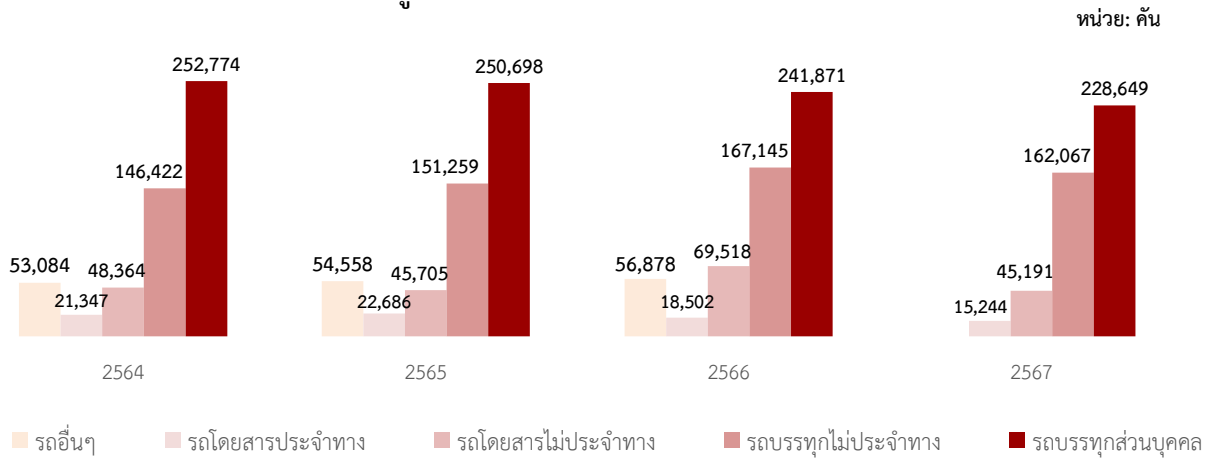


ที่มา : ศูนย์บริหารจัดการเดินรถระบบ GPS กรมการขนส่งทางบก จาก <https://gps.dlt.go.th/apps/C9.html>

##### จำนวนผู้ใช้บริการระบบ GPS แบ่งตามประเภทรถ

เมื่อจำแนกจำนวนผู้ใช้บริการ GPS แบ่งตามประเภทรถ พบว่า รถบรรทุกส่วนบุคคลเป็นประเภทที่มีการติดตั้งระบบ GPS สูงที่สุดแต่มีจำนวนผู้ใช้บริการระบบ GPS ลดลงอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2564 ซึ่งมีจำนวนรถที่ติดตั้ง GPS จำนวน 252,774 คัน และลดลงมาเป็น 227,523 คันในปี 2567 และในขณะเดียวกัน รถบรรทุกไม่ประจำทางซึ่งเป็นประเภทที่มีการติดตั้งระบบ GPS ในลำดับรองลงมา มีจำนวนการติดตั้ง GPS ที่เติบโตอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2564 – 2566 และมีจำนวนรถที่ติดตั้ง GPS ลดลงเป็น 162,231 คันในปี 2567

## จำนวนผู้ใช้บริการระบบ GPS แบ่งตามประเภทรถ



ที่มา : ศูนย์บริการจัดการเดินรถระบบ GPS รายงานสถิติ (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2567)

หมายเหตุ : ข้อมูลปี 2567 ไม่ปรากฏข้อมูลประเภทรถอื่นๆ

สำหรับไตรมาส 4 ปี 2567 จำแนกผู้ใช้บริการแยกตามประเภทรถ พบว่า รถบรรทุกส่วนบุคคลยังคงเป็นประเภทรถที่มีการติดตั้งระบบ GPS สูงที่สุดโดยมีจำนวนรถที่ติดตั้ง GPS จำนวน 228,649 คัน รองลงมาเป็นรถบรรทุกไม่ประจำทางมีจำนวนติดตั้ง GPS 162,067 คัน รถโดยสารไม่ประจำทางมีจำนวนติดตั้ง GPS 45,191 คัน และรถโดยสารประจำทางมีจำนวนติดตั้ง GPS 15,244 คัน ตามลำดับ

## 5. การจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง

### 5.1 จำนวนผู้รับใบอนุญาตที่มีหน้าที่ต้องชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประจำปี 2566 (จัดเก็บในปี 2567)

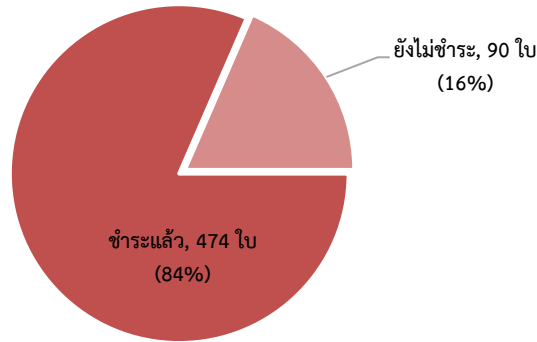
การจัดเก็บค่าธรรมเนียมประจำปี 2566 (จัดเก็บในปี 2567) มีอัตราค่าธรรมเนียมใบอนุญาตเป็นไปตามประกาศ กสทช. เรื่อง ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ 2)

#### อัตราค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

รายได้จากการประกอบกิจการโทรคมนาคม	อัตราค่าธรรมเนียม
0 - 100 ล้านบาท	ร้อยละ 0.125
100 - 500 ล้านบาท	ร้อยละ 0.25
500 - 1,000 ล้านบาท	ร้อยละ 0.5
1,000 - 10,000 ล้านบาท	ร้อยละ 0.75
10,000 - 25,000 ล้านบาท	ร้อยละ 1.0
25,000 - 50,000 ล้านบาท	ร้อยละ 1.25
50,000 ล้านบาทขึ้นไป	ร้อยละ 1.5

ในปี 2567 มีผู้รับใบอนุญาตที่มีหน้าที่ต้องชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ประจำปี 2566 จำนวน 564 ใบอนุญาต เมื่อตรวจสอบสถานะการชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตพบว่าเป็นผู้รับใบอนุญาตที่ดำเนินการชำระค่าธรรมเนียมแล้ว 474 ใบอนุญาต และเป็นผู้รับใบอนุญาตที่ยังไม่ชำระค่าธรรมเนียม 90 ใบอนุญาต ซึ่งกรณีของผู้รับใบอนุญาตที่ยังไม่ชำระค่าธรรมเนียม สำนักงาน กสทช. อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามให้ชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตต่อไป

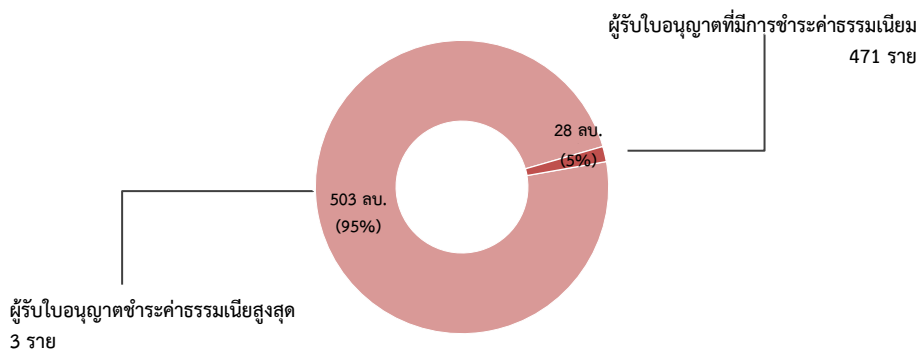
สัดส่วนการชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ประจำปี 2566 (จัดเก็บในปี 2567)



5.2 การจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมประจำปี 2566 (จัดเก็บในปี 2567)

ในปี 2567 สำนักงาน กสทช. สามารถจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน 531 ล้านบาท โดยมีผู้รับใบอนุญาต 3 ใบอนุญาต ที่ชำระค่าธรรมเนียมรวมกันแล้วคิดเป็น 95% ของค่าธรรมเนียมทั้งหมดที่จัดเก็บในปี 2567 หรือเป็นเงิน 503 ล้านบาท ในขณะที่ผู้รับใบอนุญาต 464 ใบอนุญาต ชำระค่าธรรมเนียมรวมกันแล้วคิดเป็น 5% ของค่าธรรมเนียมทั้งหมดที่จัดเก็บในปี 2567 หรือเป็นเงิน 28 ล้านบาท

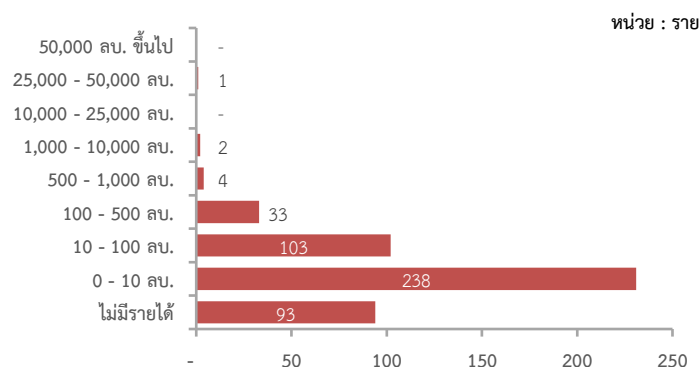
สัดส่วนการจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ในปี 2566 (จัดเก็บปี 2567)



เมื่อจำแนกผู้รับใบอนุญาตที่ชำระค่าธรรมเนียมแล้วจำนวน 474 ใบอนุญาต พบว่าเป็นผู้รับใบอนุญาตที่ชำระค่าธรรมเนียมในชั้นแรก (ร้อยละ 0.125) หรือเป็นผู้รับใบอนุญาตที่มีรายได้ต่ำกว่า 100 ล้านบาท จำนวน 434 ใบอนุญาต (92%) เป็นผู้รับใบอนุญาตที่มีรายได้ระหว่าง 10 – 100 ล้านบาท หรือชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตระหว่าง 12,500 – 125,000 บาท จำนวน 103 ใบอนุญาต เป็นผู้รับใบอนุญาตที่มีรายได้ต่ำกว่า 10 ล้านบาท หรือชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตต่ำกว่า 12,500 บาท จำนวน 238 ใบอนุญาต และเป็นผู้รับใบอนุญาตที่ไม่มีรายได้ 93 ใบอนุญาต

กรณีผู้รับใบอนุญาตที่ชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตสูงกว่าอัตราค่าธรรมเนียมชั้นแรกหรือรายได้สูงกว่า 100 ล้านบาท (ชำระค่าธรรมเนียมสูงกว่า 125,000 บาท) มีจำนวนทั้งสิ้น 40 ใบอนุญาต (8%)

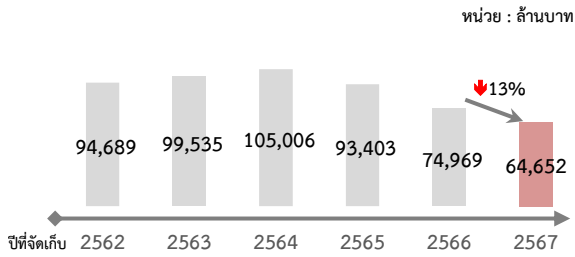
การจำแนกผู้รับใบอนุญาตที่ชำระค่าธรรมเนียมตามชั้นของรายได้จากการประกอบกิจการโทรคมนาคม



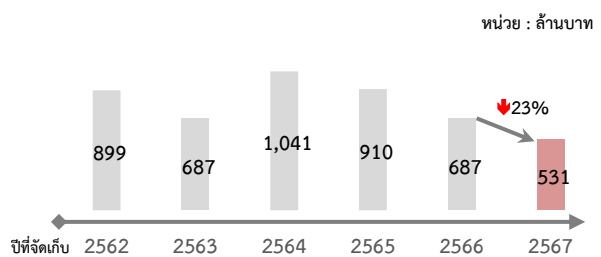
### 5.3 การเปรียบเทียบรายได้ที่นำมาชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

ในปี 2567 รายได้รวมของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง ที่ใช้เป็นฐานในการคำนวณค่าธรรมเนียมใบอนุญาต มีอัตราลดลงจากปี 2566 ในอัตรา 14% หรือลดลง 10,398 ล้านบาท โดยการลดลงของรายได้ดังกล่าวส่งผลให้ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง ที่จัดเก็บในปี 2567 ลดลงจากปี 2566 ในอัตรา 23% หรือลดลง 156 ล้านบาท

สัดส่วนรายได้จากการประกอบกิจการโทรคมนาคม  
ที่ใช้ในการคำนวณค่าธรรมเนียม



การจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบกิจการ  
โทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง



การดำเนินการในการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง  
ไตรมาส 4/2567 (ประจำเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2567)

1. รายชื่อผู้รับใบอนุญาตรายใหม่

1.1 ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง					
ลำดับ	ชื่อ	ใบอนุญาตเลขที่	วันอนุญาต	วันเปลี่ยนใบอนุญาต	บริการ
1	บริษัท สยาม เอไอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	TEL1/2567/034	16 ต.ค. 67	16 ต.ค. 72	บริการ Cloud Computing บริการขายต่อบริการ Leased Line และ IPLC
2	บริษัท ไอเดียเทคโนโลยีซิสเต็ม จำกัด	TEL1/2567/035	16 ต.ค. 67	16 ต.ค. 72	บริการ GPS Tracking
3	บริษัท ที.ซี. เอดีโอ แอนด์ คอมมิวนิเคชั่น จำกัด	TEL1/2567/036	16 ต.ค. 67	16 ต.ค. 72	บริการวิทยุสื่อสาร RoIP
4	บริษัท เอสเอ็มเอสเทคโนโลยีโซลูชัน จำกัด	TEL1/2567/037	19 พ.ย. 67	19 พ.ย. 72	บริการขายต่อบริการ SMS
5	บริษัท มิสเตอร์เทคโนโลยี จำกัด	TEL1/2567/038	6 ธ.ค. 67	6 ธ.ค. 72	บริการ GPS Tracking
6	บริษัท เอไอ เฟิร์ส จำกัด	TEL1/2567/039	6 ธ.ค. 67	6 ธ.ค. 72	บริการขายต่อบริการ อินเทอร์เน็ตผ่านดาวเทียม
7	บริษัท เอ็มไอที สมาร์ท โซลูชันส์ จำกัด	TEL1/2567/040	12 ธ.ค. 67	12 ธ.ค. 72	บริการขายต่อบริการ Digital Trunk Radio
8	บริษัท เน็กซ์จีทีเอส จำกัด	TEL1/2567/041	24 ธ.ค. 67	24 ธ.ค. 72	บริการ GPS Tracking

2. รายชื่อผู้รับใบอนุญาตที่เพิ่มบริการ

2.1 ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง						
ลำดับ	ชื่อ	ใบอนุญาตเลขที่	วันอนุญาต	วันเปลี่ยนใบอนุญาต	รายละเอียด	
					วันที่เห็นชอบ	บริการ
1	บริษัท โอบีโอเอ็น คอร์ปอเรชั่น จำกัด	TEL1/2563/037	27 พ.ย. 63	27 พ.ย. 68	4 ต.ค. 67	บริการ Cloud Computing บริการขายต่อบริการ Leased line และ IPLC
2	บริษัท วัน-ทู-ฮอล จำกัด	TEL1/2551/025	24 ต.ค. 51	22 มิ.ย. 68	4 พ.ย. 67	บริการขายต่อบริการ SMS
3	บริษัท สมาร์ท ดิสทริบิวเตอร์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด	TEL1/2563/005	24 ก.พ. 63	7 ต.ค. 68	4 พ.ย. 67	บริการขายต่อบริการโทรศัพท์เคลื่อนที่
4	บริษัท ไซน่า เทเลคอม (ประเทศไทย) จำกัด	TEL1/2561/005	7 พ.ค. 61	21 ก.ย. 68	18 ธ.ค. 67	บริการขายต่อบริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ และบริการ IoT

3. รายชื่อผู้รับใบอนุญาตที่ยกเลิกบริการ

3.1 ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง						
ลำดับ	ชื่อ	ใบอนุญาตเลขที่	วันอนุญาต	วันเปลี่ยนใบอนุญาต	การยกเลิกบางรายการบริการ	
					วันที่เห็นชอบ	บริการ
1	บริษัท เอ็น ทู เอ็น เทเลคอม แอนด์ คอม จำกัด	TEL1/2559/059	1 ก.ย. 59	3 ก.ย. 68	9 ธ.ค. 67	บริการ ICC บริการวางจรเช่า Leased Line และบริการ IPLC

4. รายชื่อผู้รับใบอนุญาตที่สิ้นสุดใบอนุญาต

4.1 ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง							
ลำดับ	ชื่อ	ใบอนุญาตเลขที่	วันอนุญาต	วันเปลี่ยนใบอนุญาต	การสิ้นสุดใบอนุญาต		บริการ
					วันที่เห็นชอบ	วันที่มีผล	
1*	บริษัท ล็อกซ์เลย์ โมบาย จำกัด	TEL1/2554/016	17 มิ.ย. 54	22 มิ.ย. 68	4 ต.ค. 67	30 ต.ค. 67	บริการขายต่อบริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ MVNO
2*	บริษัท แปซิฟิก เทคโนโลยี จำกัด	TEL1/2560/022	8 พ.ค. 60	10 ก.ย. 68	13 ธ.ค. 67	22 พ.ย. 67	บริการ GPS Tracking
3*	บริษัท มีเดีย โนว์เลจ จำกัด	TEL1/2561/041	22 พ.ค. 61	21 ก.ย. 68	9 ธ.ค. 67	13 ธ.ค. 67	บริการอินเทอร์เน็ต Leased line
4*	บริษัท สกุก ซิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด	TEL1/2562/041	29 เม.ย. 62	7 ต.ค. 68	9 ธ.ค. 67	31 ธ.ค. 67	บริการอินเทอร์เน็ต FTTx
5*	บริษัท ไทมมิ่ง จำกัด	TEL1/2566/028	24 ต.ค. 66	24 ต.ค. 71	25 ต.ค. 67	30 พ.ย. 67	บริการ GPS Tracking

หมายเหตุ: \*เป็นกรณีที่สำนักงาน กสทช. พิจารณาดำเนินการสิ้นสุดการอนุญาตตามแนวทางที่ประชุม กทค. ครั้งที่ 3/2560 เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2560

5. การขอเปลี่ยนแปลงข้อมูลนิติบุคคล						
5.1 ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่หนึ่ง						
ลำดับ	ชื่อ	ใบอนุญาตเลขที่	วันอนุญาต	วันเปลี่ยนใบอนุญาต	รายละเอียด	
					วันที่เห็นชอบ	ข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลง
1	บริษัท ทัช-อียูที จำกัด	TEL1/2563/024	20 ส.ค. 63	20 ส.ค. 68	1 ต.ค. 67	ที่อยู่ กรรมการ และทุน
2	บริษัท วีทูเอ็กซ์ จำกัด	TEL1/2565/004	3 ก.พ. 65	3 ก.พ. 70	1 ต.ค. 67	ที่อยู่ และกรรมการ
3	บริษัท เดอะ ซิลิคอน จำกัด	TEL1/2566/018	31 พ.ค. 66	31 พ.ค. 71	4 ต.ค. 67	ชื่อนิติบุคคล กรรมการ และผู้ถือหุ้น
4	บริษัท ไทยโซลวอเตอร์ จำกัด	TEL1/2559/114	26 พ.ค. 59	3 ก.ย. 68	9 ต.ค. 67	กรรมการ และผู้ถือหุ้น
5	บริษัท เจพี ดิจิตอล เอเจนซี จำกัด	TEL1/2567/023	2 ส.ค. 67	2 ส.ค. 72	11 ต.ค. 67	ผู้ถือหุ้น
6	บริษัท ไอโอเจ โกลบอล โซลูชันส์ (ไทยแลนด์) จำกัด	TEL1/2556/021	14 พ.ค. 56	31 ก.ค. 68	5 พ.ย. 67	กรรมการ และผู้ถือหุ้น
7	บริษัท ทีทีที ดิจิตอล โซลูชัน จำกัด	TEL1/2560/044	1 พ.ย. 60	10 ก.ย. 68	5 พ.ย. 67	กรรมการ และผู้ถือหุ้น
8	บริษัท เอ็น.เอส.เน็ตเวิร์ค จำกัด	TEL1/2556/028	24 ก.ค. 56	31 ก.ค. 68	21 พ.ย. 67	ผู้ถือหุ้น
9	บริษัท แมพพ้อยท์เอเชีย โลจิสติกส์ โซลูชันส์ จำกัด	TEL1/2561/007	22 พ.ค. 61	21 ก.ย. 68	3 ธ.ค. 67	ที่อยู่ กรรมการ ผู้ถือหุ้น และทุน
10	บริษัท อาซิฟา จำกัด (มหาชน)	TEL1/2563/003	29 ม.ค. 63	7 ต.ค. 68	9 ธ.ค. 67	กรรมการ และทุน
11	บริษัท เอที แอนด์ ที เวิลด์ไวด์ เซอร์วิส (ไทยแลนด์) จำกัด	TEL1/2554/018	16 ก.ค. 54	22 มิ.ย. 68	9 ธ.ค. 67	กรรมการ
12	บริษัท เน็กซ์เจน โมบาย จำกัด	TEL1/2559/014	10 มี.ค. 59	24 ส.ค. 68	11 ธ.ค. 67	ที่อยู่
13	บริษัท เบอร์รี่โมบาย จำกัด	TEL1/2553/029	1 ธ.ค. 53	22 มิ.ย. 68	12 ธ.ค. 67	ชื่อนิติบุคคล และกรรมการ
14	บริษัท ซิฟ เอ็กซ์เพิร์ท เทคโนโลยี จำกัด	TEL1/2562/029	21 ต.ค. 62	7 ต.ค. 68	16 ธ.ค. 67	ที่อยู่
15	บริษัท เคโฟร์ คอมมูนิเคชั่น จำกัด	TEL1/2562/009	4 มี.ค. 62	7 ต.ค. 68	16 ธ.ค. 67	ที่อยู่ กรรมการ และทุน
16	บริษัท แอดวานซ์ แทรกกิ่ง โซลูชันส์ จำกัด	TEL1/2556/020	9 เม.ย. 56	31 ก.ค. 68	16 ธ.ค. 67	กรรมการ และทุน

5.2 ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สอง ที่ไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง						
ลำดับ	ชื่อ	ใบอนุญาตเลขที่	วันอนุญาต	วันเปลี่ยนใบอนุญาต	รายละเอียด	
					วันที่เห็นชอบ	ข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลง
1	บริษัท โพรฟิทโต จำกัด	TEL2/S/2562/009	5 มี.ค. 62	7 ต.ค. 68	16 ธ.ค. 67	ที่อยู่