

ข้อเสนอการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย
(Reference Domestic Roaming Offer)

ของ

บริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชัน จำกัด

ข้อเสนอการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย

ของบริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชัน จำกัด

ข้อเสนอฉบับนี้ทำขึ้น โดยบริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชัน จำกัด ซึ่งจะระบุว่า เป็นนิติบุคคลประเภทบริษัทจำกัด ณ กรมพัฒนาธุรกรรมการค้า กระทรวงพาณิชย์ ซึ่งมีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 18 อาคาร ทรู ทาวเวอร์ ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310 ซึ่งต่อไปนี้ ข้อเสนอนี้ จะเรียกว่า (“ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย”)

เพื่อให้เป็นไปตามประกาศของคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรศัพท์แห่งชาติ เรื่อง การใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย (“ประกาศ กสทช. เรื่อง การใช้บริการข้ามโครงข่าย”) ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจึงได้ทำข้อเสนอการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย ฉบับนี้ (“RRO”) ขึ้น โดยมีรายละเอียดเป็นไปตามประกาศ กสทช. เรื่อง การใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ดังนี้

ข้อ 1. ขอบเขต ความหมายและการตีความถ้อยคำใน RRO

1.1 ขอบเขต

RRO นี้ครอบคลุมการดำเนินการทางเทคนิคและทางพาณิชย์เพื่อการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย (“บริการข้ามโครงข่าย”) และเพื่อให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย (“ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย”) สามารถให้บริการโทรศัพท์ในประเทศไทยแก่ผู้ใช้บริการของตนได้อย่างต่อเนื่องไม่ขาดตอน โดยให้ถือเอกสารแนบท้าย RRO ตามที่ปรากฏในข้อนี้เป็นส่วนหนึ่งของ RRO นี้

หากเอกสารแนบท้าย RRO มีข้อความต่อนัดหัวหรือแย้งกับข้อความที่ได้กล่าวไว้ใน RRO ให้ถือบังคับตามข้อความใน RRO และในกรณีเอกสารแนบท้าย RRO ขัดหรือแย้งกันเองให้ถือบังคับตามเอกสารที่ทำขึ้นหลังสุด หรือหากเอกสารแนบท้าย RRO ทำขึ้นพร้อมกัน ก็ให้ถือบังคับตามเอกสารแนบท้าย RRO ที่มีลำดับก่อนเป็นหลัก

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 1จุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย (Roaming Trunk)

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 2ประมาณการการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 3 ประเภทบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 4 กระบวนการทดสอบระบบการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศไทย

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 5 มาตรการความปลอดภัยในการใช้บริการ
ข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 6 อัตราค่าตอบแทนบริการข้าม
โครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 7 ข้อกำหนดและมาตรฐานทางเทคนิคในการให้บริการ
ข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย

1.2 ให้ RRO ฉบับนี้มีผลบังคับใช้มื่อผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายเปิดเผย RRO เป็นการทั่วไป
และได้จัดส่งสำเนา RRO ให้คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรศัพท์มือถือแห่งชาติ

1.3 การทำสัญญาการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย

RR0 ฉบับนี้เป็นหลักเกณฑ์สำหรับการทำสัญญาการใช้บริการข้ามโครงข่าย
ของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย โดยการทำสัญญาดังกล่าวจะเป็นไปตาม RR0 ฉบับนี้ และเป็นไปตามกฎหมายและ
ประกาศของคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรศัพท์มือถือแห่งชาติที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 2 จุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย

2.1 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่จัดให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเข้าถึงโครงข่าย
โทรศัพท์มือถือของตนได้ที่จุดเข้าถึงได้ ตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 1

2.2 การเพิ่มหรือลดจำนวนจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย หรือการย้ายจุดเข้าถึงบริการ
ข้ามโครงข่าย รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ให้บริการของจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย (Service Area) ตาม
เอกสารแนบท้ายหมายเลข 1 ให้ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายกระทำได้มีเมื่อเหตุผลอันสมควร โดยต้องแจ้งเป็นหนังสือให้
ทราบล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 เดือน

2.3 ภายใต้บังคับแห่งข้อ 2.1 การให้บริการข้ามโครงข่าย ของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย
จะต้องสอดคล้องกับหลัก ดังต่อไปนี้

2.3.1 จัดให้มีบริการข้ามโครงข่าย ณ จุดที่เป็นไปได้ทางเทคนิค

2.3.2 ให้บริการข้ามโครงข่าย โดยไม่เลือกปฏิบัติ และโปรดใส่ทั้งในด้านเงื่อนไขการ
ให้บริการข้ามโครงข่าย และมาตรฐานทางเทคนิคทุกอย่างที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 3 กระบวนการทำความตกลงการใช้บริการข้ามโครงข่าย

3.1 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องทำหนังสือแสดงเจตจำนงขอใช้บริการข้ามโครงข่าย
พร้อมรายละเอียดดังต่อไปนี้เป็นหนังสือแสดงเจตนาโดยชัดแจ้งแก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายและจะต้องระบุรายละเอียด
อย่างน้อยดังต่อไปนี้

3.1.1 สถานที่ที่จะเป็นจุดเข้าถึงของผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายที่ต้องการเข้าถึง

3.1.2 รายละเอียดเกี่ยวกับเส้นทางการเชื่อมโยงมายังจุดเข้าถึงของผู้ให้บริการข้าม
โครงข่าย (Traffic Route) ของแต่ละจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย

3.1.3 การประมาณการการใช้บริการข้ามโครงข่าย ของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย
ที่จะมาใช้บริการข้ามโครงข่ายในปัจจุบันและอนาคตล่วงหน้า 1 ปี โดยเป็นไปตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 2

3.1.4 ประเภทของระบบสื่อสัญญาณ (Signaling) และจำนวนช่องสัญญาณ (Signaling Channels) ที่ต้องการใช้ในการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

3.1.5 การขอใช้สถานที่หรือพื้นที่สำหรับการติดตั้งอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

3.1.6 ประเภทบริการที่ต้องการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

3.1.7 รูปแบบการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ที่ต้องการ

3.1.8 โครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกที่ต้องการใช้สำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

3.1.9 วัน ระยะเวลา และสถานที่ที่ต้องการใช้ และ/หรือ เข้าถึงโครงข่าย

3.1.10 ข้อเสนอหรือเงื่อนไขที่ต้องการเจรจาเพิ่มเติมหรือปรับเปลี่ยนจาก RRO ของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

3.1.11 ข้อมูลอื่นๆ ที่จำเป็นสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

3.1.12 บุคคลและสถานที่ที่ติดต่อได้

3.2 ข้อมูลตามที่กำหนดในข้อ 3.1 สามารถเปลี่ยนแปลง และ/หรือ เพิ่มเติมในรายละเอียด ได้ตามความจำเป็น โดยจะให้เป็นไปตามที่คู่สัญญาได้ตกลงกัน

3.3 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายต้องดำเนินการตรวจสอบและพิเคราะห์อย่างละเอียดซึ่ง หนังสือแสดงเขตจำกัดสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ และรายละเอียดทั้งหมด และจะดำเนินการเจรจา กับผู้ขอใช้บริการ ข้ามโครงข่ายเพื่อจัดทำสัญญาการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ให้แล้วเสร็จภายใน 90 วันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแสดงเขตจำกัดสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

3.4 ในกรณีที่มีข้อโต้แย้งใดๆ ระหว่างคู่สัญญาเกี่ยวกับการเจรจาจัดทำสัญญาการใช้บริการ ข้ามโครงข่ายฯ หรือหากคู่สัญญาไม่สามารถตกลงกันได้ภายในระยะเวลาตามข้อ 3.3 ให้คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งมีสิทธิ นำข้อพิพาทเข้าสู่กระบวนการทางบังคับพิพาทด้วยกฎหมายทั่วไป ของประเทศไทย. เรื่องการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ได้

3.5 การจะกำหนดให้คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งซัดใช้ค่าเสียหายในกรณีใดๆ จะต้องมีการ ยกเว้นความรับผิดในการชดใช้ค่าเสียหายสำหรับกรณีที่การไม่ปฏิบัติตามสัญญาเกิดจากเหตุสุดวิสัย

3.6 ในกรณีที่มีการร้องขอใช้บริการใหม่ ให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายดำเนินการทำ หนังสือแสดงเขตจำกัดสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ตามข้อ 3.1

ข้อ 4 สิทธิและหน้าที่ของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายและผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

4.1 หน้าที่ของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย

4.1.1 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายตกลงที่จะส่งข้อมูลประมาณการการใช้บริการข้าม โครงข่ายฯ ตามรายละเอียดและภาระในกำหนดเวลาที่ระบุในเอกสารแนบท้ายหมายเลข 2

4.1.2 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเป็นผู้ดำเนินการจัดหาวงจรและเชื่อมต่อวงจรเข้าจุด เข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย (Roaming Trunk) โดยการดำเนินการเชื่อมต่อวงจรดังกล่าวจะต้องได้รับความยินยอมเป็น หนังสือจากผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายก่อน

ทั้งนี้ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายโดย ในการจัดหา วงจรดังกล่าว

4.1.3 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องรับผิดชอบในการติดตั้ง การใช้งาน ความปลอดภัยของระบบ และการบำรุงรักษาอุปกรณ์ ที่เป็นของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเอง โดยการเข้าถึง การเข้าใช้พื้นที่ หรือการนำอุปกรณ์โทรศัมนาคมของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมาติดตั้งในพื้นที่ของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย ให้เป็นไปตามข้อกำหนดของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย โดยข้อกำหนดดังกล่าวจะต้องเป็นธรรม และไม่เลือกปฏิบัติ ระหว่างผู้รับใบอนุญาตรายอื่น ทั้งนี้ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเหล่านี้อย่างเคร่งครัด และต้องไม่ทำให้เกิดความเสียหาย หรือรบกวนระบบของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย หรือทำให้การบริการของผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายด้อยลงแต่อย่างใด

4.1.4 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องรับผิดชอบดูแลรักษาเครื่องและอุปกรณ์โทรศัมนาคมใดๆ ที่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายนำมาติดตั้งกับโครงข่ายโทรศัมนาคมของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย หรือนำมาระยะห่างในพื้นที่ที่ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายตามสัญญาการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

4.1.5 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่แจ้งให้ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายทราบ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 90 วัน ก่อนการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ของระบบหรือโครงข่ายโทรศัมนาคมของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อวิศวกรรมโครงข่ายโทรศัมนาคม หรือการให้บริการข้ามโครงข่ายของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

4.1.6 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่แจ้งให้ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายทราบโดยเร็ว ที่สุดถึงข้อผิดพลาดต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นบนโครงข่ายโทรศัมนาคมซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการให้บริการข้ามโครงข่ายฯ ของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย รวมถึงแจ้งให้ทราบถึงความคืบหน้าของการแก้ไขข้อผิดพลาด และการดำเนินการแก้ไข ข้อผิดพลาดดังกล่าว

4.2 หน้าที่ของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

4.2.1 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายตกลงให้บริการข้ามโครงข่ายฯ แก่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย เว้นแต่เหตุดังต่อไปนี้ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีสิทธิปฏิเสธการให้บริการทั้งหมดหรือบางส่วน

(ก) โครงข่ายของผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายไม่สามารถทำงานร่วมกับ (interoperability) โครงข่ายของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายด้วยเหตุแห่งมาตรฐานและเทคโนโลยีที่ใช้ในการให้บริการ แตกต่างกัน

(ข) โครงข่ายของผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีอยู่ไม่เพียงพอแก่การให้บริการแก่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย

(ค) การให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัมนาคมไร้สายภายในประเทศมีปัญหาทางเทคนิคที่อาจก่อให้เกิดการบกวนกิจการโทรศัมนาคม หรือเป็นเหตุขัดขวางการโทรศัมนาคม

กรณีปฏิเสธการใช้โครงข่ายโทรศัมนาคมตามข้อ 4.2.1 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย จะแจ้งเหตุผลแห่งการปฏิเสธโดยละเอียดให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายทราบภายใน 15 วันนับตั้งแต่ได้รับหนังสือแสดงเจตจำนงขอใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

4.2.2 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่ต้องดำเนินการให้โครงข่ายโทรศัมนาคม รวมทั้งบริการข้ามโครงข่ายฯ ของตนเป็นไปตามมาตรฐานและคุณภาพการให้บริการสอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรศัมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

4.2.3 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่ดูแลรักษาและปรับปรุงโครงข่าย โทรศัมนาคมของตนให้ดีอยู่เสมอ และเป็นไปตามมาตรฐานการบำรุงรักษาโครงข่ายโทรศัมนาคมที่เป็นที่ยอมรับในอุตสาหกรรมโทรศัมนาคม

4.2.4 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่แจ้งให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายทราบ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 90 วัน ก่อนการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ของระบบหรือโครงข่ายโทรศัมนาคมของผู้ให้บริการข้าม

โครงข่าย ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อวิศวกรรมโครงข่ายโทรศัพท์ หรือการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ แก่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย

4.2.5 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่แจ้งให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายทราบโดยเร็ว ที่สุดถึงข้อผิดพลาดต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นบนโครงข่ายโทรศัพท์ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการให้บริการข้ามโครงข่ายฯ ของ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย รวมถึงแจ้งให้ทราบถึงความคืบหน้าของการแก้ไขข้อผิดพลาด และการดำเนินการแก้ไข ข้อผิดพลาดดังกล่าว

4.2.6 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะพยายามจัดหาพื้นที่ หรือจัดให้มีมาตรการอื่นใด เพื่อให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายสามารถติดตั้งอุปกรณ์โทรศัพท์ ที่จำเป็นเพื่อประโยชน์ในการใช้บริการข้าม โครงข่ายฯ ตามเท่าที่การดำเนินการดังกล่าวไม่ก่อให้เกิดภาระเกินสมควรแก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย หรือทำให้ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายปฏิบัติผิดเงื่อนไขในสัญญาได้ ๆ ที่มีอยู่กับบุคคลภายนอก

ข้อ 5 บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ไร้สายภายในประเทศที่จัดให้มี

รายละเอียดของบริการข้ามโครงข่ายฯ ให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 3

ข้อ 6 การกำหนดคุณภาพบริการและการทดสอบระบบ

6.1 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะประกันคุณภาพของการให้บริการโทรศัพท์ไร้สายที่ให้แก่ ผู้ใช้บริการของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายไม่ต่ำกว่าที่จะให้แก่ผู้ใช้บริการของตนและเป็นไปตามมาตรฐานที่คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

6.2 คุณภาพทั้งสองฝ่ายตกลงให้มีการทดสอบระบบการให้บริการข้ามโครงข่ายฯ เพื่อให้มั่นใจว่าการทำงานของระบบดังกล่าว สามารถทำงานได้ตามเงื่อนไขที่ตกลงกัน และมีผลกระทบต่อการทำงานปกติ ของโครงข่ายน้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ โดยคุณภาพจะดำเนินการให้เป็นไปตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายหมายเลข 4

ข้อ 7 ความปลอดภัย และการป้องกันโครงข่ายโทรศัพท์

คุณภาพทั้งสองฝ่าย จะต้องปฏิบัติตามวิธีปฏิบัติและบทบัญญัติต่าง ๆ เกี่ยวกับการจัดการ หรือการใช้โดยมิได้รับอนุญาต ตามที่ได้ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายหมายเลข 5

ข้อ 8 อัตราค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ไร้สายภายในประเทศ และการเรียกเก็บค่าตอบแทน

8.1 อัตราค่าตอบแทน

ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่ชำระค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ และค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก และความสะดวก และสถานที่ ตามอัตราที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายหมายเลข 6

8.2 การเรียกเก็บค่าบริการจากผู้ใช้บริการ

การที่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายไม่สามารถเรียกเก็บค่าบริการจากผู้ใช้บริการ ของตนได้ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องเป็นผู้รับภาระหนี้สูญ โดยไม่สามารถยกเว้นลักษณะการชำระค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ตามสัญญาการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ นี้ได้

8.3 การเรียกเก็บค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ

คุณภาพทั้งสองฝ่ายจะจัดเก็บ บันทึก และจัดส่งข้อมูลเกี่ยวกับการใช้บริการข้าม โครงข่ายโทรศัพท์ไร้สายภายในประเทศ โดยมีรายละเอียดการใช้งาน (Call Detail Records: CDR) ของ ผู้ใช้บริการของผู้ใช้บริการข้ามโครงข่าย

ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทเสียง ให้เรียกเก็บเป็นนาที การนับจำนวนนาทีในการคิดค่าตอบแทนให้คิดจำนวนวินาทีของการเรียกออกที่มีการรับสาย (Answered Originating Calls) ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ โดยเศษของนาทีให้คิดตามจริงไม่มีการปัดเศษ

ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทข้อมูล ให้เรียกเก็บจากขนาดข้อมูลเป็นเมกะไบต์ที่มีการรับหรือส่ง ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ โดยเศษของเมกะไบต์ให้คิดตามจริงไม่มีการปัดเศษ

ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทข้อความสั้น ให้เรียกเก็บเป็นจำนวนข้อความสั้นการนับจำนวนข้อความสั้นในการคิดค่าตอบแทนให้คิดจากจำนวนข้อความสั้นที่ส่งออก (Originating SMS) ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ

ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทข้อความพหุสื่อ ให้เรียกเก็บจากจำนวนข้อความที่ส่งออก รวมกับขนาดข้อมูลเป็นเมกะไบต์ที่มีการรับหรือส่ง ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ โดยเศษของเมกะไบต์ให้คิดตามจริงไม่มีการปัดเศษ

กรณีการใช้บริการข้ามโครงข่ายประเทศอื่นๆ นอกเหนือจากประเทศไทยการข้างต้นคู่สัญญาจะต้องมีการตกลงอัตรา วิธีการจัดเก็บ และการเรียกเก็บค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ เป็นรายเดือน คู่สัญญาจะต้องมีการตกลงวิธีการเรียกเก็บเงินร่วมกันต่อไป ร่วมกันต่อไป

8.4 การเรียกเก็บเงิน

ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะจัดส่งใบเรียกเก็บเงิน (Invoice) สำหรับค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ เป็นรายเดือน คู่สัญญาจะต้องมีการตกลงวิธีการเรียกเก็บเงินร่วมกันต่อไป

8.5 การชำระเงิน

8.5.1 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายตกลงชำระค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ให้แก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่ระบุในใบแจ้งหนี้ โดยให้วันดังกล่าวเป็น “วันถึงกำหนดชำระเงิน”

8.5.2 ในกรณีที่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายผิดนัดไม่ชำระหนี้ภายในกำหนดเวลา ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องชำระดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 7.5 ต่อปี ของเงินที่ค้างชำระ การคำนวณอัตราดอกเบี้ยจะเริ่มตั้งแต่วันผิดนัดจนถึงวันที่คู่สัญญาชำระเงินตามใบเรียกเก็บเงินเต็มจำนวน

8.5.3 ในกรณีที่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายซึ่งเป็นผู้จัดทำใบเรียกเก็บเงินตรวจสอบว่าจำนวนเงินในใบเรียกเก็บเงินไม่ครบถ้วน ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายสามารถยกไปเพิ่มหนี้เรียกเก็บในส่วนที่ขาดในเดือนถัดไป ทั้งนี้จะต้องกระทำการในกำหนดระยะเวลา ไม่เกิน 60 วันนับแต่วันที่มีการยกใบเรียกเก็บเงินที่เกี่ยวข้องกับจำนวนเงินที่ไม่ครบถ้วนนั้น

8.6 การแก้ไขข้อผิดพลาด

ในกรณีที่มีข้อโต้แย้งเกี่ยวกับความถูกต้องของข้อมูลที่ใช้คำนวณค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีสิทธิส่งเรื่องให้ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายดำเนินการตรวจสอบภายใน 30 (สามสิบ) วันนับจากวันที่ระบุในใบแจ้งหนี้ หันนี้ หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าไม่มีข้อโต้แย้งโดยคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันตรวจสอบและหาข้อยุติร่วมกันให้แล้วเสร็จภายใน 90 วันนับจากที่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายได้รับข้อโต้แย้ง

ในกรณีที่ข้อโต้แย้งถูกต้อง หรือข้อร้องเรียนของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายได้รับการตรวจสอบเป็นที่ยอมรับของคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะจัดส่งใบลดหนี้ รวมถึงคืนเงิน (หากผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายได้ชำระแล้ว) ให้กับผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย

ในกรณีที่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายตรวจสอบว่าจำนวนเงินในใบแจ้งหนี้ที่เรียกเก็บไม่

ครบถ้วนถูกต้อง ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีสิทธิออกใบเพิ่มหนี้เพื่อเรียกเก็บส่วนที่ขาดภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่ระบุในใบแจ้งหนี้ที่เกี่ยวข้องกับจำนวนเงินที่ไม่ครบถ้วนนั้น ทั้งนี้ หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายสิ้นสิทธิในการออกใบเพิ่มหนี้

ในกรณีที่มีข้อโต้แย้ง ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายตกลงจะดำเนินการชำระเงินดังต่อไปนี้ ก่อนที่จะได้ข้อยุติจากการตรวจสอบ

(ก) กรณีที่จำนวนเงินที่โട้วยมีมูลค่าไม่เกินร้อยละ 1 ของจำนวนเงินทั้งหมดของแต่ละประเภทบริการ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องชำระเงินทั้งหมดให้แก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

(ข) กรณีที่จำนวนเงินที่โട้วยมีมูลค่าเกินร้อยละ 1 ของจำนวนเงินทั้งหมดของแต่ละประเภทบริการ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องชำระเงินส่วนที่ไม่มีการโட้วยให้ครบถ้วนให้แก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

ในกรณีที่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายผิดนัดไม่ชำระหนี้ภายในกำหนดเวลา รวมถึงกรณีที่เกิดข้อโต้แย้งของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายนั้นไม่ถูกต้อง หรือไม่สามารถหักล้างหลักฐานของผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายได้ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายต้องชำระยอดคงค้างพร้อมดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 7.5 ต่อปี โดยคิดคำนวณตั้งแต่วันที่ผิดนัด จนถึงวันที่ชำระเงินครบถ้วน

ข้อ 9 เงื่อนไขและข้อกำหนดทางการค้า

9.1 เสรีภาพในการทำสัญญา

ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายอาจขอใช้บริการข้ามโครงข่ายฯ กับผู้รับใบอนุญาตรายอื่น โดยผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะไม่จำกัดเสรีภาพของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งในการทำสัญญาดังกล่าว

9.2 บริการฉุกเฉิน (Emergency Service)

การเข้าถึงบริการฉุกเฉินของคู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้คู่สัญญาร่วมตกลงเงื่อนไขที่เกี่ยวข้องแยกต่างหากจากสัญญาเป็นกรณีๆ ไป

9.3 กฎหมายที่ใช้บังคับ

ให้นำกฎหมายไทยมาใช้บังคับกับสัญญา

9.4 การคงไว้และการสละสิทธิเรียกร้อง

การสละสิทธิเรียกร้องจะต้องกระทำการเป็นลายลักษณ์อักษรและส่งให้แก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งโดยชอบตามสัญญา การที่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งไม่ใช้สิทธิเรียกร้องไม่ถือเป็นเหตุให้สิทธิดังกล่าวระงับสิ้นไปและไม่ถือเป็นการสละสิทธิเรียกร้อง

9.5 คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งจะถอนสิทธิ ผลประโยชน์ หน้าที่ และความรับผิดชอบใดๆ ให้แก่บุคคลภายนอกมิได้เว้นแต่จะได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง

9.6 ความสมบูรณ์ของสัญญา

ในกรณีที่ข้อสัญญาหรือหนี้ตามสัญญาข้อใดตกเป็นโมฆะหรือไม่มีผลบังคับทางกฎหมายโดยผลของกฎหมายหรือโดยผลของคำพิพากษาของศาล ให้ถือว่าข้อสัญญาหรือหนี้ดังกล่าวไม่มีผลกระทบถึงความสมบูรณ์ของข้อสัญญานั้นในส่วนอื่นๆ

ข้อ 10 การประกันภัย

10.1 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องจัดให้มีและคงไว้ซึ่งการประกันภัยตามมาตรฐานที่ยอมรับกันโดยทั่วไปในอุตสาหกรรมโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทยกับบริษัทประกันภัยซึ่งได้รับอนุญาตตามกฎหมายไทยในเรื่องดังต่อไปนี้

(ก) การประกันภัยความรับผิดต่อสาธารณะ (Public Liability Insurance) มีวงเงินเอาประกันจำนวน 2 ล้านเหรียญสหรัฐ (USD) เว้นแต่ที่คู่สัญญาจะได้ตกลงกันเป็นอย่างอื่น

(ข) การประกันภัยในทรัพย์สินของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายที่ใช้ในการให้บริการข้ามโครงข่ายฯ ตามสัญญา

10.2 ในกรณีที่มีการร้องขอจากผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีหน้าที่ต้องแสดงหลักฐานที่เพียงพอ เช่น สำเนากรมธรรม์ประกันภัย หรือเอกสารอื่นใด เพื่อแสดงว่าตนได้ปฏิบัติตามข้อผูกพันของตนในเรื่องการประกันภัยตามข้อ 10.1 ครบถ้วนแล้ว ภายใน 15 วันนับตั้งแต่วันที่มีการร้องขอจากผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

ข้อ 11 แผนด้านเทคนิคขั้นพื้นฐาน

ให้ผู้ประกอบการสามารถเจรจาตกลงกันในรายละเอียดได้โดยอยู่บนพื้นฐานของการปฏิบัติอย่างเป็นธรรม สมเหตุสมผล และไม่เลือกปฏิบัติ

ข้อ 12 การรักษาระบบ ความรับผิด และการใช้ค่าเสียหาย

12.1 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายอาจเปิดเผยข้อมูลลับทางด้านเทคนิคและธุรกิจแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งโดยทางวาจา ลายลักษณ์อักษร รูปภาพหรือโดยรูปแบบอื่นๆ ตามที่ตกลงกัน เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการใดๆ หรือเพื่อวัตถุประสงค์ภายใต้ RRO นี้

12.2 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้การันต์ว่าอุปกรณ์ ระบบ และส่วนใดๆ ของโครงข่ายที่ตนได้จัดหาให้เพื่อประโยชน์ในการใช้โครงข่ายหรือเพื่อการใช้งานของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมีได้ลักษณะเช่นเดียวกัน และคงทนต่อการใช้งานอย่างต่อเนื่อง

12.3 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะไม่นำเครื่องหมายการค้า เครื่องหมายบริการ หรือชื่อทางการค้าของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมาใช้เป็นของตนเอง เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากคู่สัญญาผู้มีสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง

12.4 การโอนข้อมูลระหว่างคู่สัญญา ไม่ก่อให้เกิดการอนุญาตทั้งโดยทางตรงหรือทางอ้อมในการให้สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาไม่ว่าในระหว่างที่มีการโอนข้อมูลหรือภายหลังการโอนข้อมูลนั้น

12.5 เว้นแต่จะได้กำหนดไว้เป็นอย่างอื่นใน RRO นี้ คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะไม่เปิดเผยข้อมูลลับเว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้

ก) การเปิดเผยนั้นได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากคู่สัญญาผู้มีสิทธิในข้อมูลนั้น

ข) เป็นการเปิดเผยข้อมูลต่ออนุญาตอุตสาหกรรมหรือผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับการแต่งตั้งให้ซึ่งขาดข้อพิพาทด้วย RRO นี้

ค) การเปิดเผยข้อมูลเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อกำหนด คำสั่ง ประกาศ และกฎเกณฑ์การกำกับดูแลที่ออกโดย คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติหรือโดยคำสั่งศาล

12.6 คู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลแก่บุคคลที่สามจะต้องแจ้งให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบซึ่งการเปิดเผยข้อมูลนั้นก่อนที่จะมีการเปิดเผยข้อมูลดังกล่าว

12.7 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้การันต์ว่าข้อมูลซึ่งคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งเปิดเผยแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งจะนำไปใช้เฉพาะเพื่อประโยชน์อันเป็นที่ประสงค์ของการเปิดเผยข้อมูลนั้น

12.8 เพื่อเป็นการป้องกันการเปิดเผยข้อมูลลับอย่างไม่เหมาะสม คู่สัญญาทั้งสองฝ่าย ตกลงที่จะจำกัดการเข้าถึงซึ่งข้อมูลดังกล่าวเฉพาะแต่โดยพนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของคู่สัญญาซึ่งอยู่ในสถานะที่มีความจำเป็นจะต้องรู้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ในการดำเนินการภายใต้วัตถุประสงค์แห่ง RRO นี้เท่านั้น

พนักงาน ลูกจ้าง หรือตัวแทนของคู่สัญญาซึ่งได้รับสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลจะต้องรักษาข้อมูลนั้นไว้อย่างเป็นความลับเฉพาะ และจะต้องไม่เปิดเผยข้อมูลนั้นต่อบุคคลอื่น

คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะต้องรับผิดในกรณีที่พนักงาน ลูกจ้าง หรือตัวแทนของตนได้เปิดเผยข้อมูลต่อบุคคลอื่น

12.9 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไม่ต้องรับผิดชอบใช้ค่าสินไหมทดแทนให้กับคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งในกรณีที่มีบุคคลที่สามกล่าวอ้าง เรียกร้อง และดำเนินการใดๆ ประกอบข้ออักษรข้างต้น (Circuit) อุปกรณ์ (Apparatus) หรือระบบซอฟต์แวร์ หรือการทำงานของบริการใดๆ โดยคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดภายใต้ RRO นี้ ก่อให้เกิดการละเมิดหรือการนำไปใช้ในทางมิชอบซึ่งสิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ หรือทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ รวมทั้งสิทธิในการเป็นเจ้าของของบุคคลที่สามนั้นหากสามารถพิสูจน์ได้ว่าตนมิได้มีส่วนรู้เห็นกับการกระทำการใดๆ ตามที่กำหนด

12.10 ข้อมูลลับซึ่งเป็นลายลักษณ์อักษรทั้งหมดหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อมูลดังกล่าว (ซึ่งรวมถึงข้อมูลลายลักษณ์อักษรที่มีการเก็บไว้ในซอฟต์แวร์ของเครื่องคอมพิวเตอร์ (Computer Software) หรือในรูปสื่อบันทึกอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Storage Media) รวมทั้งเอกสารแสดงการวิเคราะห์ ศึกษา ตรวจสอบ รายงาน หรือเอกสารอื่น ๆ ซึ่งจัดทำโดยคู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับทราบข้อมูล (หรือโดยตัวแทนซึ่งได้รับมอบอำนาจ) โดยเกิดจากหรือเป็นผลมาจากการข้อมูลลับซึ่งได้มาจากคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลจะต้องถูกส่งคืนไปยังคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูล หรือทำลายโดยคู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับทราบข้อมูลนั้นในกรณีที่มีการร้องขอโดยคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลในเวลาใดๆ ตามที่ตกลงกัน หรือในวันที่ RRO นี้สิ้นสุดลง แล้วแต่ว่าระยะเวลาจะดำเนินต่อไปก่อน

ในกรณีที่มีการร้องขอให้ทำลายข้อมูลนั้น คู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับการร้องขอจะต้องทำความรับรองเป็นลายลักษณ์อักษรไว้ได้มีการทำลายข้อมูลเสร็จสมบูรณ์แล้วสักแห่งคู่สัญญาฝ่ายที่ร้องขอภายใน 30 วันทำการ นับแต่วันทำลายข้อมูลนั้น

นับแต่วันที่มีการร้องขอให้ทำลายข้อมูลนั้น คู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับการร้องขอจะนำข้อมูลนั้นไปใช้ในรูปแบบใดๆ เพื่อประโยชน์ใดๆ อีกต่อไปไม่ได้

12.11 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายรับว่า เงื่อนไขในข้อ 12 ทั้งหมดมีผลบังคับใช้ตลอดไปแม้ว่าเงื่อนไขส่วนอื่นๆ ใน RRO นี้จะตกเป็นโมฆะ ใช้บังคับไม่ได้หรือสิ้นสุดลงด้วยเหตุใดก็ตาม หน้าที่ในการรักษาความลับของข้อมูลลับซึ่งมีการเปิดเผยในระหว่างคู่สัญญาและหน้าที่ใดๆ ภายใต้ข้อ 12 นี้จะคงอยู่ต่อไปจนครบเวลา 2 ปี นับแต่วันที่สัญญาที่เกี่ยวข้องสิ้นสุดลงทั้งหมด

12.12 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายยอมรับว่า การละเมิดข้อสัญญาย่อยข้อใดข้อหนึ่งของ RRO ข้อ 12 นี้ อาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง โดยคู่สัญญาฝ่ายที่ก่อให้เกิดความเสียหายต้องรับผิดชอบใช้ค่าสินไหมทดแทนตามที่กฎหมายกำหนด

12.13 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้รับรู้ เข้าใจ และตระหนักรถึงการกระทำใดๆ ตาม RRO ข้อ 12 ทั้งหมดในเรื่องการรักษาความลับของข้อมูล

RRO ข้อ 12 นี้ให้มีผลใช้บังคับแทนที่การติดต่อสื่อสารและความเข้าใจของคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายซึ่งมีมาก่อนหน้านี้อันเกี่ยวกับการรักษาความลับของข้อมูลทั้งหมด

12.14 เหตุสุดวิสัย

คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไม่ต้องรับผิดอันเนื่องมาจากการเหตุสุดวิสัย อันหมายถึง เหตุใดๆ อันจะเกิดขึ้นก็ได้ จะให้ผลพิบัติก็ได้ เป็นเหตุที่ไม่อาจป้องกันได้แม้ทั้งบุคคลผู้ต้องประสบหรือใกล้จะต้องประสบเหตุนั้น จะได้จัดการระมัดระวังตามสมควรอันเพียงคาดหมายได้จากบุคคลในฐานะและภาวะเช่นนั้น และเพื่อประโยชน์ในการตีความ RRO นี้ เหตุสุดวิสัยให้รวมถึง (แต่ไม่จำกัดเฉพาะ) การก่อการจลาจล การก่อการกบฏ การก่อการร้าย สมคราม การปฏิวัติรัฐประหาร ภาวะฉุกเฉินแห่งชาติ อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย การระเบิด การก่อวินาศกรรม แต่ทั้งนี้ไม่รวมถึงข้อพิพาททางด้านแรงงานทุกประเภทรวมทั้งการนัดหยุดงาน

คู่สัญญาซึ่งได้รับผลกระทบจากเหตุสุดวิสัยดังกล่าวให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบซึ่ง
สภาพและรายละเอียดของเหตุสุดวิสัยนั้น

ในการนี้ที่เหตุสุดวิสัยผลกระทบถึงการปฏิบัติตามตามสัญญาของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง
เพียงบางส่วน คู่สัญญาฝ่ายนั้นยังคงมีภาระผูกพันที่จะต้องปฏิบัติตามตามสัญญาตามส่วนที่ไม่ได้รับผลกระทบจากเหตุ
สุดวิสัยนั้น

ข้อ 13 ความสัมพันธ์กับผู้ใช้บริการ

13.1 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงที่จะดำเนินการใดๆ ตามที่ตกลงกันโดยคำนึงถึง
ความสัมพันธ์กับผู้ใช้บริการ ภายใต้ข้อกำหนดและเงื่อนไขซึ่งเป็นไปตามกฎหมายที่กำหนดไว้โดย
คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจกรรมโทรคมนาคมแห่งชาติ

13.2 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายยอมรับว่าผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะรับผิดชอบในการ
เรียกเก็บค่าบริการจากผู้ใช้บริการของตนเอง สำหรับบริการที่ตนเป็นผู้ให้บริการแก่ผู้ใช้บริการดังกล่าว เว้นแต่จะมีการ
ตกลง แต่งตั้ง และ/หรือ ว่าจ้างให้บุคคลอื่นเป็นผู้รับชำระค่าบริการแทน

13.3 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายตกลงจะชำระค่าบริการที่เกี่ยวข้องแก่ผู้ให้บริการข้าม
โครงข่าย

หน้าที่ในการชำระค่าบริการแก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายไม่ว่าจะด้วยวิธีใดก็ตาม
ข้ามโครงข่ายไม่อาจเรียกเก็บเงินจำนวนดังกล่าวจากผู้ใช้บริการได้ก็ตาม

ข้อ 14 การเลิก การระงับ การเปลี่ยนแปลงแก้ไข การทบทวน RRO

14.1 การยกเลิกและการระงับของ RRO ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขของ
คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจกรรมโทรคมนาคมแห่งชาติ

14.2 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายอาจเปลี่ยนแปลงแก้ไข RRO นี้เมื่อมีเหตุการณ์ดังต่อไปนี้
เกิดขึ้น

- การเปลี่ยนแปลงแก้ไขกฎระเบียบด้านการกำกับดูแลที่เกี่ยวข้อง
- การแก้ไขเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต
- ข้อสัญญาส่วนใดส่วนหนึ่งพ้นสภาพบังคับ หรืออยู่ในสภาพที่ไม่เหมาะสมจะ
นำมาใช้บังคับอีกต่อไป

14.3 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะให้ความช่วยเหลือใดๆ ที่จำเป็นแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งเพื่อ
เยียวยาการไม่ปฏิบัติตาม RRO ของคู่สัญญาฝ่ายนั้น

14.4 การเลิกหรือการระงับของ RRO นี้ไม่กระทบถึงสิทธิและหน้าที่ของคู่สัญญาที่เกิดขึ้นใน
ระหว่าง RRO มีผลบังคับใช้

ข้อ 15 การจำกัดความรับผิด

15.1 ใน การปฏิบัติตาม RRO นี้ คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายมีหน้าที่ และข้อผูกพันที่จะต้องใช้
ความสามารถและความเอาใจใส่ของตนเองเดียวกับที่ผู้ประกอบการโทรคมนาคมโดยทั่วไปเพื่อยึดกีอปป์บันด์
เพื่อให้บรรลุผลและเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเจตนาที่ตั้ง RRO นี้

15.2 ภายใต้บังคับแห่งข้อ 15.4 หากคู่สัญญาฝ่ายใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามข้อผูกพันของ
ตนภายใต้ RRO นี้ (แต่ไม่รวมถึงข้อผูกพันที่จะต้องชำระเงินใดๆ ตามเงื่อนไขของ RRO นี้) ให้ความรับผิดของ

คู่สัญญาฝ่ายที่ผิดสัญญานั้น (รวมตลอดจนความรับผิดสำหรับการประมาทเลินเล่อหรือการฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย) ต่อคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งไม่เกินจำนวนเงินค่าใช้บริการขั้มโครงข่ายฯ ที่กำหนดไว้ในสัญญาการใช้บริการขั้มโครงข่ายฯ ที่ทำขึ้นเป็นกรณีๆ ไป สำหรับรอบระยะเวลา 12 เดือนใดๆ ก่อนหน้าวันที่ความรับผิดนั้นจะเกิดขึ้น

15.3 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะไม่นำออกบัดหรือจำกัดความรับผิดของตนสำหรับการเสียชีวิต หรือการบาดเจ็บที่เกิดขึ้นจากความประมาทเลินเล่อของตน หรือเป็นความรับผิดของตนตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

15.4 คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งไม่ต้องรับผิดต่อคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งในมูลสัญญา หรือมูละเมิด (รวมถึงความประมาทเลินเล่อหรือการฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย) หรือสำหรับความเสียหายใดๆ (ไม่ว่าจะโดยทางตรงหรือทางอ้อม) ที่เป็นความเสียหายในรูปของรายได้ การสูญเปล่าหรือความเสียหายข้างเคียงหรือทางอ้อมอย่างอื่นในเชิงธุรกิจ ที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการตาม RRO นี้ ทั้งนี้ การเรียกค่าเสียหายกรณีทั่วไปให้เป็นไปตามที่กำหนดในประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

15.5 RRO แต่ละข้อภายใต้หัวข้อการจำกัดความรับผิดนี้เป็นข้อจำกัดที่ใช้มั่นคงแยกออกจากกัน และให้มีผลใช้บังคับต่อไปได้ถึงแม้ว่าข้อกำหนดหนึ่งข้อกำหนดใดจะใช้บังคับไม่ได้หรือถูกตัดความว่าไม่สมเหตุสมผลไม่ว่าในกรณีใดๆ

ข้อ 16 การระงับข้อพิพาท

16.1 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงที่จะปฏิบัติตามหรือดำเนินการใดๆ ตามสัญญาด้วยความตั้งใจจริงในการปฏิบัติงานร่วมกัน และด้วยความสุจริต และจะแสวงหาหนทางร่วมกันในการระงับข้อพิพาทด้วยที่เกิดขึ้นโดยเร็ว

16.2 คู่สัญญาตกลงให้คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เป็นผู้ระงับข้อพิพาทในข้อพิพาทด้วยที่เกิดขึ้นจากสัญญาการใช้บริการขั้มโครงข่ายฯ ซึ่งเป็นข้อพิพาทที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจชี้ขาดของคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

16.3 คู่สัญญาตกลงให้ใช้วิธีการระงับข้อพิพาทโดยอนุญาโตตุลาการสำหรับข้อพิพาทด้วยที่เกิดขึ้นจากสัญญานี้ซึ่งไม่มoyer ในอำนาจชี้ขาดตามกฎหมายของคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ โดยให้การวินิจฉัยข้อพิพาทนั้นเป็นไปตามข้อบังคับอนุญาโตตุลาการของสถาบันอนุญาโตตุลาการ สำนักงานศาลยุติธรรมซึ่งใช้บังคับอยู่ในขณะที่มีการเสนอข้อพิพาทเพื่อการอนุญาโตตุลาการและอยู่ภายใต้การจัดการของสถาบันดังกล่าว

16.4 ในช่วงระยะเวลา ก่อนหรือระหว่างกระบวนการระงับข้อพิพาท ผู้ให้บริการขั้มโครงข่ายจะต้องไม่ระงับการให้บริการที่ให้แก่ผู้ขอใช้บริการขั้มโครงข่ายหรือละเว้น หรือกระทำการใดๆ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการให้บริการของผู้ขอใช้บริการขั้มโครงข่ายภายใต้สัญญานี้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตอย่างชัดแจ้งจากคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เป็นกรณีๆ ไป

ข้อ 17 บุคคลและสถานที่ติดต่อได้

ผู้ให้บริการขั้มโครงข่ายมีที่ทำการตั้งอยู่ที่เลขที่ 18 อาคาร ทวี ทาวเวอร์ ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310 โดยมีบุคคลตามรายชื่อดังต่อไปนี้เป็นบุคคลผู้ติดต่อ

นางสาววีณา แสงสิริกัญญา

หากผู้ให้บริการขั้มโครงข่ายมีการเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขที่อยู่ของบริษัท หรือบุคคลผู้ติดต่อ ผู้ให้บริการขั้มโครงข่ายจะดำเนินการแจ้งให้คู่สัญญาทราบโดยเร็วเป็นลายลักษณ์อักษร

ข้อ 18 การยื่นหนังสือบอกรับ

ในกรณีที่ไม่มีการระบุไว้เป็นอย่างอื่นใน RRO นี้ การแสดงเจตนาในรูปการแจ้ง การยื่นคำร้อง การเรียกร้อง หรือการติดต่อสื่อสารใดๆ ภายใต้ RRO นี้ ในระหว่างคู่สัญญา จะต้องทำเป็นหนังสือและถือว่ามีผลผูกพันเมื่อได้มีการนำส่งด้วยมือ ด้วยพนักงานส่งเอกสาร ด้วยจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ จดหมายลงทะเบียนไปรษณีย์ ตอบรับ หรือระบบโทรศัพท์ ซึ่งมีการยืนยันโทรศัพท์เป็นลายลักษณ์อักษรในภายหลัง โดยถือว่าวันที่รับโทรศัพท์ เป็นวันรับการแสดงเจตนา เมื่อคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งได้รับไว้ตามที่อยู่ที่ระบุไว้ดังต่อไปนี้

บริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมูนิเคชั่น จำกัด เลขที่ 18 อาคาร ทรู ทาวเวอร์ ถนนรัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

หรือตามที่อยู่อื่นที่คู่สัญญาจะได้แจ้งคู่สัญญาไว้เป็นหนังสือ

ในการเสนอ RRO ฉบับนี้ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายยืนยันว่าจะปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เสนอใน RRO นี้ และนำ RRO ไปใช้เป็นหลักเกณฑ์ในการให้บริการข้ามโครงข่ายฯ แก่ผู้ประกอบการรายอื่น

เอกสารแนบท้ายหมายเลขอ 1

จุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศ (Roaming Trunk)

จุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายที่เป็นไปได้ทางเทคนิคของบริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชัน จำกัด เพื่อเชื่อมเส้นทางสำหรับการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศ (Roaming Trunk)

จุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย (Roaming Trunk) บริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชัน จำกัด	พื้นที่การให้บริการ	ที่อยู่
ชุมสายเมืองทอง	กรุงเทพฯ และปริมณฑล ภาคกลางและภาคตะวันออก	47/505-510 ชั้น 8 อาคารนิวเจนิวฯ ถนนป้อมปุ่ล่า ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120
ชุมสายทรู ทาวเวอร์ 2	กรุงเทพฯ และปริมณฑล ภาคกลางและภาคตะวันออก	1252 ถนนพัฒนาการ 34 แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร 10250

ทั้งนี้ ภายใต้บังคับข้อ 2.2 ของข้อเสนอการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย สามารถแจ้งเปลี่ยนแปลง ลดหรือเพิ่มเติมจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย ได้ตามความเหมาะสม โดยหลักเกณฑ์ และวิธีการในการเข้าสถานที่ตั้งโครงข่ายโทรศัพท์ที่ใช้เป็นจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และวิธีการเข้าสถานที่ตั้งโครงข่ายโทรศัพท์ที่จะกำหนดด้วยภายหลัง

เอกสารแนบท้ายหมายเหตุ 2
ประมาณการการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย

1. ข้อมูลประมาณการล่วงหน้า 1 ปีประกอบด้วย

- 1) จำนวนผู้ใช้บริการเป็นรายเดือน
- 2) ปริมาณการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย ประเภทเสียง (Voice) (หน่วย: นาที)
- 3) ปริมาณการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย ประเภทข้อมูล (Data) (หน่วย: เมกะไบต์)
- 4) ปริมาณการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย ประเภทข้อความสั้น (SMS) (หน่วย: ข้อความ)
- 5) ปริมาณการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย ประเภทข้อความพหุสื่อ (MMS) (หน่วย: ข้อความ และเมกะไบต์)
- 6) ช่วงรหัสระบบดูแลผู้ใช้บริการ (IMSI Range)
- 7) ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่และช่วงเวลา ที่อาจมีปริมาณการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทยมากกว่าปกติ

2. กำหนดเวลาการจัดส่งข้อมูลประมาณการ

ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายต้องจัดส่งข้อมูลประมาณการดังกล่าวเป็นรายไตรมาส ทุกวันที่ 1 ของแต่ละไตรมาส

ตัวอย่างแบบประมาณการการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย

เดือน/ปี	จำนวนผู้ใช้บริการ	ช่วงรหัสระบบดูแลผู้ใช้บริการ (IMSI Range)	ประเภทเสียง (นาที)	ประเภทข้อมูล (เมกะไบต์)	ประเภทข้อความสั้น (ข้อความ)	ประเภทข้อความพหุสื่อ (เมกะไบต์)

ตัวอย่างแบบแสดงข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่และช่วงเวลา ที่อาจมีปริมาณการใช้บริการขั้มโครงข่ายโทรคมนาคมไว้สายภายในประเทศมากกว่าปกติ

เดือน/ปี	พื้นที่	ช่วงเวลาที่มีการใช้งานมากกว่าปกติ	ปริมาณการใช้งาน				
			จำนวนผู้ใช้บริการ	ประเภทเสียง (นาที)	ประเภทข้อมูล (เมกะไบต์)	ประเภทข้อความสั้น (ข้อความ)	ประเภทข้อความพหุสื่อ (เมกะไบต์)

เอกสารแนบท้ายหมายเลขอ 3

ประเภทบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่และประจำที่ ภายในประเทศไทย

บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่และประจำที่ ภายในประเทศไทย

1 บริการประเภทเสียง (Voice)

- การเรียกไปยังเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่และประจำที่ ภายในประเทศไทย
- การเรียกเลขหมายโทรศัพท์เคลื่อนที่ 3 หลักหรือ 4 หลักภายในประเทศไทย เช่น 1112 191
- การเรียกเลขหมายโทรศัพท์เคลื่อนที่และประจำที่ในโครงข่าย เช่น Voice mail, Call center
- การเรียกเลขหมายโทรศัพท์เคลื่อนที่และประจำที่ต่างประเทศ เช่น 001 006 009
รวมถึงเครื่องหมาย “+”

2 บริการประเภทข้อมูล (Data)

3 บริการประเภทข้อความสั้น (SMS)

4 บริการประเภทข้อความพหุสื่อ (MMS)

เอกสารแนบท้ายหมายเลขอ 4

กระบวนการทดสอบระบบการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย

วัตถุประสงค์การทดสอบการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยห่วงผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายกับผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย เพื่อให้มั่นใจได้ว่าการทำงานของระบบให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยสามารถทำงานได้ตามข้อกำหนดที่ได้ตกลงไว้ในสัญญาการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย รวมทั้งไม่มีผลกระทบต่อการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย แก่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายรายอื่นๆ ทั้งนี้ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะให้บริการเฉพาะที่กำหนดไว้ในสัญญาการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยห่วงผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย รวมทั้งถ้าหากมีการเปลี่ยนแปลงใดๆ ก็ตามที่ทำให้เกิดผลกระทบต่อการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยจะต้องแจ้งให้ทราบโดยทันทีและดำเนินการแก้ไขทันท่วงทัน ตลอดจนดำเนินการทดสอบใหม่ทันที

1. การเตรียมการก่อนการทดสอบ

คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ที่ใช้ในการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยมีมาตรฐานทางเทคนิคถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย หากอุปกรณ์ส่วนใดหรือโปรแกรมที่ใช้ทำงานในระบบการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยไม่ได้มาตรฐาน จะต้องแก้ไขให้ได้มาตรฐานก่อนเริ่มดำเนินการทดสอบ

ทั้งนี้ คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันตกลงในรายละเอียดของการทดสอบ รวมทั้งรายละเอียดของข้อมูล และพารามิเตอร์ต่าง ๆ สำหรับทุกกรณีการทดสอบ พร้อมกับเตรียมความพร้อมของโครงข่าย

2. การดำเนินการทดสอบ

2.1 การทดสอบการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยจะเกิดขึ้นในกรณีดังต่อไปนี้

(1) เมื่อมีการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยเป็นครั้งแรก

(2) เมื่อเพิ่มเติมจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายใหม่

(3) เมื่อคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงจะเปลี่ยนแปลงจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายจากสถานที่เดิมไปยังสถานที่แห่งใหม่

การทดสอบการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยเป็นหน้าที่ของทั้งสองฝ่าย โดยผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องจัดทำเอกสารแสดงหัวข้อและรายละเอียดการทดสอบ (Test Case) เพื่อนำไปใช้งาน และต้องแลกเปลี่ยนผลการทดสอบโดยเร็วที่สุด การทดสอบต้องมีการทำรายงานสรุปผลการทดสอบร่วมกัน อย่างไรก็ตาม คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายอาจใช้วิธีการทดสอบอื่นๆ ตามแต่ที่จะตกลงกันได้ ทั้งนี้ การทดสอบจะถือว่าประสบความสำเร็จเมื่อผลการทดสอบเป็นที่ยอมรับของคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย

หากมีความจำเป็นต้องทำการทดสอบเพิ่มเติม ให้ถือว่าเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการทดสอบ โดยคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะดำเนินการทดสอบตามแผนการทดสอบและกำหนดการทดสอบ

2.2 การทดสอบในอนาคต

หากผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีบริการใหม่ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อโครงข่ายของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะต้องดำเนินการการทดสอบร่วมกันก่อนจะนำไปให้บริการเชิงพาณิชย์

ในกรณีที่จำเป็นต้องทำการทดสอบเพิ่มเติมเนื่องจากปัญหาในการใช้งานจริง คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะต้องตกลงกันเรื่องระยะเวลาทดสอบและกรณีการทดสอบที่จะทดสอบ

2.3 แนวทางพัฒนาการแก้ปัญหาทางเทคนิค

ในกรณีที่คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งต้องการเปลี่ยนแปลงโครงข่ายโทรศัพท์มือถือในประเทศไทยที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบกับผู้ใช้บริการของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะตั้งคณะกรรมการขึ้นเพื่อดำเนินการพิจารณาข้อมูลดังกล่าวต่อไป

3. กำหนดเวลาทดสอบ

3.1 การกำหนดวันทดสอบ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายต้องประสานงานกับผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายเป็นการล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 30 วันก่อนถึงกำหนดวันทดสอบ

3.2 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย จะมีหนังสือตอบรับและกำหนดวันทดสอบ พร้อมแจ้งระยะเวลาการทดสอบที่คาดว่าจะแล้วเสร็จซึ่งต้องไม่เกิน 30 วัน ภายใน 15 วันทำการนับจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย

3.3 หากการทดสอบไม่สามารถเสร็จสิ้นได้ทันตามกำหนด ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย (ผู้ทดสอบ) ต้องมีหนังสือแจ้งผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายทราบก่อนล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 2 วันทำการ และทำความตกลงเรื่องกำหนดเวลาสั้นสุดการทดสอบกันใหม่

3.4 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ หากการทดสอบไม่เสร็จตามกำหนดเวลาอันเนื่องมาจากการล่าช้าของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย

4. เวลาปฏิบัติงานทดสอบ

การทดสอบจะกระทำในวันทำการปกติตั้งแต่เวลา 08.30-17.30 น. หรือ ตามที่ตกลงกันเป็นอย่างอื่น

5. รายงานผลการทดสอบ

5.1 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะเป็นผู้พิจารณาให้ความเห็นชอบรายงานผลการทดสอบก่อน รวมถึงการอนุญาตให้เปิดใช้งานบริการข้ามโครงข่ายโดยคุณภาพในประเทศของผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย โดยพิจารณาแยกเป็นรายหัวข้อการทดสอบ

5.2 เมื่อพบปัญหาร้ายแรงที่เกิดขึ้นในระหว่างการทดสอบ ให้ทั้งสองฝ่ายแก้ไขปัญหาร่วมกัน โดยแต่ละฝ่ายจะมีหน้าที่รับผิดชอบการแก้ไขปัญหาในส่วนของโครงข่ายของตน

6. ค่าใช้จ่ายการทดสอบ

คู่สัญญาแต่ละฝ่ายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการทดสอบของฝ่ายตน

7. ความล่าช้า และ ยกเลิกการทดสอบ

7.1 ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย จะต้องดำเนินการทดสอบในวันและเวลาตามที่กำหนดเท่านั้น

7.2 หากมีการยกเลิกการทดสอบ ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายต้องมีหนังสือแจ้งให้ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายทราบ

7.3 ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายอาจจะขอหยุดพักการทดสอบชั่วขณะหนึ่ง อันเนื่องมาจากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้ โดยจะขยายระยะเวลาการทดสอบเพื่อชดเชยให้และโดยมีค่าใช้จ่ายเท่าเดิม ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายจากความล่าช้าในการนัดนี้ได้

เอกสารแนบท้ายหมายเลขอ ๕

มาตรการความปลอดภัยในการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรคมนาคมไร้สายภายในประเทศ

1. คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงจะรับผิดชอบและดำเนินการตามขั้นตอนต่าง ๆ ที่จำเป็นเพื่อให้การดำเนินงานโครงข่ายและอุปกรณ์ของตนเองมีความปลอดภัย และไม่เกิดอันตรายต่อบุคคลใด ๆ และไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อโครงข่าย และอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องสำหรับการใช้งานโครงข่ายโทรคมนาคม หรือก่อให้เกิดความด้อยคุณภาพในการดำเนินงานโครงข่ายของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง
2. คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงดำเนินการจัดให้มีความปลอดภัยของบุคลากร และอุปกรณ์ของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งที่ต้องมีการจ่ายพลังงานไฟฟ้า ตามข้อกำหนดความปลอดภัยเกี่ยวกับอุบัติเหตุจากแหล่งจ่ายไฟให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล
3. คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะต้องดำเนินมาตรการต่าง ๆ อย่างเพียงพอเพื่อบังคับการกระทำได้ ๑ ในลักษณะที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรคมนาคมไร้สายภายในประเทศที่ทั้งสองฝ่ายตกลงกัน รวมถึงการจัดบุคลากร พนักงานที่มีความรู้ความชำนาญการสำหรับการดำเนินการได้ ๑ เพื่อความปลอดภัยของโครงข่ายโทรคมนาคม
4. ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่าย ตกลงจะดำเนินการต่าง ๆ เพื่อให้มีการบังคับและความปลอดภัยเพียงพอ เพื่อบังคับสื่อสัญญาณได้ ๑ ในการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรคมนาคมไร้สายภายในประเทศถูกใช้ในลักษณะที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรคมนาคมไร้สายภายในประเทศ
5. คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงจะดำเนินการมิให้สัญญาณใด ๆ จากโครงข่ายตนเอง หรือระบบบริหารจัดการโครงข่ายไปแทรกแซงโจนติโครงข่ายอื่นของผู้รับใบอนุญาตรายอื่น
6. ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะไม่กระทำการส่งทรัพฟิค และสัญญาณ ss7 ที่ไม่ได้มีลักษณะตามที่กำหนดไว้ตามสัญญาณ โดยก่อให้เกิดความเสียหายแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาฝ่ายใดที่กระทำการฝ่าฝืนจะต้องยุติการกระทำนั้นโดยทันทีที่ได้รับแจ้งจากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง
7. คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะให้ความร่วมมือระหว่างกันในการตรวจสอบ แก้ไข หรือปรับปรุงข้อมูลหรือการกระทำใด ๆ อันเป็นการลักลอบใช้บริการในโครงข่ายโดยมิชอบด้วยกฎหมาย ดังนี้
 - 7.1 เมื่อผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายตรวจพบความผิดปกติของการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรคมนาคมไร้สายภายในประเทศในลักษณะที่ก่อให้เกิดความเสียหายได้ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องแจ้งให้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายทราบโดยพลัน ทั้งนี้ สามารถแจ้งผ่านจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (e-mail) ผ่าน NMC (Network Management Center) และ/หรือหน่วยงานทางเทคนิคที่คู่สัญญาตกลงกัน
 - 7.2 เมื่อผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายได้รับแจ้งจากผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายถึงความผิดปกติใด ๆ ของการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรคมนาคมไร้สายภายในประเทศ ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะให้ความร่วมมือโดยพลันตามที่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายร้องขอ

เอกสารแนบท้ายหมายเหตุ 6

อัตราค่าตอบแทนบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศ

1. อัตราค่าตอบแทนการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์ในประเทศในแต่ละประเภท มีดังนี้

1.1 ประเภทเสียง

อัตราค่าตอบแทน 0.59 บาท/นาที

ทั้งนี้ การเรียกเก็บค่าตอบแทนกรณีการใช้บริการโทรศัพท์ระหว่างประเทศของผู้ให้บริการดังกล่าวทุกรายดังตารางข้างต้น จะไม่รวมถึงการเรียกเก็บค่าใช้บริการโทรศัพท์ระหว่างประเทศของผู้ให้บริการโทรศัพท์ระหว่างประเทศฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทเสียง ให้เรียกเก็บเป็นนาที การนับจำนวนนาทีในการคิดค่าตอบแทนให้คิดจำนวนนาทีของการเรียกออกที่มีการรับสาย (Answered Originating Calls) ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ โดยเศษของนาทีให้คิดตามจริงไม่มีการปัดเศษ

1.2 ประเภทข้อมูล

อัตราค่าตอบแทน 0.15 บาท/เมกะไบต์ ทั้งในกรณี Upload และ Download ข้อมูล

ทั้งนี้ ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทข้อมูล ให้เรียกเก็บจากขนาดข้อมูลเป็นเมกะไบต์ที่มีการรับหรือส่งที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ โดยเศษของเมกะไบต์ให้คิดตามจริงไม่มีการปัดเศษ

1.3 ประเภทข้อความพหุสื่อ

อัตราค่าตอบแทน 0.30 บาท/ข้อความ + 0.15 บาท/เมกะไบต์ ทั้งในกรณี Upload และ Download ข้อมูล

ทั้งนี้ ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทข้อความพหุสื่อ ให้เรียกเก็บจากจำนวนข้อความที่ส่งออก รวมกับขนาดข้อมูลเป็นเมกะไบต์ที่มีการรับหรือส่ง ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ โดยเศษของเมกะไบต์ให้คิดตามจริงไม่มีการปัดเศษ

1.4 ประเภทข้อความสั้น

อัตราค่าตอบแทน 0.30 บาท/ข้อความ

ทั้งนี้ การเรียกเก็บค่าตอบแทนในกรณีการใช้บริการโทรศัพท์ระหว่างประเทศของผู้ให้บริการดังกล่าวทุกราย ข้างต้น จะไม่รวมถึงการเรียกเก็บค่าใช้บริการโทรศัพท์ระหว่างประเทศ

ฐานในการเรียกเก็บค่าตอบแทนประเภทข้อความสั้น ให้เรียกเก็บเป็นจำนวนข้อความสั้น การนับจำนวนข้อความสั้นในการคิดค่าตอบแทนให้คิดจากจำนวนข้อความสั้นที่ส่งออก (Originating SMS) ที่เกิดขึ้นในเดือนนั้นๆ

2. อัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก และความสะดวก และสถานที่

2.1 การใช้พื้นที่สำหรับติดตั้งอุปกรณ์ ระบบปรับอากาศ และไฟฟ้ากระแสสลับ จะคิดค่าธรรมเนียมจากขนาดของพื้นที่ตั้งอุปกรณ์ และกระแสไฟฟ้าที่ใช้ โดยคำนวณจาก

- ก) ค่าพื้นที่สำหรับติดตั้งอุปกรณ์ 1 ตู้ขนาดกว้าง ยาว ไม่เกิน 600 x 900 มิลลิเมตร ความสูงไม่เกิน 2,200 มิลลิเมตร และใช้กระแสไฟฟ้า слับไม่เกิน 15 แอม培ร์ต่อตู้อุปกรณ์นั้น คิดค่าธรรมเนียมการใช้ตู้ละ 54,000 บาทต่อเดือน
- ข) กรณีที่ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายต้องการใช้กระแสไฟฟ้าเกินกว่า 15 แอม培ร์ต่อตู้อุปกรณ์นั้น จะคิดค่าธรรมเนียมการใช้เพิ่มขึ้นหน่วยละ 7 บาท

2.2 ข้อกำหนดเพิ่มเติม

- ก) ในการจัดเตรียมสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวก หากผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายมีความจำเป็นต้องปรับปรุงอาคารสถานที่หรือระบบไฟฟ้าของอาคาร ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องร่วมรับภาระค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นโดยพิจารณาจากสัดส่วนของการใช้ประโยชน์ในสิ่งที่ต้องปรับปรุงนั้น เว้นแต่การปรับปรุงนั้นได้ดำเนินการเพื่อผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเพียงรายเดียว ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องรับภาระค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทั้งหมด
- ข) หากผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายมีความประสงค์จะใช้สิ่งอำนวยความสะดวกอื่นเพิ่มเติมนอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายและผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะทำการตกลงขอบเขตและค่าใช้จ่ายเป็นกรณีๆ ไป โดยผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องแจ้งความประสงค์เป็นหนังสือ พร้อมรายละเอียดแก่ผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

2.3 ค่าตอบแทนนี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

2.4 ค่าตอบแทนนี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามแต่คุณภาพญาจะตกลงร่วมกัน

เอกสารแนบท้ายหมายเลขอ 7

ข้อกำหนดและมาตรฐานทางเทคนิคในการให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย

การให้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทยจะเป็นไปตามข้อกำหนดของ 3GPP, ITU-T, IEEE และเอกสาร GSM Association Permanent Reference ที่เกี่ยวข้อง

1. เส้นทางสำหรับการเชื่อมต่อจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย สำหรับบริการด้านเสียงและข้อมูล

ทรัพฟิคของการใช้บริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทยทั้งหมดจะรับ-ส่ง ผ่านเส้นทางสำหรับการเชื่อมต่อจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่าย ระหว่างชุมชนภายในโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ของคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายที่ได้ตกลงกัน ซึ่งคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะต้องพิจารณาจำนวนจรที่เหมาะสมร่วมกันเพื่อรับปริมาณทรัพฟิคที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดหาวงจรเชื่อมโยง (Transmission) ไปยังจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

2. จุดเชื่อมต่อสัญญาณ (Signaling) หรือ DEA สำหรับการเข้าถึงฐานข้อมูลลูกค้า

โดยปกติปริมาณการใช้โครงข่าย ณ จุดเชื่อมต่อสัญญาณ (Signaling) คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายจะต้องจัดหาให้เพียงพอ กับปริมาณการใช้ โดยคำนวณจากข้อมูลประมาณการที่ได้ตกลงร่วมกันระหว่างผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายและผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย ทั้งนี้ผู้ขอใช้บริการข้ามโครงข่ายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดหาวงจรเชื่อมโยง (Transmission) ไปยังจุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายของผู้ให้บริการข้ามโครงข่าย

3. การจัดเส้นทางการเรียกออกจะพิจารณาจากเลขหมายของผู้เรียก (A-number) และ/หรือเลขหมายรหัสระบบตัวผู้ใช้บริการ (IMSI) ของผู้เรียก

คุณภาพการให้บริการขั้นต่ำ

ผู้ให้บริการข้ามโครงข่ายจะต้องดำเนินการให้จุดเข้าถึงบริการข้ามโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในประเทศไทย มีมาตรฐานและคุณภาพที่ดีและเป็นไปตามมาตรฐานสากล