

ข้อเสนอการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม
บริษัท ออลโร้ท คอมบิเนชั่น เซ็นทริก จำกัด

ข้อเสนอการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม (ข้อเสนอ) นี้เป็นการแสดงเจตนาของ บริษัท ออลโร้ท คอมบิเนชั่น เซ็นทริก จำกัด (บริษัทฯ) ที่มีต่อผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมจากคณะกรรมการกิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เพื่อเสนอให้ใช้โครงข่ายโทรคมนาคม (โครงข่าย) ของบริษัทฯ ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามประกาศ กสทช. เรื่อง การใช้และเชื่อมต่อโครงข่ายโทรคมนาคม พ.ศ. 2556 (ประกาศ IC) โดยที่

หมวดที่ 1

**ขอบเขตข้อเสนอการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม รายละเอียดของโครงข่ายโทรคมนาคม
และบริการที่จะอนุญาตให้ใช้โครงข่ายโทรคมนาคม**

ข้อ 1. ขอบเขตข้อเสนอการใช้โครงข่าย

บริษัทฯ ตกลงที่จะผูกพันต่อผู้ขอใช้โครงข่าย (ผู้ขอใช้) ตามเงื่อนไขต่างๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อเสนอนี้ ซึ่งให้หมายรวมถึงสัญญาการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม (สัญญาการใช้ฯ) เว้นแต่ผู้ขอใช้จะแสดงความจำเป็นหนังสือต่อบริษัทฯ ขอเจรจาเพื่อแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของเงื่อนไขตามที่กำหนดไว้ในข้อเสนอนี้

บรรดาเงื่อนไขใดอันเกี่ยวกับการใช้โครงข่ายของบริษัทฯ ซึ่งมีได้กำหนดไว้ในข้อเสนอนี้ บริษัทฯ ตกลงให้นำประกาศ IC มาใช้เป็นเงื่อนไขในข้อเสนอบริษัทฯ ด้วย โดยข้อเสนอนี้ครอบคลุมสาระสำคัญในประเด็นดังต่อไปนี้

1.1 รายละเอียดของโครงข่ายและบริการที่จะให้ใช้โครงข่าย คุณภาพการให้บริการ และจุดเข้าใช้โครงข่ายตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 1

1.2 มาตรฐานทางเทคนิคสำหรับการใช้โครงข่าย และความสามารถในการรองรับปริมาณทราฟฟิกตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 2

1.3 อัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่าย และอัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 3

ข้อ 2. ข้อกำหนดและเงื่อนไขสำหรับการใช้โครงข่าย

2.1 ผู้ขอใช้ต้องรับรองว่าตนเองมีสิทธิและหน้าที่โดยสมบูรณ์ในการให้บริการโทรคมนาคมภายใต้การกำกับดูแลของ กสทช. ตลอดระยะเวลาที่มีการใช้โครงข่าย

2.2 ผู้ขอใช้จะต้องจัดหา หรือดำเนินการอื่นใดเพื่อให้ได้มาซึ่งการอนุญาต ใบอนุญาต ความเห็นชอบหรือความยินยอมที่เกี่ยวข้องกับการใช้โครงข่าย หรือติดตั้งเครื่องและอุปกรณ์โทรคมนาคม หรืออุปกรณ์ หรือโครงสร้างอื่นใดในสถานที่ของบริษัทฯ ตามกฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

2.3 บริษัทฯ จะให้ผู้ขอใช้เข้าใช้โครงข่ายตามลำดับ โดยพิจารณาจากการที่บริษัทฯ ได้รับหนังสือขอใช้โครงข่ายของผู้ขอใช้รายใดก่อนและหลัง บริษัทฯ จะให้ใช้โครงข่ายเท่าที่ความจุของโครงข่ายนั้นเหลืออยู่

ข้อ 3. บริการที่จะให้ใช้โครงข่าย

บริการที่จะอนุญาตให้ใช้โครงข่ายโทรคมนาคม และรายละเอียดของโครงข่ายโทรคมนาคม ตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 1

หมวดที่ 2

รายละเอียดของสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

ข้อ 4. ผู้ขอใช้สามารถเข้าใช้สิ่งอำนวยความสะดวก เช่น อาคารสถานที่ หรือพื้นที่สาธารณูปโภคที่จำเป็นที่บริษัทฯ เสนอ โดยผู้ขอใช้จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข และชำระค่าตอบแทนในการเข้าใช้สิ่งอำนวยความสะดวกตามอัตราที่บริษัทฯ กำหนด รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 3 รวมทั้งหากผู้ขอใช้ต้องการขอใช้สิ่งอำนวยความสะดวกอื่นใดนอกเหนือจากที่ระบุไว้ ให้ผู้ขอใช้แจ้งความประสงค์และรายละเอียดที่จำเป็นอย่างชัดเจนเป็นหนังสือแก่บริษัทฯ

หมวดที่ 3

กระบวนการวิธีการเข้าถึงเพื่อใช้โครงข่ายโทรคมนาคม และมาตรฐานทางเทคนิคในการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

ข้อ 5. บริษัทฯ ขอเสนอให้ใช้โครงข่ายโดยมีจุดเข้าใช้โครงข่าย รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 1

ข้อ 6. บริษัทฯ ขอเสนอให้ใช้ข้อกำหนดมาตรฐานทางเทคนิคสำหรับการใช้โครงข่าย และความสามารถในการรองรับปริมาณทราฟฟิก รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 2

หมวดที่ 4

หน้าที่และความรับผิดชอบของบริษัทฯ และผู้ขอใช้ อันเกี่ยวกับการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

ข้อ 7. หน้าที่และความรับผิดชอบของบริษัทฯ และผู้ขอใช้ อันเกี่ยวกับการใช้โครงข่ายให้เป็นไปตามเงื่อนไขสัญญาการใช้ฯ ที่ทั้งสองฝ่ายได้ตกลงและลงนามร่วมกันแล้ว

ข้อ 8. บริษัทฯ จะแจ้งข้อมูลที่เป็นและถูกต้องแก่ผู้ขอใช้ เพื่อให้สามารถดำเนินการใช้โครงข่ายบริษัทฯ ได้ หากผู้ขอใช้ต้องการร้องขอข้อมูลที่จำเป็นเพิ่มเติมสำหรับการใช้โครงข่ายจากบริษัทฯ ให้ผู้ขอใช้มีหนังสือแจ้งพร้อมระบุรายละเอียดของข้อมูลที่ต้องการให้บริษัทฯ ทราบ และบริษัทฯ จะจัดให้มีและแจ้งข้อมูลดังกล่าวให้ผู้ขอใช้ทราบภายใน 15 วันนับตั้งแต่วันที่ได้รับหนังสือร้องขอ ข้อความในวรรคนี้ให้ใช้บังคับกับผู้ขอใช้มีหน้าที่ต้องแจ้งข้อมูลที่จำเป็นและถูกต้องให้บริษัทฯ เพื่อให้สามารถดำเนินการให้ใช้โครงข่ายตามที่ร้องขอด้วย

ข้อ 9. บรรดาข้อมูลใดๆ ที่บริษัทฯ ได้เปิดเผยให้แก่ผู้ขอใช้ทราบตามข้อเสนอแนะและ/หรือตามประกาศ IC ไม่ว่าจะอยู่ในรูปแบบของเอกสาร เทปบันทึกภาพ เสียง สิ่งพิมพ์ แผ่นดิสก์ แฟ้มข้อมูล คอมพิวเตอร์ หรือในรูปแบบอื่นใดให้ถือว่าเป็นกรรมสิทธิ์ของบริษัทฯ และเป็นความลับที่ผู้ขอใช้มีหน้าที่ต้องเก็บรักษาไว้ และต้องไม่เปิดเผยให้แก่บุคคลอื่นทราบโดยเด็ดขาด เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากบริษัทฯ รายละเอียดวิธีการและเงื่อนไขในการใช้ข้อมูล การเก็บรักษาความลับของข้อมูล และการเปิดเผยข้อมูลให้เป็นไปตามเงื่อนไขสัญญาการใช้ฯ ระหว่างบริษัทฯ กับผู้ขอใช้ ข้อความในวรรคนี้ให้ใช้บังคับกับผู้ขอใช้เปิดเผยให้แก่ บริษัทฯ เพื่อวัตถุประสงค์การใช้โครงข่ายด้วย

ข้อ 10. ผู้ขอใช้จะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของบริษัทฯ ว่าด้วยมาตรการรักษาความปลอดภัยในการใช้โครงข่ายการเข้าใช้อาคารสถานที่ สาธารณูปโภค และสิ่งอำนวยความสะดวกอื่น

หมวดที่ 5

อัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม และอัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็น

ข้อ 11. บริษัทฯ จะกำหนดอัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่าย (ค่าตอบแทนการใช้) และอัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็น โดยมีรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 3

ข้อ 12. หากมีการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าตอบแทนดังกล่าว บริษัทฯ จะแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้ขอใช้และ กสทช. ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 90 วัน พร้อมแสดงหลักฐานหรือสาเหตุที่ทำให้ต้องเปลี่ยนแปลงอัตราค่าตอบแทน ทั้งนี้ บริษัทฯ จะปรับปรุงข้อเสนอตามการเปลี่ยนแปลงแก้ไขดังกล่าว และเสนอต่อ กสทช. เพื่อให้ความเห็นชอบต่อไป

หมวดที่ 6

หลักเกณฑ์และวิธีการสำหรับการเรียกเก็บและการชำระค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

ข้อ 13. การเรียกเก็บค่าตอบแทนการใช้ กำหนดให้เรียกเก็บตามรอบระยะเวลาการคำนวณ 1 เดือน โดยเมื่อครบกำหนดของแต่ละช่วงรอบระยะเวลาการคำนวณแล้ว บริษัทฯ จะดำเนินการดังนี้ เว้นแต่จะตกลงกันเป็นอย่างอื่น

13.1 จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าตอบแทนการใช้ที่เกิดขึ้นในช่วงรอบระยะเวลาการคำนวณที่ผ่านมาให้กับผู้ขอใช้เพื่อชำระเงินเต็มจำนวนที่มีการเรียกเก็บภายในเวลา 30 วันนับถัดจากวันที่ระบุไว้ในใบแจ้งหนี้

13.2 กรณีผู้ขอใช้พบว่าข้อมูลการใช้โครงข่ายดังกล่าวไม่ถูกต้องตามที่ตกลงกัน ผู้ขอใช้จะต้องแจ้งรายละเอียดเป็นหนังสือให้บริษัทฯ ทราบภายในระยะเวลาไม่เกิน 30 วันนับถัดจากวันที่ระบุไว้ในใบแจ้งหนี้ หากผู้ขอใช้ไม่ดำเนินการภายในระยะเวลาที่กำหนดแล้วให้ถือว่าใบแจ้งหนี้ค่าตอบแทนการใช้ที่เกิดขึ้นนั้นถูกต้อง

13.3 การดำเนินการทางบัญชีและภาษีต่างๆ ที่เกี่ยวกับการชำระเงินค่าตอบแทนการใช้จะต้องเป็นไปตามกรอบของกฎหมายกำหนด การผิดนัดไม่ชำระภายในกำหนดเวลา บริษัทฯ จะเรียกเก็บดอกเบี้ยจากผู้ขอใช้เพิ่มเติมจากค่าตอบแทนการใช้ที่จะต้องชำระอีกด้วย โดยเริ่มคิดจากวันที่ครบกำหนดชำระค่าตอบแทนการใช้เป็นต้นไป

13.4 ในการเรียกเก็บค่าตอบแทนการใช้ หากพบว่ามี การเรียกเก็บค่าตอบแทนไม่ครบถ้วนให้ บริษัทฯ สามารถเรียกเก็บค่าตอบแทนการใช้ในส่วนที่ไม่ครบถ้วนเป็นการเพิ่มเติมได้ ทั้งนี้จะต้องไม่เกินกว่าระยะเวลา 90 วัน หลังจากที่มีการเรียกเก็บค่าตอบแทนการใช้ในรอบที่ไม่ครบถ้วนนั้นๆ

หมวดที่ 7

กระบวนการและระยะเวลาการเจรจาข้อตกลงการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

ข้อ 14. การขอใช้โครงข่ายของบริษัทนั้น ผู้ขอใช้ต้องจัดทำเป็นหนังสือแสดงเจตจำนงโดยชัดแจ้งแก่บริษัทฯ ว่า ต้องการใช้โครงข่ายของบริษัทตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ตามข้อเสนอแนะและอย่างน้อยจะต้องระบุรายละเอียดดังนี้

14.1 บริการที่ผู้ขอใช้ต้องการใช้โครงข่าย รวมทั้งคุณภาพและปริมาณที่ต้องการใช้และรายละเอียดทางเทคนิคอื่นๆ ที่จำเป็นสำหรับการใช้โครงข่าย

14.2 รูปแบบการใช้โครงข่ายที่ต้องการและสถานที่ที่จะเป็นจุดเข้าใช้โครงข่าย

14.3 สิ่งอำนวยความสะดวกอื่นที่ต้องการใช้จากบริษัทฯ เพื่อสนับสนุนการใช้โครงข่าย

14.4 วัน ระยะเวลา และสถานที่ที่ผู้ขอใช้ต้องการเข้าใช้โครงข่าย

14.5 รายละเอียดหรือเงื่อนไขที่ผู้ขอใช้ต้องเจรจาแก้ไขเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมจากข้อเสนอของบริษัทฯ

14.6 ข้อมูลอื่นที่จำเป็นสำหรับการใช้โครงข่ายของบริษัทฯ ตามที่บริษัทฯ อาจจะร้องขอจากผู้ขอใช้ได้ ภายหลังจากบริษัทฯ ได้รับหนังสือแสดงเจตจำนงแล้ว

14.7 ชื่อบุคคลและสถานที่ติดต่อของผู้ขอใช้

ข้อ 15. ในกรณีที่ผู้ขอใช้ประสงค์จะใช้โครงข่ายของบริษัทฯ ณ จุดอื่นเพิ่มเติมนอกเหนือจากจุดเข้าใช้โครงข่ายที่บริษัทฯ เสนอไว้ หรือการใช้โครงข่ายสำหรับลักษณะและประเภทบริการอื่นนอกเหนือจากที่บริษัทฯ กำหนดไว้ ตามเอกสารแนบท้ายหมายเลข 1 ผู้ขอใช้ต้องแจ้งความประสงค์เป็นหนังสือพร้อมแนบเอกสารแสดงจุดเข้าใช้โครงข่ายและรายละเอียดทางเทคนิคที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจนแก่บริษัทฯ ทั้งนี้ ผู้ขอใช้ต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่างๆ เท่าที่จำเป็นที่เกิดจากการขอใช้โครงข่ายเพิ่มเติม

ข้อ 16. ในกรณีที่ข้อมูลในหนังสือแสดงเจตจำนงของผู้ขอใช้ไม่มีความชัดเจนหรือไม่เพียงพอต่อการให้ใช้โครงข่ายของบริษัทฯ บริษัทฯ จะแจ้งไปยังผู้ขอใช้โดยระบุรายละเอียดข้อมูลที่ต้องการเพิ่มเติมเพื่อให้ผู้ขอใช้จัดส่งเอกสารเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณาดำเนินการต่อไป

ข้อ 17. บริษัทฯ จะพิจารณารายละเอียดตามหนังสือแสดงเจตจำนงของผู้ขอใช้โดยไม่ชักช้าและดำเนินการเจรจา ให้บรรลุข้อตกลงร่วมกันก่อนการเข้าทำสัญญา ทั้งนี้ภายในระยะเวลาไม่เกิน 14 วัน นับแต่การเจรจาได้บรรลุข้อตกลงร่วมกันแล้ว หากผู้ขอใช้ยังไม่มี การเข้าทำสัญญาการใช้ฯ กับบริษัทฯ ให้เสร็จสิ้น บริษัทฯ จะถือว่าผู้ขอใช้ไม่ประสงค์ที่จะใช้โครงข่ายกับบริษัทฯ ตามคำขอใช้ที่แสดงเจตจำนงและให้ถือว่า การเจรจาขอใช้โครงข่ายในครั้งนั้นเป็นอันสิ้นสุด ทั้งนี้ หากมีการร้องขอใช้โครงข่ายในครั้งต่อไป ผู้ขอใช้จะต้องดำเนินการทำหนังสือแสดงเจตจำนงเพื่อขอใช้โครงข่ายดังที่กล่าวมาในข้างต้น

ข้อ 18. ในกรณีที่ผู้ขอใช้ได้แสดงเจตจำนงขอให้ใช้โครงข่ายของบริษัทฯ โดยจะขอเจรจากับบริษัทฯ เพื่อแก้ไขเปลี่ยนแปลง หรือเพิ่มเติมสัญญาการใช้ฯ ให้ถือว่าวันที่บริษัทฯ ได้รับหนังสือแสดงเจตจำนงขอใช้โครงข่ายเป็นวันเริ่มต้นของการเจรจา และคู่กรณีทั้งสองฝ่ายจะต้องเจรจาทกลงกันได้แล้วเสร็จภายใน 90 วันนับแต่วันเริ่มต้นเจรจา หากคู่กรณีทั้งสองฝ่ายไม่สามารถตกลงกันได้ภายในระยะเวลาดังกล่าว คู่กรณีฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งมีสิทธินำข้อพิพาทเข้าสู่กระบวนการระงับข้อพิพาทที่กำหนดไว้ในประกาศ IC

หมวดที่ 8

เงื่อนไขและขั้นตอนการร้องขอใช้บริการใหม่ และการเปลี่ยนแปลงการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

ข้อ 19. ผู้ขอใช้สามารถที่จะร้องขอใช้บริการใหม่ หรือขอเปลี่ยนแปลงการใช้โครงข่าย โดยจะต้องยื่นคำร้องเป็นหนังสือพร้อมรายละเอียดที่จำเป็นสำหรับการพิจารณา โดยบริษัทฯ จะแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือในเวลา 30 วันนับแต่วันที่รับคำร้องขอ ทั้งนี้หากการใช้โครงข่ายตามคำร้องขอนั้นทำให้เกิดภาวะแก่ บริษัทฯ เกินสมควร บริษัทฯ และผู้ขอใช้จะทำความตกลงกันรับภาระที่เพิ่มขึ้นอย่างเป็นธรรม

ข้อ 20. ในกรณีที่ผู้ขอใช้แสดงเจตนาแก่บริษัทฯ มีการร้องขอใช้บริการใหม่หรือมีการขอเปลี่ยนแปลงการใช้โครงข่ายใดๆ ก็ตามรวมถึงการเพิ่มลดจำนวนวงจร หรือเปลี่ยนแปลงจุดเข้าใช้โครงข่าย ผู้ขอใช้จะต้องดำเนินการจัดทำหนังสือแสดงเจตจำนงโดยชัดเจนแก่บริษัทฯ โดยหากคำร้องขอดังกล่าวส่งผลกระทบต่อ บริษัทฯ ต้องรับภาระเพิ่มขึ้น บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิที่จะเรียกรอจากกับผู้ขอใช้เพื่อชำระค่าชดเชยอันเกิดผลกระทบต่อ

หมวดที่ 9

ขั้นตอน วิธีการ และระยะเวลาดำเนินการต่อข้อร้องเรียน

ข้อ 21. ในกรณีที่บริษัทฯ และผู้ขอใช้ยังมีข้อตกลงกันไม่ได้การเจรจาการทำสัญญาการใช้ฯ ภายหลังจาก 90 วันนับแต่วันเริ่มต้นของการเจรจา ให้ถือว่าข้อพิพาทเกิดขึ้น บริษัทฯ และ/หรือผู้ขอใช้มีสิทธินำข้อพิพาทนั้นเข้าสู่กระบวนการระงับข้อพิพาทตามที่กำหนดไว้ในประกาศ IC

หมวดที่ 10

บทลงโทษ หรือค่าปรับจากการผิดเงื่อนไขของสัญญา

ข้อ 22. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิที่จะพิจารณาดำเนินการกรณีผู้ขอใช้ปฏิบัติเงื่อนไขสัญญาการใช้ฯ ดังนี้

22.1 กรณีผู้ขอใช้ผิดนัดชำระหนี้ค่าตอบแทนการใช้ฯ ผู้ขอใช้ต้องเสียดอกเบี้ยในระหว่างที่ผิดนัดให้แก่ บริษัทฯ ในอัตราร้อยละ 15 ต่อปี จนกว่าจะได้มีการชำระหนี้เรียบร้อยแล้ว และหากผู้ขอใช้ผิดนัดชำระหนี้ติดกันสอง

งวดขึ้นไป บริษัทฯ อาจพิจารณายกเลิกสัญญาหรือระงับการให้บริการหรือลดคุณภาพการให้บริการแล้วแต่กรณีตามที่บริษัทฯ เห็นสมควร ทั้งนี้จะต้องได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อนตามประกาศ IC

22.2 กรณีผู้ขอใช้ปฏิบัติผิดเงื่อนไขสัญญาข้ออื่นนอกเหนือจากผิดนัดชำระหนี้ค่าตอบแทนการใช้ บริษัทฯ จะมีหนังสือแจ้งให้ผู้ขอใช้ดำเนินการแก้ไขการผิดสัญญานั้นให้เรียบร้อยภายในระยะเวลาที่บริษัทฯ จะกำหนดตามสมควร ถ้าปรากฏว่าผู้ขอใช้ไม่สามารถปฏิบัติให้เป็นไปตามเงื่อนไขสัญญา บริษัทฯ มีสิทธิพิจารณายกเลิกสัญญาหรือระงับการให้ใช้โครงข่ายตามสัญญา แล้วแต่กรณี ตามที่บริษัทฯ เห็นสมควร ทั้งนี้จะต้องได้รับความเห็นชอบ กสทช. ก่อนตามประกาศ IC โดยบริษัทฯ สงวนสิทธิ์ที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากการปฏิบัติผิดสัญญา และผู้ขอใช้ไม่มีสิทธิเรียกค่าเสียหายใดๆ อันเกิดขึ้นจากการยกเลิกสัญญาหรือการระงับการให้บริการจากบริษัทฯ

หมวดที่ 11

บุคคลและสถานที่ที่ติดต่อได้

ข้อ 23. ผู้ขอใช้สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลการใช้โครงข่ายของบริษัทฯ รวมทั้งยื่นหนังสือแสดงเจตจำนงขอใช้โครงข่ายและติดต่อเจรจาทำสัญญาการใช้ฯ ได้ตามรายละเอียดดังนี้

คุณ อติศักดิ์ พิงศ์ศิลป์

บริษัท ออลโร้ท คอมบิเนชั่น เซ็นทริก จำกัด

เลขที่ 13 ซอยอินทามระ 36 แขวงรัชดาภิเษก เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400

โทรศัพท์: 02-277-5517

Email: support@alcc.co.th

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 1
บริการที่จะให้ใช้โครงข่ายและรายละเอียดของโครงข่าย คุณภาพการให้บริการ
และจุดเข้าใช้โครงข่าย

(ก) บริการที่จะอนุญาตให้ใช้โครงข่ายโทรคมนาคม

- (1) บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber
- (2) บริการวงจรเช่าระหว่างประเทศ (International Private Leased Circuit: IPLC) ภาคพื้นดิน

(ข) รายละเอียดของโครงข่ายโทรคมนาคม

- (1) บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber

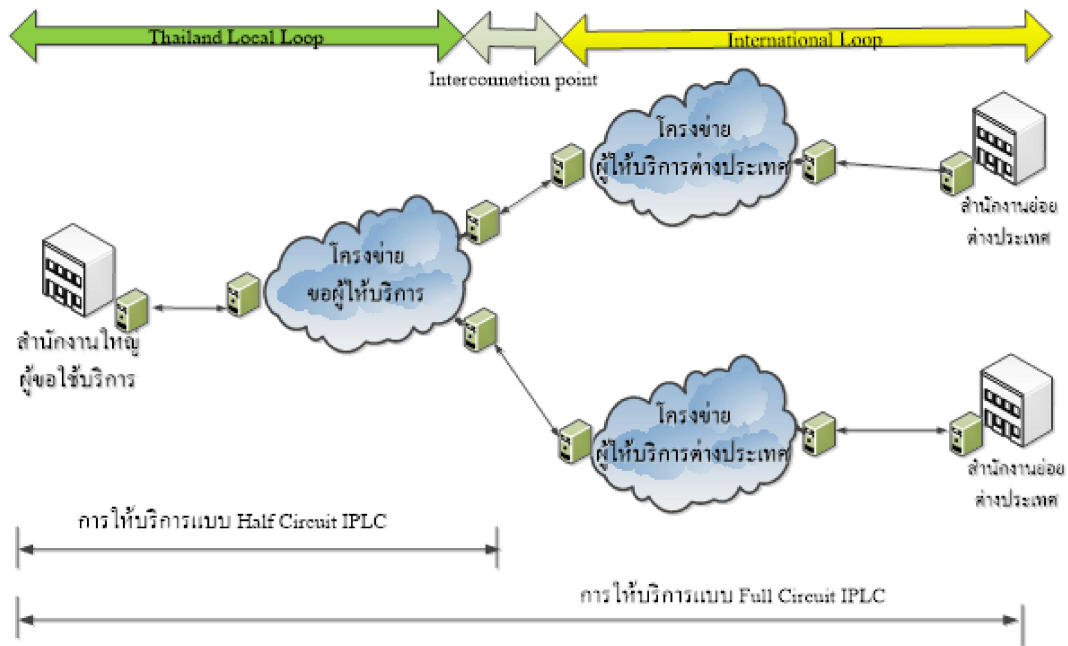
บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber ของบริษัทฯ เป็นโครงข่ายในส่วนของเข้าถึงผู้ใช้บริการ (access) มีขนาดตั้งแต่ 512 core โดยมีพื้นที่ให้บริการใน จังหวัดกรุงเทพมหานคร จังหวัดขอนแก่น จังหวัดเชียงใหม่ และตามพื้นที่ที่บริษัทฯ ให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง

- (2) บริการวงจรเช่าระหว่างประเทศ (IPLC) ภาคพื้นดิน

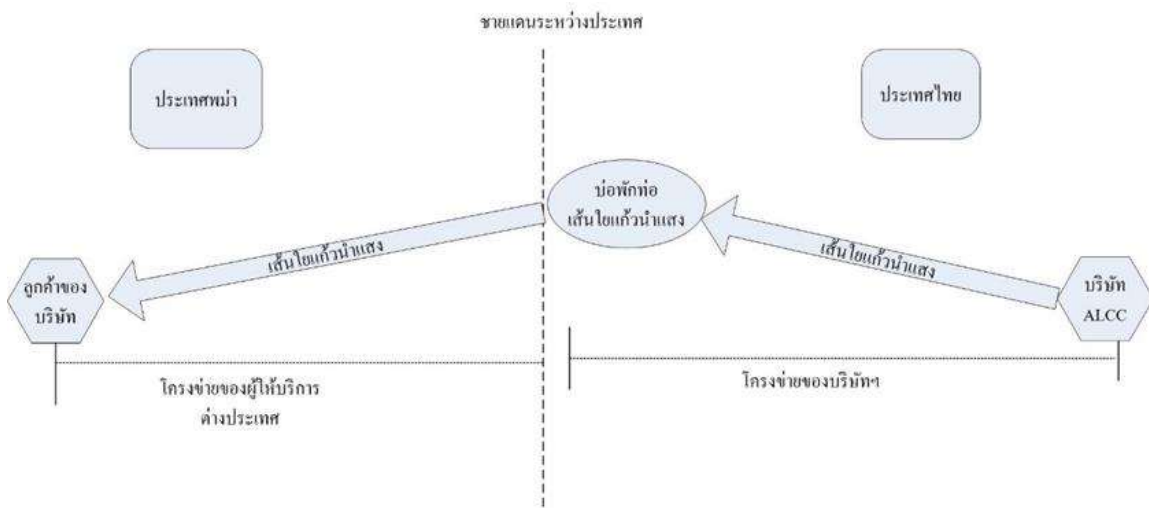
บริษัทฯ จะดำเนินการจัดหาระบบโครงข่ายภาคพื้นดินที่มีประสิทธิภาพ รวมถึงการลงทุนทั้งทางด้าน การสร้างใหม่และเช่าใช้จากผู้ให้บริการรายอื่น เพื่อให้สามารถรองรับการให้บริการด้านวงจรเชื่อมโยงที่ขยายตัวอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะวงจรเชื่อมโยงระหว่างประเทศที่ครอบคลุมจุดเชื่อมโยงทั้ง 4 ด้านของประเทศไทย คือ

- ด้านใต้ของประเทศไทย เชื่อมโยงกับประเทศมาเลเซีย เพื่อเชื่อมโยงผู้ให้บริการโทรคมนาคมภายในประเทศมาเลเซีย ที่ทางผู้ใช้บริการ (ลูกค้า) จัดหาด้วยตนเอง
- ด้านตะวันออกของประเทศไทย เชื่อมโยงกับประเทศกัมพูชา เพื่อเชื่อมโยงผู้ให้บริการโทรคมนาคมภายในประเทศกัมพูชา ที่ทางผู้ใช้บริการ (ลูกค้า) จัดหาด้วยตนเอง
- ด้านเหนือและตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย เชื่อมโยงกับประเทศพม่าและประเทศลาว เพื่อเชื่อมโยงผู้ให้บริการโทรคมนาคมภายในประเทศพม่าและประเทศลาว ที่ทางผู้ใช้บริการ (ลูกค้า) จัดหาด้วยตนเอง
- ด้านตะวันตกของประเทศไทย เชื่อมโยงกับประเทศพม่า เพื่อเชื่อมโยงผู้ให้บริการโทรคมนาคมภายในประเทศพม่า ที่ทางผู้ใช้บริการ (ลูกค้า) จัดหาด้วยตนเอง

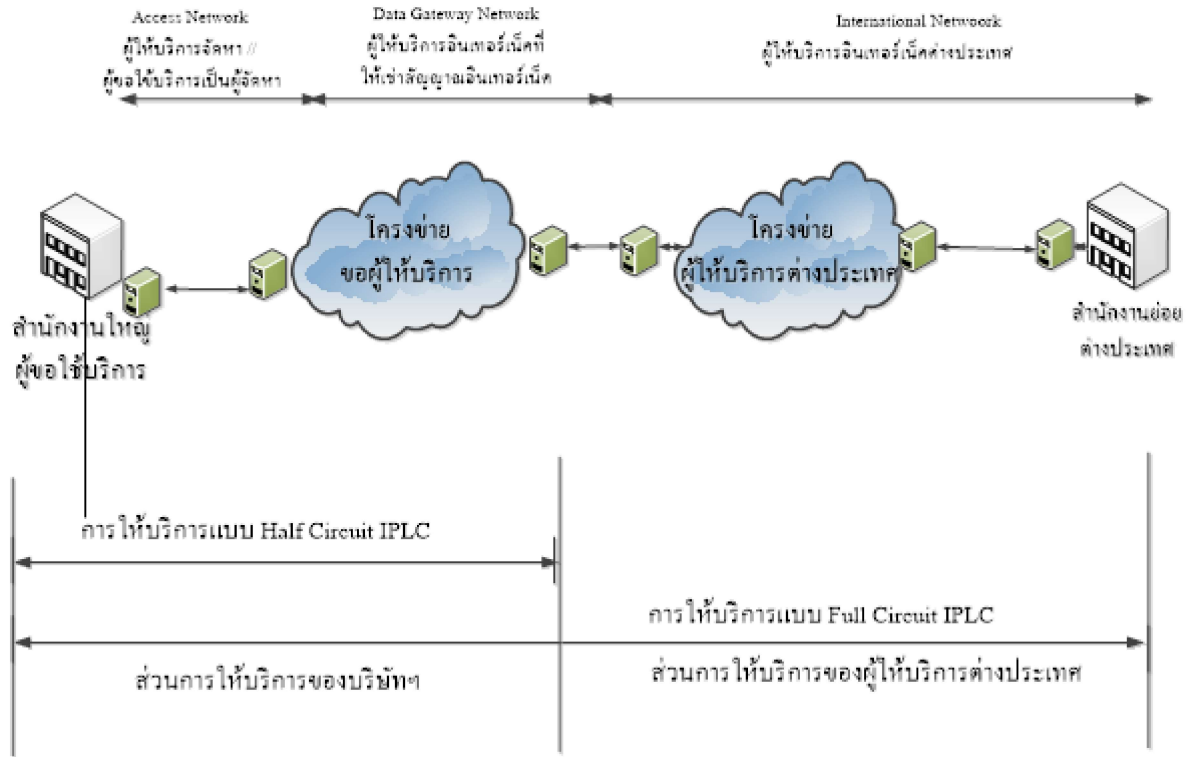
มีรูปลักษณะโครงข่ายดังนี้



บริการวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ ทั้งแบบครึ่งวงจรและเต็มวงจร



ตัวอย่าง ไดอะแกรมการให้บริการ



International Private Leased Circuit

(ค) คุณภาพการให้บริการ

บริษัทฯ จะดำเนินการให้คุณภาพการให้ใช้โครงข่ายเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นมาตรฐานระดับเดียวกับของบริษัทฯ เอง และเป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่ กสทช. ประกาศกำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนด คุณภาพการใช้โครงข่ายอื่นเพิ่มเติมจะต้องเป็นไปโดยชัดเจน ไม่เลือกปฏิบัติ เปิดเผย โปร่งใส เป็นธรรม และไม่ขัดแย้งกับหลักเกณฑ์ของ กสทช. ประกาศกำหนด

(ง) จุดเข้าใช้โครงข่าย

(1) บริการให้เข้าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber

จุดที่	ที่ตั้ง	พิกัดภูมิศาสตร์
1.	บริษัท ออลโร้ท คอมบิเนชั่น เซ็นทริก จำกัด	(13.78488,100.56569)

ทั้งนี้ จุดเข้าใช้โครงข่ายอื่นจะแจ้งให้ทราบเมื่อเปิดให้บริการต่อไป

(2) บริการวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC) ภาคพื้นดิน

บริษัทฯ มีการเชื่อมต่อออกต่างประเทศด้วยบริการวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (International Private Leased Circuit : IPLC) โดยบริษัทฯ เชื่อมต่อสายสัญญาณอินเทอร์เน็ตออกต่างประเทศผ่านผู้ให้บริการที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงาน กสทช. โดยมีแบนด์วิธภายในประเทศที่ 10 Gbps และระหว่างประเทศที่ 400 Mbps ที่อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย ในชั้นต้น

จุดที่	ที่ตั้ง	พิกัดภูมิศาสตร์
1.	บริษัท ออลไรท์ คอมบิเนชั่น เซ็นทริก จำกัด	(13.78488, 100.56569)
2.	ตำบล แม่สาย อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย	(20.42661, 99.88411)

อย่างไรก็ตามเมื่อบริษัทฯ ได้พิกัดที่แน่นอนแล้ว บริษัทฯ จะแจ้งให้สำนักงานทราบในภายหลัง และหากบริษัทฯ ให้บริการให้กับประเทศอื่น ๆ ข้างเคียงจะแจ้งพิกัดเพิ่มเติมแก่ สำนักงาน กสทช. ต่อไป

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 2

มาตรฐานทางเทคนิคสำหรับการใช้โครงข่าย และความสามารถในการรองรับปริมาณทราฟฟิก

(ก) มาตรฐานทางเทคนิคสำหรับการใช้โครงข่าย

(1) บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber

สาย Fiber Optic ของบริษัทฯ มีขนาดตั้งแต่ 512 Core ตามมาตรฐาน ITU-T G.657.A1]

(2) บริการวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC)

ระบบโครงข่ายพื้นฐานและโครงข่ายหลักในการให้บริการ IPLC ภาคพื้นดิน จะใช้เทคโนโลยี DWDM และ SDH ผ่านโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่มีประสิทธิภาพและเสถียรภาพสูงที่สุดในปัจจุบัน รายละเอียดระบบดังนี้

1. ระบบ DWDM (Dense Wavelength Digital Multiplexer) เป็นอุปกรณ์โครงข่ายพื้นฐานและโครงข่ายหลักที่เชื่อมโยงเส้นทางระยะไกล ที่มีความจุช่องสัญญาณสูง ซึ่งช่วยลดการลงทุนทั้งในการติดตั้งและเช่าใช้โครงข่ายสายใยแก้วนำแสงจากผู้ให้บริการรายอื่น โดยระบบ DWDM ที่บริษัทเลือกใช้รองรับจำนวน Wavelength ไม่น้อยกว่า 8 Channel และรองรับการทำ Protection ที่ความเร็วไม่น้อยกว่า 50 มิลลิวินาที

2. ระบบ SDH (Synchronous Digital Hierarchy) เป็นอุปกรณ์โครงข่ายหลักและโครงข่ายการให้บริการเพื่อกำหนดเส้นทาง ควบคุมภาพการให้บริการ และเชื่อมโยงไปยังผู้ใช้หรือผู้ให้บริการต่างๆทั้งในและนอกประเทศ โดยระบบ SDH ที่บริษัทเลือกใช้รองรับความจุช่องสัญญาณไม่น้อยกว่า STM-64

(ข) ความสามารถในการรองรับปริมาณทราฟฟิก

(1) บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber

ความสามารถในการรองรับปริมาณทราฟฟิกจะขึ้นอยู่กับเทคโนโลยีและอุปกรณ์โทรคมนาคมของผู้ขอใช้ โดยสาย Fiber Optic ของบริษัทฯ มีขนาดตั้งแต่ 512 Core แล้วแต่พื้นที่การให้บริการของบริษัทฯ

(2) บริการวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC) ภาคพื้นดิน

บริษัทฯ มีการเชื่อมต่อออกต่างประเทศด้วยบริการวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (International Private Leased Circuit : IPLC) โดยบริษัทฯ เชื่อมต่อสื่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตออกต่างประเทศผ่านผู้ให้บริการที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงาน กสทช. โดยมีแบนด์วิธภายในประเทศที่ 10 Gbps และระหว่างประเทศที่ 400 Mbps ที่อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย

เอกสารแนบท้ายหมายเลข 3

อัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่าย และอัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก

(ก) อัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่าย

(1) บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber

บริษัทฯ มีนโยบายในการกำหนดอัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม โดยคำนึงถึงรูปแบบการให้บริการ รูปแบบการจัดเก็บรายได้ สภาพตลาด การแข่งขัน ต้นทุนของอุปกรณ์ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานและ ต้นทุนเงื่อนไขในการกำกับดูแลสำหรับบริการแต่ละประเภท โดยมีอัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม 1,200 บาท/core-km/เดือน

หมายเหตุ : อัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายข้างต้นยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

(2) บริการวางจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC) ภาคพื้นดิน

บริษัทฯ คิดอัตราบริการวางจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC) ที่ 200,000 บาทต่อเดือน ที่ความเร็ว 100 Mbps.

หมายเหตุ : อัตราค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายข้างต้นยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

(ข) อัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก

(1) บริการให้เช่าใช้โครงข่ายใยแก้วนำแสงแบบ Dark Fiber

บริษัทฯ ได้จัดสถานที่ สาธารณูปโภค และสิ่งอำนวยความสะดวกอื่น สำหรับการใช้โครงข่ายโทรคมนาคม ให้กับผู้ขอใช้ และบริษัทจัดให้มีการบำรุงรักษาให้ใช้งานได้ดี ให้มีความปลอดภัย จัดให้มีระเบียบเข้าสถานที่ จัดทำ คู่มือการปฏิบัติงานและบำรุงรักษาให้กับผู้ขอใช้ เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติ และในกรณีที่ผู้ขอใช้ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบดังกล่าว บริษัทขอสงวนสิทธิเรียกค่าปรับได้ตามสมควรแก่กรณี โดยมีค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก ดังนี้

1. ค่าพื้นที่สำหรับติดตั้งอุปกรณ์ 1 ตู้ขนาดกว้าง ยาว ไม่เกิน 600x900 มม. ความสูงไม่เกิน 2,200 มม. และใช้ไฟฟ้าแอสลับไม่เกิน 15 แอมแปร์ต่อตู้อุปกรณ์ ค่าตอบแทนการใช้ตู้ละ 5,000 บาท/เดือน

2. กรณีที่ผู้ขอใช้ต้องการใช้กระแสไฟฟ้าไม่เกิน 15 แอมแปร์ต่อตู้อุปกรณ์ จะคิดค่าตอบแทนเพิ่มขึ้น หน่วยละ 15 บาท]

หมายเหตุ : อัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกข้างต้นยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และค่าตอบแทนดังกล่าว อาจมีการปรับได้ตามสถานะเศรษฐกิจ

(2) บริการวางจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC)

1. สถานที่/พื้นที่สำหรับติดตั้งอุปกรณ์ ในกรณีที่ผู้ขอใช้จะต้องติดตั้งอุปกรณ์ เช่น ตู้อุปกรณ์ Rack

1.1 ตู้ขนาดกว้าง ยาว ไม่เกิน 600x900 มม. ความสูงไม่เกิน 2,200 มม. และใช้ไฟฟ้ากระแสสลับไม่เกิน 15 แอมแปร์ต่อตู้อุปกรณ์ ค่าตอบแทนการใช้ตู้ละ 5,000 บาท/เดือน

1.2 กรณีที่ผู้ขอใช้ต้องการใช้กระแสไฟฟ้าเกินกว่า 15 แอมแปร์ต่อตู้อุปกรณ์ จะคิดค่าตอบแทนเพิ่มขึ้น หน่วยละ 15 บาท

2. กระแสไฟฟ้า

2.1 ในกรณีที่มีการร่วมใช้กำลังไฟฟ้า ค่าตอบแทนการใช้ไฟฟ้า (unit) อัตรา 15 บาท/กิโลวัตต์-ชั่วโมง

2.2 การคำนวณจำนวนหน่วยการใช้ไฟฟ้า (unit) คำนวณจากอัตราการใช้ไฟฟ้าสูงสุดของอุปกรณ์ คูณด้วยจำนวนชั่วโมงที่ใช้ไฟฟ้าต่อวัน คูณด้วยจำนวนวันในรอบเดือน

3. ระบบจ่ายไฟฟ้ากระแสตรงและแบตเตอรี่สำรองไฟฟ้า

3.1 ค่าตอบแทนการใช้ระบบจ่ายไฟฟ้ากระแสตรง อัตรา 15 บาท/หนึ่งกิโลวัตต์/เดือน

3.2 ค่าตอบแทนการใช้แบตเตอรี่สำรองไฟฟ้า อัตรา 15 บาท/กิโลวัตต์-ชั่วโมง/เดือน

4. ระบบปรับอากาศ

4.1 ระบบปรับอากาศในห้องทั่วไป อัตรา 15 บาท/ตารางเมตร/เดือน

4.2 ระบบปรับอากาศในห้องอุปกรณ์

ขนาดของเครื่องอุปกรณ์	ค่าใช้ระบบปรับอากาศ (บาท/เดือน)
0-200 วัตต์	200
ทุกๆ 100 วัตต์ต่อไป 100 วัตต์ละ	30

หมายเหตุ : อัตราค่าตอบแทนการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกข้างต้นยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม