

6. โครงการในอนาคต

บริษัทฯ มีแผนที่จะขยายบริการเพื่อให้บริการครอบคลุมด้านโทรคมนาคมภายใต้โครงการในอนาคตดังต่อไปนี้

1. ปรับปรุงและขยายประสิทธิภาพของโครงข่าย

จากการที่บริษัทฯ สามารถให้บริการลูกค้าในพื้นที่ให้บริการทั่วประเทศกว่า 72 จังหวัด ณ วันที่ 31 มีนาคม 2559 และคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จเป็น 75 จังหวัด กрайในไตรมาส 2 ปี 2559 ทำให้บริษัทฯ มีความพร้อมในการให้บริการลูกค้าขนาดใหญ่ที่มีสาขาอยู่ทั่วประเทศ และสืบเนื่องจากเทคโนโลยีทางด้านข้อมูลที่มีขนาดใหญ่ขึ้นทำให้ผู้ใช้งานต้องการซ่องสัญญาณขนาดใหญ่ เป็นผลให้บริษัทฯ จำเป็นที่จะต้องขยายประสิทธิภาพโครงข่ายเพื่อรองรับความต้องการดังกล่าว โดยบริษัทฯ จะลงทุนในอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับโครงข่าย เช่น MPLS และ DWDM และรวมถึงอุปกรณ์ Node เพื่อเพิ่มเสถียรภาพและประสิทธิภาพการให้บริการ จากเดิมที่ 10 Gbps เป็น 40 Gbps ทั้งนี้ ยังรวมถึงการขยายประสิทธิภาพโครงข่าย DWDM เพื่อให้บริการในพื้นที่ที่ไม่ปัจจุบันสามารถให้บริการแต่เพียง MPLS เพื่อรองรับการเชื่อมต่อไปยังต่างประเทศ เช่น ประเทศไทย เซี่ยงไฮ้ สาธารณรัฐประชาชนเมียนมา และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เพื่อรองรับ ASEAN Economic Community หรือ AEC ซึ่งจะทำให้โครงข่ายโทรคมนาคมของไทยเป็นหัวใจหลักของภูมิภาคโดยมุ่งค่าการลงทุนดังกล่าว อยู่ที่ประมาณ 200 ล้านบาท โดยแบ่งเป็น

- การลงทุนปรับปรุงอุปกรณ์โครงข่าย DWDM ประมาณ 100 ล้านบาท เพื่อรองรับการเชื่อมต่อไปยังต่างประเทศโดยจะลงทุนภายในไตรมาส 2 ปี 2560 และจะสามารถเปิดให้บริการได้ภายในไตรมาส 2 ปี 2560
- การปรับปรุงโครงข่ายทั่วประเทศประมาณ 100 ล้านบาท โดยจะลงทุนภายในไตรมาส 3-4 ปี 2559 เพื่อขยายประสิทธิภาพของอุปกรณ์โครงข่าย MPLS จาก 10 Gbps เป็น 40 Gbps กрайในปี 2559

2. การจัดตั้งบริษัทร่วมทุนเพื่อสร้างศูนย์ดาต้าเซ็นเตอร์

โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะขยายศักยภาพการให้บริการของดาต้าเซ็นเตอร์ของบริษัทฯ ซึ่งมีจุดแข็งด้านการออกแบบรวมถึงสามารถนำเสนอประโยชน์จากการให้บริการโครงข่ายมาร่วมเพื่อนำเสนอบริการให้กับลูกค้า รวมทั้ง synergy จาก 2 พันธมิตรที่เป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และผู้นำในธุรกิจคลังสินค้า มูลค่าการร่วมลงทุนไม่เกิน 200 ล้านบาท โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ร่วมลงทุนในสัดส่วนร้อยละ 33.33
- ภายใต้การบริหารจัดการโดย บริษัทร่วมทุน
- ขนาดของศูนย์ดาต้าเซ็นเตอร์ประมาณ 600 Racks
- ลงทุนภายในไตรมาส 2 ปี 2559 และสามารถเปิดให้บริการภายในปี 2560