



บริษัท เอแอลที เทเลคอม จำกัด (มหาชน)

คำอธิบายและการวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการ สำหรับงบการเงินประจำปี สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2566

บทสรุปผู้บริหาร

บริษัท เอแอลที เทเลคอม จำกัด (มหาชน) ("ALT") มีผลการดำเนินงานตามงบการเงินรวมประจำปี 2566 เปรียบเทียบกับ ปี 2565 สรุปได้ดังนี้

งบกำไรขาดทุน	2566		2565		ล้านบาท	
					YoY เพิ่ม (ลด)	
รายได้						
รายได้จากการขาย	508.99	34.7%	96.08	8.4%	412.91	429.8%
รายได้จากการให้บริการ	342.78	23.4%	587.53	51.2%	(244.75)	-41.7%
รายได้จากการให้บริการโครงข่ายฯ	614.77	41.9%	464.65	40.5%	150.11	32.3%
รวมรายได้	1,466.54	100.0%	1,148.27	100.0%	318.28	27.7%
ต้นทุน						
ต้นทุนขาย	(426.82)	-83.9%	(77.99)	-81.2%	348.84	447.3%
ต้นทุนบริการ	(298.96)	-87.2%	(468.12)	-79.7%	(169.15)	-36.1%
ต้นทุนบริการโครงข่ายฯ	(519.90)	-84.6%	(400.13)	-86.1%	119.77	29.9%
รวมต้นทุน	(1,245.68)	-84.9%	(946.23)	-82.4%	299.46	31.6%
กำไร (ขาดทุน) ขั้นต้น						
ธุรกิจขายสินค้า	82.17	16.1%	18.10	18.8%	64.08	354.1%
ธุรกิจบริการ	43.82	12.8%	119.42	20.3%	(75.60)	-63.3%
ธุรกิจบริการโครงข่ายฯ	94.87	15.4%	64.53	13.9%	30.34	47.0%
กำไร (ขาดทุน) ขั้นต้น	220.86	15.1%	202.04	17.6%	18.82	9.3%
รายได้อื่น	24.89	1.7%	22.92	2.0%	1.97	8.6%
ค่าใช้จ่ายในการขาย	(86.66)	-5.9%	(70.24)	-6.1%	16.41	23.4%
ค่าใช้จ่ายในการบริหาร	(128.63)	-8.8%	(130.37)	-11.4%	(1.74)	-1.3%
กลับรายการ(บันทึก)ผลขาดทุนด้าน เครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น	16.73	1.1%	(2.04)	-0.2%	(18.78)	0.0%
ค่าใช้จ่ายอื่น	-	0.0%	(97.61)	-8.5%	(97.61)	100.0%
กำไร(ขาดทุน)จากอัตราแลกเปลี่ยน	5.72	0.4%	4.05	0.4%	1.67	41.4%
ส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วม	1.43	0.1%	(3.78)	-0.3%	5.22	137.9%
ส่วนแบ่งกำไรจากกิจการร่วมค้า	7.98	0.5%	(8.39)	-0.7%	16.38	195.1%
ต้นทุนทางการเงิน	(24.08)	-1.6%	(15.91)	-1.4%	8.17	51.4%
กำไร (ขาดทุน) ก่อนภาษีเงินได้	38.25	2.6%	(99.34)	-8.7%	137.59	138.5%
ภาษีเงินได้ (ค่าใช้จ่าย) รายได้	(16.26)	-1.1%	(8.54)	-0.7%	7.72	90.5%
กำไร (ขาดทุน) สำหรับงวด	21.99	1.5%	(107.88)	-9.4%	129.87	120.4%

- รายได้รวมเพิ่มขึ้น 318.28 ล้านบาท หรือ 27.7% จาก 1,148.27 ล้านบาท เป็น 1,466.54 ล้านบาท
- รายได้จากการขายสินค้าเพิ่มขึ้น 429.8% จาก 96.08 ล้านบาท เป็น 508.99 ล้านบาท รายได้ที่เพิ่มขึ้นมาจากการจำหน่ายมีเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ และแผงโซลาร์เซลล์
- รายได้บริการติดตั้งวางระบบลดลง 41.7% จาก 587.53 ล้านบาท เป็น 342.78 ล้านบาท
- รายได้จากการให้บริการโครงข่ายซึ่งเป็นรายได้ประจำ เพิ่มขึ้น 32.3% จาก 464.65 ล้านบาท เป็น 614.77 ล้านบาท
- บริษัทมีกำไรขั้นต้น 220.86 ล้านบาท เดิมโต 9.3% จากปีก่อนหน้าซึ่งมีกำไรขั้นต้น 202.04 ล้านบาท
- หากพิจารณากำไรขั้นต้นแยกตามกลุ่มธุรกิจ ปี 2566 กำไรขั้นต้นของกลุ่มธุรกิจขายสินค้าและให้บริการโครงข่ายเพิ่มขึ้น 354.1% และ 47.0% ตามลำดับ ส่วนกลุ่มธุรกิจบริการติดตั้งวางระบบมีกำไรขั้นต้นลดลง 63.3% ตามปริมาณงานที่ลดลง
- ค่าใช้จ่ายในการขายเพิ่มขึ้น 16.41 ล้านบาท ตามสัดส่วนรายได้ที่เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบสัดส่วนค่าใช้จ่ายต่อรายได้จะลดลงจาก 6.1% เหลือ 5.9%
- ค่าใช้จ่ายบริหาร ลดลง 1.74 ล้านบาท เมื่อเทียบสัดส่วนค่าใช้จ่ายต่อรายได้ จะลดลงจาก 11.4% เหลือ 8.8%
- มีการกลับรายการผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น 16.73 ล้านบาท
- ปี 2566 บริษัทได้รับรู้ส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วมและกิจการร่วมค้า จำนวน 1.43 ล้านบาท และ 7.98 ล้านบาท เทียบกับปี 2565 ที่ได้รับรู้ส่วนแบ่งขาดทุนจากบริษัทร่วมและกิจการร่วมค้า จำนวน 3.78 ล้านบาท และ 8.39 ล้านบาท ตามลำดับ
- ปี 2566 บริษัทมีกำไรสุทธิ 21.99 ล้านบาท เทียบกับปี 2565 ที่มีผลการดำเนินงานเป็นขาดทุนสุทธิ 107.88 ล้านบาท โดยผลขาดทุนในปี 2565 มีสาเหตุหลักจากการตั้งสำรองผลขาดทุนจากการด้อยค่าทรัพย์สิน 97.61 ล้านบาท
- ณ สิ้นปี 2566 บริษัทมีงานในมือ (Backlog) จำนวน 3,720 ล้านบาท



บริษัท เอแอลที เทเลคอม จำกัด (มหาชน)

คำอธิบายและการวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการ สำหรับงบการเงินประจำปี สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2566

งบแสดงฐานะการเงิน	31 ธ.ค. 66	31 ธ.ค. 2565	ล้านบาท	
			เพิ่ม (ลด)	%
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน	1,140.09	1,217.31	(77.22)	-6.3%
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	2,490.32	1,806.75	683.57	37.8%
รวมสินทรัพย์	3,630.41	3,024.06	606.35	20.1%
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน	1,236.89	808.60	428.29	53.0%
หนี้สินไม่หมุนเวียน	780.98	627.74	153.24	24.4%
รวมหนี้สิน	2,017.88	1,436.34	581.53	40.5%
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนจดทะเบียน	566.11	566.11	-	0.0%
ส่วนเกินมูลค่าหุ้นสามัญ	1,341.06	1,341.06	-	0.0%
องค์ประกอบอื่น	33.80	33.71	0.09	0.3%
กำไรสะสม				
สำรองตามกฎหมาย	62.50	62.50	-	0.0%
ยังไม่ได้จัดสรร	(391.16)	(415.89)	24.73	-5.9%
ส่วนได้เสียที่ไม่มีอำนาจควบคุม	0.21	0.22	(0.01)	-4.5%
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	1,612.53	1,587.72	24.81	1.6%
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	3,630.41	3,024.06	606.35	20.1%

	31 ธ.ค. 66	31 ธ.ค. 2565
อัตราส่วนหนี้สิน/ทุน	1.25	0.90
อัตราส่วนหนี้สินที่มีดอกเบี้ยสุทธิ/ทุน	0.22	0.01
อัตราส่วนทุนหมุนเวียน	0.92	1.51

- สินทรัพย์รวมเพิ่มขึ้น 606.35 ล้านบาท โดยรายการหลักของสินทรัพย์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ลูกหนี้การค้าและลูกหนี้ตามสัญญาเพิ่มขึ้น 154.81 ล้านบาท ลูกหนี้สัญญาเช่าเงินทุนเพิ่มขึ้น 181.63 ล้านบาท สินทรัพย์สิทธิการใช้เพิ่มขึ้น 107.95 ล้านบาท สินทรัพย์หมุนเวียนอื่นเพิ่มขึ้น 56.01 ล้านบาท โครงข่ายเคเบิลใยแก้วนำแสงเพิ่มขึ้น 458.33 ล้านบาท ส่วนรายการหลักของสินทรัพย์ที่ลดลง ได้แก่ เงินสดลดลง 178.90 ล้านบาท ซึ่งส่วนหนึ่งในจำนวนนี้ถูกโอนไปเป็นหลักประกันสินเชื่อจำนวน 39.30 ล้านบาท สินค้าคงเหลือลดลง 18.74 ล้านบาท และเงินให้กู้ยืมแก่กิจการที่เกี่ยวข้องกันลดลง 196.25 ล้านบาท
- หนี้สินรวม 581.53 ล้านบาท รายการของหนี้สินหลักที่เพิ่มขึ้นได้แก่ เงินกู้ยืมธนาคารเพิ่มขึ้น 211.31 ล้านบาท เจ้าหนี้การค้าและเจ้าหนี้อื่นเพิ่มขึ้น 180.41 ล้านบาท เงินรับล่วงหน้าจากลูกค้าเพิ่มขึ้น 82.15 ล้านบาท และหนี้สินตามสัญญาเช่าเพิ่มขึ้น 106.57 ล้านบาท
- อัตราส่วนทางการเงิน
 - อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน ณ สิ้นปี 2566 อยู่ที่ 1.25 เท่า ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 0.90 ณ สิ้นปีก่อนหน้า โดยเงินกู้ยืมที่เพิ่มขึ้นได้ใช้ไปเพื่อการลงทุนในโครงการผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์รูฟท็อป เพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้าที่เป็นพลังงานสะอาดที่มีราคาประหยัดให้กับลูกค้าทั้งภาครัฐและเอกชน โดยปัจจุบันบริษัทได้รับสัญญาระยะยาวจากลูกค้ามีกำลังการผลิตรวมทั้งสิ้น 17 MWh
 - อัตราส่วนทุนหมุนเวียนอยู่ที่ 0.92 ทั้งนี้ ทั้งนี้หนี้ระยะสั้นได้ถูกแปลงเป็นสัญญาเงินกู้ระยะยาวในไตรมาส 1/2567 จำนวน 115 ล้านบาทแล้ว

ในปี 2566 บริษัทมีเงินสด ณ ต้นปีจำนวน 315.91 ล้านบาท และมีกระแสเงินสดสุทธิจากการดำเนินงานจำนวน 151.37 ล้านบาท บริษัทได้

	ล้านบาท	
งบกระแสเงินสด	2566	2565
เงินสดสุทธิได้มาจากกิจกรรมดำเนินงาน	151.37	292.88
เงินสดสุทธิใช้ไปในกิจกรรมลงทุน	(483.46)	(398.90)
เงินสดสุทธิได้มาจากกิจกรรมจัดหาเงิน	153.19	168.51
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดสุทธิ	(178.90)	62.49
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดต้นปี	315.91	253.42
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดปลายปี	137.01	315.91

บริหารเงินสดโดยรักษาสอดคล้องระหว่างการบริหารสภาพคล่อง การลงทุนเพื่อการเติบโต และการบริหารต้นทุนทางการเงินให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ได้ใช้จ่ายไปในกิจการลงทุน 483.46 ล้านบาท โดยได้รับเงินสดจากการจัดหาเงิน 153.19 ล้านบาท ณ สิ้นปี 2566 บริษัทมีเงินสดคงเหลือจำนวน 137.01 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานโดยรวมตามแผนกลยุทธ์

		วิสัยทัศน์	เป็นผู้ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสำหรับธุรกิจดิจิทัลและพลังงานทดแทน
		พันธกิจ	ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลและพลังงานทดแทน แก่ทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อเพิ่มคุณภาพบริการ โดยมุ่งเน้นประสิทธิภาพด้านต้นทุน และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรอย่างคุ้มค่า และร่วมเป็นพันธมิตรกับผู้เชี่ยวชาญที่เป็นเลิศด้านเทคโนโลยี และเครือข่ายธุรกิจ

ธุรกิจโครงสร้างพื้นฐานด้านโทรคมนาคม (Network Infrastructure)

โครงข่ายไฟเบอร์ใยแก้วนำแสง อันเป็นธุรกิจหลักแต่เดิมของบริษัท บริษัทได้วางโครงข่ายหลัก (Backbone Network) ลงทุนครอบคลุมพื้นที่ทั่วทั้งประเทศเรียบร้อยแล้ว รวมถึงมีการสร้างสถานีฐานเพื่อเชื่อมต่อกับโครงข่ายของผู้ประกอบการในประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งเมียนมาร์ ลาว กัมพูชา และมาเลเซีย โดยมีการลงทุนผ่านกิจการร่วมค้า คือ บริษัท สมาร์ท อินฟราเนท จำกัด (SIC) และ บริษัท อินฟอรัมซัน ไอเอช จำกัด (IH) เพื่อให้บริการแก่ลูกค้าภายในประเทศ และลงทุนผ่าน บริษัทย่อย คือ บริษัท อินเทอร์เน็ตชั่นแนล เกทเวย์ จำกัด (IGC) เพื่อให้บริการแก่ลูกค้าในต่างประเทศ รวมถึง ลงทุนผ่าน บริษัทร่วมคือ เมียนมาร์ อินฟอรัมซัน จำกัด (MIH) ที่เป็นกิจการในเมียนมาร์ให้บริการอินเทอร์เน็ตแก่ลูกค้าในเมืองย่างกุ้ง

ทั้งนี้โครงการระบบเคเบิลใต้น้ำ ที่ IGC เข้าไปมีส่วนร่วมในการให้บริการ เป็นโครงการร่วมกันระหว่างผู้ให้บริการด้านโทรคมนาคม และ OTT มีความยาวกว่า 8,000 กิโลเมตร มีจุดการเชื่อมต่อโดยเริ่มต้นจากประเทศสิงคโปร์ มาเลเซีย ประเทศไทย เมียนมา ระบบเคเบิลใยแก้วนำแสง มีจำนวนคู่ใยแก้วนำแสงตามแนวเส้นทางหลักทั้งสิ้น 12 คู่ใยแก้วนำแสง (fiber pairs) โดยระบบรองรับความจุในการสื่อสารข้อมูลได้มากกว่า 200 เทราบิตต่อวินาที (Tbps) สำหรับงานให้บริการสถานีชายฝั่งเพื่อเชื่อมต่อเคเบิลภาคพื้นน้ำที่จังหวัดสตูล IGC ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและสมอบให้กับลูกค้าใน 2565 โดย IGC มีแผนจะขยายโครงข่ายเพื่อเชื่อมต่อสถานีโครงข่ายชายฝั่งด้านตะวันตกที่จังหวัดสตูลไปถึงชายฝั่งด้านตะวันออกในจังหวัดสงขลา เพื่อเป็น Data Land Bridge ของประเทศรองรับการให้บริการแก่ลูกค้า OTT ต่างประเทศที่มีความต้องการเข้ามาลงทุนในประเทศไทย

เป้าหมายของประเทศที่มุ่งพัฒนาให้ไทยเป็นศูนย์กลางของธุรกิจดิจิทัลในอาเซียน (ASEAN Digital Hub) มีพัฒนาการที่เป็นรูปธรรมมากขึ้นเรื่อยๆ บริษัทขนาดใหญ่ของโลกที่เป็นผู้ประกอบการให้บริการเกี่ยวกับข้อมูลได้มีความสนใจที่เข้ามาลงทุนในประเทศไทยจำนวนมาก ซึ่งส่งผลโดยตรงกับบริษัท ในปี 2565 บริษัทได้เข้าทำสัญญาระยะยาว 5-20 ปี กับลูกค้าต่างประเทศที่เป็นผู้ให้บริการด้านข้อมูลรายใหญ่ของโลก เพื่อให้บริการโครงข่ายเคเบิลใยแก้วนำแสงเพื่อเชื่อมต่อระหว่างศูนย์ข้อมูล (Data Centers) หลายแห่งของลูกค้า มูลค่าสัญญามากกว่า 1,000 ล้านบาท ระยะทางรวมโดยประมาณมากกว่า 3,000 กิโลเมตร โดยสัญญามีเงื่อนไขกำหนดให้ลูกค้าชำระค่าบริการโครงข่ายตลอดอายุสัญญาเป็นการล่วงหน้า

ธุรกิจพลังงานอัจฉริยะ (Smart Grid & Smart Energy)

บริษัทตระหนักและให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศ โดยวิถีทางใกล้ตัวและเป็นไปได้ในทางปฏิบัติในทันทีคือการส่งเสริมให้ภาคธุรกิจและภาครัฐ รวมถึงภาคครัวเรือนร่วมกันใช้กระแสไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งเป็นพลังงานสะอาด โดยที่ผ่านมามีบริษัทได้รับการตอบสนองจากลูกค้าเป็นอย่างดี ไม่ว่าจะเป็นการจำหน่ายและติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ หรือบริษัทเป็นผู้ลงทุนและติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยโซลาร์เซลล์ให้กับลูกค้า (Private PPA) เพื่อจำหน่ายกระแสไฟฟ้าให้กับลูกค้าในราคาประหยัด พร้อมมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อมไปในตัว

ณ สิ้นปี 2566 บริษัทได้เข้าทำสัญญาให้บริการพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานแสงอาทิตย์ กับลูกค้าทั้งภาครัฐและเอกชน โดยบริษัทเป็นผู้รับผิดชอบการลงทุน มีจำนวนรวมกันมากกว่า 30 สัญญา กำลังการผลิตรวม 17 MWh มูลค่าเงินลงทุนราว 400 ล้านบาท มูลค่ารายได้รวมตลอดอายุสัญญามากกว่า 900 ล้านบาท ซึ่งสามารถสร้างกระแสเงินสดรับให้กับบริษัทราว 60 ล้านบาทต่อปี

บริษัทเชื่อมั่นว่า แนวโน้มการใช้กระแสไฟฟ้าที่ผลิตจากระบบโซลาร์เซลล์จะเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ เนื่องจากในห่วงโซ่อุปทานของธุรกิจโซลาร์เซลล์มีการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง ในขณะเดียวกันหน่วยงานภาครัฐก็ได้มีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในการบริหารจัดการระบบการจ่ายกระแสไฟฟ้าด้วยเช่นกัน ได้แก่ การพัฒนาโครงการโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี ซึ่งเป็นโครงการนำร่องของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ด้วยการติดตั้งสมาร์ทมิเตอร์จำนวนราว 120,000 มิเตอร์พร้อมระบบเครือข่ายในการบริหารจัดการ ซึ่งโครงการนี้ บริษัทเป็นผู้ชนะการประมูลและได้ดำเนินการสมอบให้แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เป็นที่คาดหมายว่า โครงการพัฒนาโครงข่ายสมาร์ทกริดจะมีการขยายขนาดโครงการให้ครอบคลุมหัวเมืองสำคัญอื่นๆ ทั่วประเทศ นอกเหนือจากโครงการสมาร์ทกริดดังกล่าว ในปี 2566 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้มีโครงการเปลี่ยนทดแทนมิเตอร์แบบจานหมุนเป็น อิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ ราว 180,000 หน่วย ซึ่ง บริษัท เอ็นเนอร์จี แม็คซ์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของบริษัทได้ประสบความสำเร็จในการเข้าร่วมประมูล ได้รับงานจำหน่ายและติดตั้งอิเล็กทรอนิกส์



บริษัท เอแอลที เทเลคอม จำกัด (มหาชน)

คำอธิบายและการวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการ สำหรับงบการเงินประจำปี สิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2566

เตอร์ ในเขตจังหวัดปทุมธานี สระบุรี ปราจีนบุรี เพชรบุรี สมุทรสงคราม จำนวนราว 300,000 มิเตอร์ โดยมีแผนการส่งมอบภายในไตรมาส 2 ปี 2567

ธุรกิจเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

บริษัทได้มีการนำสายไฟฟ้าและสายสื่อสารลงใต้ดิน เพื่อให้เมืองมีความสวยงาม และปลอดภัย โดยบริษัทจะมีการติดตั้ง เสาไฟอัจฉริยะ (Smart Pole) ที่สามารถรองรับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่างๆเพื่อสังเกตการณ์เกี่ยวกับความเป็นอยู่และสุขอนามัยของประชาชน ทั้งในเรื่องมลพิษ และฝุ่นละออง การจราจร รวมถึงเป็นจุดชาร์จไฟสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า

ธุรกิจแพลตฟอร์มอัจฉริยะ

เปิดรับโอกาสที่จะพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อเป็นบริการเสริมการใช้งานในอุปกรณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับระบบเมืองอัจฉริยะ และระบบพลังงานอัจฉริยะ เช่น พัฒนาซอฟต์แวร์เพื่ออ่านป้ายทะเบียนรถยนต์ สำหรับการเก็บค่าบริการผ่านทางและจอดรถ เป็นต้น

ติดต่อนักลงทุนสัมพันธ์

www.alt.co.th

Email: IR@alt.co.th

โทร (66) 2863-8999

ข้อปฏิเสธความรับผิดชอบ

ในเอกสารฉบับนี้อาจจะมีข้อมูลบางส่วนที่เกี่ยวข้องกับการคาดการณ์ในอนาคตโดยใช้ปัจจัยที่เกี่ยวข้องในหลายด้านซึ่งขึ้นอยู่กับความเสี่ยงและความไม่แน่นอนต่างๆซึ่งข้อมูลดังกล่าวรวมถึง แผนธุรกิจ กลยุทธ์ และความเชื่อของบริษัท เอแอลที เทเลคอม จำกัด (มหาชน) และบริษัทในกลุ่ม รวมทั้งข้อมูลอื่นที่ไม่ใช่ข้อมูลที่เกิดขึ้นในอดีต ตัวอย่างของค่าใช้จ่ายในการคาดการณ์ในอนาคต เช่น "อาจจะ", "จะ", "คาดว่า", "ตั้งใจว่า", "ประมาณ", "เชื่อว่า", "ยังคง", "วางแผนว่า" หรือคำใด ๆ ที่มีความหมายเหมือนกัน เป็นต้น แม้ว่าการคาดการณ์ดังกล่าวจะถูกจัดทำขึ้นจากสมมติฐานและความเชื่อของฝ่ายบริหาร โดยอาศัยข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบันเป็นพื้นฐานก็ตาม สมมติฐานเหล่านี้ยังคงมีความเสี่ยงและความไม่แน่นอนต่างๆ ซึ่งอาจจะทำให้ผลงานผลการดำเนินงาน ความสำเร็จที่เกิดขึ้นจริงแตกต่างจากที่บริษัท เอแอลที เทเลคอม จำกัด (มหาชน) และบริษัทในกลุ่มคาดการณ์ไว้ในอนาคต ดังนั้นผู้ใช้ข้อมูลดังกล่าวจึงควรระมัดระวังในการใช้ข้อมูลข้างต้น อีกทั้งบริษัท และผู้บริหาร/พนักงาน ไม่อาจควบคุมหรือรับรองความเกี่ยวข้อง ระยะเวลาที่จะเกิดขึ้น หรือความถูกต้องของข้อมูลดังกล่าว