

ที่ ลข. 058/64/ออ

รายงานการประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2564
บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)

วันเวลาการประชุม

ประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-EGM) ในวันพุธที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 14.00 น. (เริ่มลงทะเบียนเข้าระบบ E-EGM ตั้งแต่เวลา 11.00 น.) ซึ่งถ่ายทอดสดจาก ห้องประชุมแกรนด์สุวรรณภูมิ ชั้น 7 อาคารอินเทอร์เน็ต เลขที่ 48 ซอยรุ่งเรือง ถนนรัชดาภิเษก แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

เริ่มการประชุมเวลา 14.00 น.

พิธีกรได้แจ้งให้ที่ประชุมให้ทราบว่า การจัดประชุมครั้งนี้เพื่อพิจารณาอนุมัติการแก้ไขวัตถุประสงค์ของบริษัท และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัท และเนื่องจากปัจจุบันสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ระลอกใหม่ในประเทศไทยได้ขยายขอบเขตการแพร่ระบาดออกไปเป็นวงกว้างในหลายพื้นที่ บริษัท มีความตระหนักและห่วงใยต่อสุขภาพ ความปลอดภัยของท่านผู้ถือหุ้น รวมถึงผู้ที่มีส่วนร่วมในการจัดประชุม ตลอดจนพร้อมที่จะปฏิบัติตามมาตรการต่าง ๆ ของภาครัฐอย่างเคร่งครัดเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

ด้วยเหตุดังกล่าว ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัท ครั้งที่ 1 ประจำปี 2564 ซึ่งได้ประชุมไปเมื่อวันที่ 13 มกราคม 2564 จึงมีมติอนุมัติกำหนดรูปแบบการจัดประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นในครั้งนี้เป็นการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-EGM) โดยทำการถ่ายทอดสดจากห้องประชุมแกรนด์สุวรรณภูมิ ชั้น 7 อาคารอินเทอร์เน็ต ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ทั้งนี้ บริษัทได้ดำเนินการจัดส่งลิงก์เพื่อเข้าร่วมประชุม พร้อมคู่มือการใช้งานระบบรับสมัครการถ่ายทอดสด วิธีการลงคะแนน และวิธีการถามคำถาม ผ่านทางอีเมลให้แก่ท่านผู้ถือหุ้นและท่านผู้รับมอบฉันทะที่ได้ลงทะเบียนและยืนยันตัวตนล่วงหน้าไว้กับทางบริษัทแล้ว

นายปรกรณ์ มาลากุล ณ อยุธยา เป็นประธานที่ประชุม

ประธานฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่าผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมด้วยตนเองจำนวน 25 ราย รวมจำนวนหุ้นได้ 39,380,353 หุ้น และผู้รับมอบฉันทะจากผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมจำนวน 8 ราย รวมจำนวนหุ้นได้ 604,431,800 หุ้น รวมผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด 33 ราย รวมจำนวนหุ้นได้ทั้งสิ้น 643,812,153 หุ้น คิดเป็นร้อยละ 64.3812% ของจำนวนหุ้นที่จำหน่ายได้แล้วทั้งหมดจำนวน 1,000,000,000 หุ้น ซึ่งครบเป็นองค์ประชุมตามข้อบังคับของบริษัทแล้ว จึงขอเปิดประชุมเพื่อพิจารณาเรื่องต่างๆ ตามระเบียบวาระ

ทั้งนี้ ประธานฯ ได้มอบหมายให้พิธีกร กล่าวแนะนำกรรมการบริษัท เลขานุการบริษัท ผู้บริหาร และนิติกรบริษัท ที่จะมาร่วมทำหน้าที่เป็นสักขีพยานในการนับคะแนนเสียงแต่ละวาระ เข้าร่วมในการประชุมวิสามัญ ครั้งที่ 1 ประจำปี 2564 และสังเกตการณ์ด้วย ดังนี้

คณะกรรมการบริษัท ที่เข้าร่วมประชุม จำนวน 11 ท่าน

- | | | |
|--------------|------------------|-------------------------------|
| 1. นายปรกรณ์ | มาลากุล ณ อยุธยา | ประธานกรรมการ และกรรมการอิสระ |
| 2. นายสมบัติ | อนันตรัมพร | รองประธานกรรมการ |
- ซึ่งเข้าร่วมการประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์



3. นายณัฐน้อย	อนันต์รัมย์พร	กรรมการ และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร
4. ดร. ชลิตา	อนันต์รัมย์พร	กรรมการ
5. แพทย์หญิง ลิลลฎา	อนันต์รัมย์พร	กรรมการ
ซึ่งเข้าร่วมการประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์		
6. นางเกศรา	มัณฑุศรี	กรรมการอิสระ และประธานกรรมการตรวจสอบ
7. พลตำรวจโท สุชาติ	เหมือนแก้ว	กรรมการอิสระ และกรรมการตรวจสอบ
8. นายชวลิต	ชูจร	กรรมการอิสระ และกรรมการตรวจสอบ
9. นายสุวิชาญ	นิลอนันต์	กรรมการ
10. นายสุวัฒน์	ปุ่นชัยยะ	กรรมการ
11. นางสาววริษา	อนันต์รัมย์พร	กรรมการ และเลขานุการบริษัท

หมายเหตุ: มีกรรมการบริษัทเข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 11 ท่าน จากจำนวนกรรมการบริษัททั้งสิ้น 11 ท่าน หรือคิดเป็นร้อยละ 100 ของจำนวนกรรมการทั้งหมด

ผู้บริหารของบริษัทฯ ที่เข้าร่วมประชุม จำนวน 3 ท่าน

1. ดร.บัณฑิต รุ่งเจริญพร	กรรมการผู้จัดการ
2. นายสุมิตร เจริญพรปิติ	รองประธานเจ้าหน้าที่สายงานการเงิน
3. นายกมลพงศ์ แซ่จัน	รองประธานเจ้าหน้าที่สายงานการบัญชี

นิติกรบริษัทฯ จำนวน 1 ท่าน

1. นายทรงพล ผลวุฒิ	ผู้จัดการฝ่ายกฎหมายของบริษัทฯ
--------------------	-------------------------------

และอาสาพิทักษ์สิทธิผู้ถือหุ้นผู้รับมอบฉันทะจากสมาคมส่งเสริมผู้ลงทุนไทย ซึ่งเข้าร่วมประชุม จำนวน 1 ท่าน

1. นางสาวสุภิญญา ผิวผ่อง	ซึ่งเข้าร่วมการประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์
--------------------------	---

ประธานฯ มอบหมายให้นางสาววริษา อนันต์รัมย์พร กรรมการ และเลขานุการบริษัทฯ ซึ่งแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับการประชุม และวิธีการออกเสียงลงคะแนน โดยมีรายละเอียดสรุปได้ดังนี้

ตามข้อบังคับของบริษัทฯ ข้อ 41 และตามพระราชบัญญัติบริษัทมหาชนจำกัด มาตรา 102, 33 วรรค 2, 4, 5 และมาตรา 34 กำหนดให้การออกเสียงลงคะแนนในวาระต่างๆ ผู้ถือหุ้นมีคะแนนเสียงเท่ากับจำนวนหุ้นที่ถืออยู่และหุ้นที่ได้รับมอบฉันทะ โดยถือว่าหนึ่งหุ้นเท่ากับหนึ่งเสียง ในการออกเสียงลงคะแนนให้หุ้นหนึ่งหุ้นมีเสียงหนึ่งเสียง และมติของที่ประชุมในกรณีปกติ ให้ถือคะแนนเสียงข้างมากของผู้ถือหุ้นซึ่งมาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนน รวมทั้งผู้ถือหุ้นมีสิทธิมอบฉันทะให้บุคคลอื่นเข้าประชุม และออกเสียงลงคะแนนแทนได้

การลงคะแนนเสียงแต่ละวาระนั้น ในกรณีที่ท่านผู้ถือหุ้นไม่เห็นด้วย หรืองดออกเสียง ให้ออกเสียงลงคะแนนผ่านหน้าต่างข้อความหรือ Chat ของระบบการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-EGM) โดยระบุชื่อ-นามสกุล เป็นผู้เข้าประชุมด้วยตนเองหรือรับมอบฉันทะ วาระที่ต้องการลงคะแนน แสดงความประสงค์ไม่เห็นด้วย หรืองดออกเสียง (อย่างไรอย่างหนึ่ง) และจำนวนหุ้น การนับคะแนนเสียง บริษัทฯ จะใช้วิธีหักคะแนนเสียงไม่เห็นด้วยและงดออกเสียงออกจากจำนวนเสียงทั้งหมดที่เข้าร่วมประชุมในวาระนั้นๆ และส่วนที่เหลือที่ไม่ได้แจ้งความประสงค์ลงคะแนนเสียงเข้ามาจะถือว่าเป็นคะแนนเสียงที่เห็นด้วย อย่างไรก็ตาม หากผู้ถือหุ้นระบุจำนวนหุ้นไม่ถูกต้องจะถือว่าเป็นบัตรเสีย ทั้งนี้ในการพิจารณาคะแนนเสียงดังกล่าวจะคำนึงถึงการลงคะแนนเสียงที่ผู้ถือหุ้นที่มอบฉันทะแสดงเจตนาไว้ตามหนังสือมอบฉันทะด้วย

สำหรับรายละเอียดผลการนับคะแนนของแต่ละวาระนั้น จะรวบรวมผลและแจ้งให้ที่ประชุมทราบได้ภายหลังจากเสร็จสิ้นการลงคะแนนในแต่ละวาระ อย่างไรก็ตาม หากในบางเวลา การนับคะแนนต้องใช้เวลามากกว่าปกติ ประธานฯ อาจขอให้ที่ประชุมดำเนินการพิจารณาในวาระอื่นๆ ต่อไปก่อน เพื่อให้การประชุมเป็นไปอย่างต่อเนื่อง และเมื่อเจ้าหน้าที่ได้ตรวจนับคะแนนเสร็จเรียบร้อยแล้ว ก็จะแจ้งที่ประชุมทราบรายละเอียดผลการนับคะแนนทันที

มติของที่ประชุมผู้ถือหุ้นครั้งนี้ เป็นไปตามข้อบังคับบริษัทฯ และพระราชบัญญัติบริษัทมหาชนจำกัด มาตรา 107 ซึ่งประกอบด้วยคะแนนเสียงดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 เป็นวาระแจ้งเพื่อทราบ จึงไม่มีการลงมติ

วาระที่ 2 ต้องได้รับมติอนุมัติด้วยคะแนนเสียงข้างมากของผู้ถือหุ้นที่มาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนน

วาระที่ 3 ต้องได้รับมติอนุมัติด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่าสามในสี่ของจำนวนเสียงทั้งหมดของผู้ถือหุ้นที่มาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนน

วาระที่ 4 ไม่มีการลงมติ

โดยในการประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2564 นี้ บริษัทฯ ได้จัดให้มีการบันทึกวีดิโอไว้เพื่อเผยแพร่ให้ผู้ถือหุ้นที่ไม่สะดวกเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ โดยสามารถเข้าไปดูวีดิโอบันทึกการประชุม ได้ทางเว็บไซต์บริษัทที่ www.interlinktelecom.co.th

หลังจากนั้น ประธานฯ ได้สอบถามที่ประชุมว่า มีความเห็นเป็นอย่างอื่นหรือไม่ ซึ่งที่ประชุมเห็นชอบกับวิธีการออกเสียงลงคะแนน การนับคะแนนเสียง และการประกาศผลคะแนนตามที่กล่าวข้างต้น จึงขอให้ที่ประชุมพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ตามระเบียบวาระการประชุมรวม 4 วาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานฯ แจ้งข่าวที่นำยินดีของบริษัทฯ ให้ผู้ถือหุ้นทราบ ดังนี้

1. บริษัทฯ ได้รับคะแนนการประเมินการกำกับดูแลกิจการในระดับ 4 ดาว “ดีมาก” เป็นปีที่สองติดต่อกัน ในโครงการสำรวจการกำกับดูแลกิจการบริษัทจดทะเบียนไทย (CGR) ประจำปี 2563 จากสถาบันกรรมการบริษัทไทย (IOD) และตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

2. บริษัทฯ ได้รับการคัดเลือกให้อยู่ในรายชื่อหุ้นยั่งยืน หรือ Thailand Sustainability Investment (THSI) ประจำปี 2563 จากตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เป็นปีแรก ซึ่งสะท้อนให้เห็นถึงความมุ่งมั่นพัฒนาการบริหารจัดการธุรกิจให้เติบโตตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน ครอบคลุมประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และบรรษัทภิบาล หรือ ESG (Environmental, Social and Governance)

3. บริษัทฯ ได้รับรางวัล นักลงทุนสัมพันธ์ดีเด่น (Outstanding Investor Relations Awards) เป็นปีที่ 3 ติดต่อกัน จากงานประกาศผลรางวัล SET Awards 2020 เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2563 ที่ผ่านมา

ประธานฯ ได้เปิดโอกาสให้ผู้ถือหุ้นเสนอข้อเสนอนะ และข้อซักถามต่างๆ

เมื่อไม่มีการซักถามใดๆ ประธานฯ จึงขอเสนอให้ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นรับทราบเรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ โดยวาระนี้ไม่ต้องลงมติ

มติที่ประชุม ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นรับทราบเรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ ตามที่เสนอข้างต้น

วาระที่ 2 พิจารณารับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ประจำปี 2563 ประชุมเมื่อวันพุธที่ 8 กรกฎาคม 2563

ประธานฯ ได้มอบหมายให้คุณวริษา อนันตรัมพร กรรมการ และเลขานุการบริษัทฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี 2563 ซึ่งประชุมเมื่อวันพุธที่ 8 กรกฎาคม 2563 แล้วเสร็จภายใน 14 วันนับแต่วันประชุมสามัญผู้ถือหุ้น และได้ส่งให้กระทรวงพาณิชย์ภายในระยะเวลาที่กฎหมายกำหนด พร้อมทั้งเผยแพร่บนเว็บไซต์ของบริษัทฯ แล้ว

อีกทั้งได้แนบสำเนารายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ประจำปี 2563 มาพร้อมกับหนังสือเชิญประชุม ลงวันที่ 22 มกราคม 2564 ที่จัดส่งเป็นรูปเล่มให้ท่านผู้ถือหุ้นทุกท่านล่วงหน้าแล้ว โดยคณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นว่า การบันทึกการรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นดังกล่าว มีความชัดเจน ครบถ้วนและถูกต้อง

ประธานฯ ได้เปิดโอกาสให้ผู้ถือหุ้นเสนอข้อเสนอนะ และข้อซักถามต่างๆ

เมื่อไม่มีการซักถามใดๆ ประธานฯ จึงขอเสนอให้ที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นดังกล่าว โดยวาระนี้ต้องได้รับคะแนนเสียงข้างมากของจำนวนเสียงทั้งหมดของผู้ถือหุ้นที่มาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนน

มติที่ประชุม ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นมีมติรับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ประจำปี 2563 ซึ่งประชุมเมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2563 ตามที่คณะกรรมการเสนอด้วยคะแนนเสียงข้างมากของจำนวนเสียงทั้งหมดของผู้ถือหุ้นที่มาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนนในวาระนี้ ดังนี้

เห็นด้วย	จำนวน	643,816,653 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	100.0000
ไม่เห็นด้วย	จำนวน	0 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	0.0000
งดออกเสียง	จำนวน	0 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	0.0000
บัตรเสีย	จำนวน	0 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	0.0000

วาระที่ 3 พิจารณานุมัติการแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัท และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ ประธานฯ มอบหมายให้คุณณัฐชัย อนันตรัมพร กรรมการ และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร เป็นผู้นำเสนอข้อมูลวาระนี้ต่อที่ประชุม

คุณณัฐชัย อนันตรัมพร กรรมการ และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ได้ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า เพื่อรองรับธุรกิจในอนาคตของบริษัท ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทฯ ได้มีมติอนุมัติการแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัท จำนวนทั้งสิ้น 24 ข้อ และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ จากเดิมมี 40 ข้อ เพิ่มเป็น 64 ข้อ ดังนี้

“ข้อ 41 ประกอบกิจการและให้บริการศูนย์บริการระบบข้อมูลสารสนเทศ (Internet Data Center) ดังนี้

- (1) ศูนย์บริการระบบข้อมูลสำรอง (Disaster Recovery Center)
- (2) ให้เช่าพื้นที่สำหรับเซิร์ฟเวอร์ (Server Rental Space)
- (3) บริการเชื่อมต่อระบบอินเทอร์เน็ต (Internet Service Provider)
- (4) บริการบริหารจัดการระบบเก็บเอกสาร (Document Warehousing)

ข้อ 42 ประกอบกิจการให้บริการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ (Cloud Computing)

ข้อ 43 ประกอบกิจการให้บริการเครือข่ายเสมือน (Virtual Network Provider)

ข้อ 44 ประกอบกิจการให้บริการบันทึกข้อมูล (Data Entry) ประมวลผลข้อมูล (Data Processing) และวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analyst)

ข้อ 45 ประกอบกิจการให้บริการจดหมายอิเล็กทรอนิกส์และให้เช่าพื้นที่สำหรับเว็บไซต์ (Email and Web Hosting)

ข้อ 46 ประกอบกิจการให้บริการระบบเครือข่ายสื่อสารข้อมูล (Network Services Provider)

ข้อ 47 ประกอบกิจการให้บริการศูนย์บริการข้อมูลลูกค้าทางโทรศัพท์ (Call Center)

ข้อ 48 ประกอบกิจการให้บริการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce Application Service Provider)และดำเนินการพาณิชย์กรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce User) ทั้งนี้โดยมิใช่ธุรกิจขายตรงหรือธุรกิจตลาดแบบตรง

ข้อ 49 ประกอบกิจการออกแบบ จัดทำ จัดสร้างศูนย์กลางข้อมูลบนอินเทอร์เน็ต หรือศูนย์รับฝากข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ และการให้บริการศูนย์กลางข้อมูลบนอินเทอร์เน็ต หรือศูนย์รับฝากข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ รวมทั้งการให้บริการด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับศูนย์รับฝากข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์หรืออินเทอร์เน็ต



- ข้อ 50 ดำเนินการค้นคว้า วิจัย พัฒนาและรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับกิจการด้านโทรคมนาคมทุกประเภท รับทำการค้นคว้าเกี่ยวกับกิจการด้านสื่อสารโทรคมนาคมทุกประเภท รวมทั้งเครื่องจักร อุปกรณ์ ผลิตภัณฑ์เกี่ยวกับการสื่อสารโทรคมนาคมทุกชนิด ธุรกิจที่เกี่ยวข้องในเชิงอุตสาหกรรม เกษตรกรรม พาณิชยกรรม เพื่อวัตถุประสงค์ในการดำเนินกิจการของบริษัท ในการเพิ่มพูนความรู้ ความชำนาญ ความเชี่ยวชาญ ในด้านวิชาการและเทคโนโลยีพร้อมทั้งสามารถขายและ/หรือให้บริการแก่ ลูกค้าทั่วไป
- ข้อ 51 บริการให้คำปรึกษาด้านคอมพิวเตอร์ สื่อสารโทรคมนาคม การนำเสนอข้อมูล ซอฟต์แวร์ ระบบข่าวสารเพื่อบริหาร
- ข้อ 52 ประกอบกิจการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Commerce) สำหรับธุรกิจทุกชนิดทุกประเภท ให้บริการค้นคว้าข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้คำแนะนำแก่ผู้ประกอบการธุรกิจทั่วไปในการวางระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ วางระบบและจัดการบริหาร การจัดทำบัญชี การตลาด ระบบชำระเงิน การขนส่งสินค้า และการซื้อขายให้กับผู้ประกอบการธุรกิจทั่วไป รวมถึงกิจการอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องกันหรือต่อเนื่องกัน หรือสนับสนุนการประกอบธุรกิจทุกชนิดผ่านระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์
- ข้อ 53 ประกอบธุรกิจบริการชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์
- ข้อ 54 ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตัวแทน เป็นนายหน้า รับติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา นำเข้า ส่งออก จำหน่าย ให้เช่าอากาศยานไร้คนขับ พร้อมอุปกรณ์ส่วนควบและอะไหล่ของสินค้าดังกล่าว
- ข้อ 55 ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตัวแทน เป็นนายหน้า รับติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา นำเข้า ส่งออก จำหน่าย ให้เช่าระบบค้นหาและตรวจจับ อากาศยาน อากาศยานไร้คนขับ ระบบค้นหาอากาศยาน หรืออากาศยานไร้คนขับด้วยคลื่นวิทยุ รวมถึงระบบต่อต้านอากาศยานไร้คนขับทุกรูปแบบ ซอฟต์แวร์ พร้อมอุปกรณ์ส่วนควบและอะไหล่ของสินค้าดังกล่าว
- ข้อ 56 ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตัวแทน เป็นนายหน้า รับติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา นำเข้า ส่งออก จำหน่าย ให้เช่าระบบค้นหาด้วยการใช้คลื่นวิทยุในการค้นหาตำแหน่ง (Radar) ทุกประเภทและอุปกรณ์ประกอบทุกชนิด
- ข้อ 57 ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตัวแทน เป็นนายหน้า รับติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา นำเข้า ส่งออก จำหน่าย ให้เช่าเครื่องตัดสัญญาณ เครื่องส่งสัญญาณการสื่อสารทุกประเภท เครื่องรบกวนสัญญาณ การสื่อสารทุกประเภท อุปกรณ์ตัดคลื่นสัญญาณสื่อสาร (Jammer) ประกอบด้วย สัญญาณความถี่โทรศัพท์มือถือทุกย่านความถี่ สัญญาณความถี่วิทยุสื่อสารทุกย่านความถี่ สัญญาณความถี่วิทยุบังคับทุกย่านความถี่ สัญญาณความถี่รีโมทคอนโทรลทุกย่านความถี่ และสัญญาณความถี่ WiFi ทุกย่านความถี่ พร้อมอุปกรณ์ประกอบทุกชนิด
- ข้อ 58 ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตัวแทน เป็นนายหน้า รับติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา นำเข้า ส่งออก จำหน่าย ให้เช่ากล้องตรวจการณ์ กล้องมองกลางคืน กล้องตรวจจับความร้อน
- ข้อ 59 ประกอบกิจการนำเข้า จำหน่าย ติดตั้ง ออกแบบ ซ่อมแซม ตัวแทน เป็นนายหน้า ซื้อ ขาย ให้เช่า อุปกรณ์ อาวุธและยุทธภัณฑ์ อะไหล่ อุปกรณ์ส่วนควบ และให้บริการอุปกรณ์ดังกล่าว สำหรับใช้ในทางราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานความมั่นคง หน่วยงานบังคับใช้กฎหมาย ทุกชนิด
- ข้อ 60 ประกอบกิจการขายและจัดหาอุปกรณ์ ยานพาหนะต่าง ๆ รวมถึงการดัดแปลงให้เหมาะสมกับความต้องการของลูกค้าให้แก่ รัฐวิสาหกิจ เอกชน หน่วยงานราชการ หน่วยงานความมั่นคง หน่วยงานบังคับใช้กฎหมาย
- ข้อ 61 ประกอบกิจการนำเข้า จำหน่าย ให้เช่า ติดตั้ง ออกแบบ และซ่อมแซม รถยนต์นั่งส่วนบุคคล ทุกขนาด ทุกประเภท รถยนต์บรรทุก ทุกขนาด ทุกประเภท เรือยนต์ทุกขนาด ทุกประเภท และอุปกรณ์ประกอบทุกชนิด
- ข้อ 62 ประกอบกิจการนำเข้า จำหน่าย ให้เช่า ติดตั้ง ออกแบบ และซ่อมแซม เครื่องอิเล็กทรอนิกส์ทุกประเภท โทรศัพท์ทุกประเภท เครื่องคอมพิวเตอร์ โปรแกรมคอมพิวเตอร์ทุกประเภท ระบบกล้องวงจรปิด (CCTV) ทุกประเภท เครื่องบันทึกภาพกล้องวงจรปิดทุกประเภท เครื่องจำลองสถานการณ์ เสมือนจริง (Simulation) ทุกประเภท เครื่องรับ-ส่งวิทยุสื่อสารทุกประเภท อุปกรณ์โทรคมนาคมทุกประเภท พร้อมอุปกรณ์ประกอบ
- ข้อ 63 ประกอบกิจการนำเข้า และขาย สินค้าและอุปกรณ์สื่อสารจากต่างประเทศแก่หน่วยงานราชการ

ข้อ 64 ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตัวแทน เป็นนายหน้า รับผิดชอบ ซ่อมแซม บำรุงรักษา นำเข้า ส่งออก จำหน่าย ให้เช่า เครื่องเอกซเรย์ อุปกรณ์ส่วนควบ การติดตั้งระบบเอกซเรย์ ระบบตรวจค้นทุกชนิด”

ดร. บัณฑิต รุ่งเจริญพร กรรมการผู้จัดการ ได้อธิบายเพิ่มเติมถึงโอกาสทางธุรกิจในอนาคตของบริษัทฯ ให้ที่ประชุมทราบว่า การแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ นั้น ทำให้สอดคล้องกับยุคสมัยที่เปลี่ยนแปลงไปในปัจจุบัน เนื่องจากเทคโนโลยีดิจิทัลต่างๆ เข้ามามีบทบาทในสังคมมากขึ้น รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ยิ่งทำให้เทคโนโลยีดิจิทัลเหล่านี้ เข้ามามีส่วนหนึ่งในการใช้ชีวิตของเราอย่างรวดเร็วและหลีกเลี่ยงไม่ได้ ทุกภาคส่วนจึงมีความจำเป็นที่จะต้องนำเทคโนโลยีเข้ามาผลักดันให้การทำงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น ดังนั้น บริษัทฯ จึงต้องการปรับกลยุทธ์การดำเนินธุรกิจของปี 2564 ให้ลึกซึ้ง และกว้างขึ้น เพื่อให้สามารถครอบคลุมและตอบโจทย์การเติบโตของยุคดิจิทัลนี้ได้ โดยกรอบในการขยายกลยุทธ์นี้ บริษัทฯ ยังคงมุ่งเน้นต่อยอดจากจุดแข็งที่มี นั่นคือ ความเชี่ยวชาญทางด้านสายใยแก้วนำแสง และโครงสร้างพื้นฐานระบบใยแก้วนำแสงที่ได้ลงทุนไปทั่วประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้าน ไปสู่แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของโลก (Mega Trends) นั่นคือ ปัญญาประดิษฐ์ (AI) อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) บล็อกเชน (Blockchain) คลาวด์ (Cloud) และข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ซึ่งจะผลักดันให้เกิดการเติบโตครั้งใหม่ (New S Curve) ในธุรกิจของบริษัทฯ ขึ้น

อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) คือ การเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่างๆ ที่มีการกักเก็บข้อมูลเข้าหากันอย่างเป็นระบบ ซึ่งปัจจุบันเทคโนโลยี 5G ที่เกิดขึ้นทำให้อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) นี้สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความเสถียรสูง โดยบริษัทฯ จะเริ่มนำการเสนอขายสินค้าแบบครบวงจรมาใช้ เช่น เสนอขายกล่องและอุปกรณ์เสริมต่างๆ ที่สามารถเก็บข้อมูล ให้ทำงานผ่านโครงสร้างพื้นฐานคลาวด์ (Cloud) ไปพร้อมๆ กับโครงสร้างพื้นฐานระบบใยแก้วนำแสงที่บริษัทฯ ได้ลงทุนไป เป็นต้น นอกจากนี้ หลังจากที่บริษัทฯ ได้ข้อมูลต่างๆ มาแล้ว ก็จะนำมาต่อยอดในธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการจัดเก็บข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ซึ่งจะเป็นอีกหนึ่งบริการที่ตอบโจทย์ลูกค้าในด้านการลดต้นทุน เนื่องจากจะสามารถปรับกระบวนการทำงานให้สั้นลง แต่มีประสิทธิภาพสูงขึ้นได้

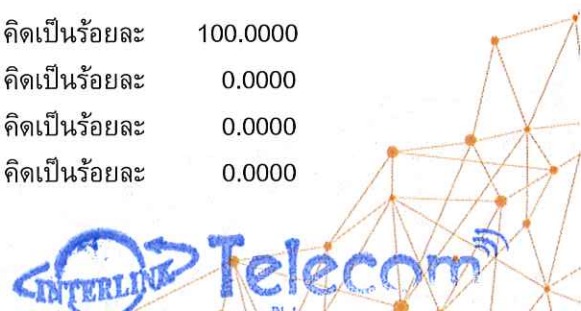
และด้วยเหตุที่การเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ดังกล่าวจะต้องมีการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทฯ ได้มีมติอนุมัติการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ เพื่อให้สอดคล้องกับการแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ดังกล่าวด้วย ทั้งนี้ ให้บุคคลที่คณะกรรมการบริษัทฯ เห็นสมควรให้ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นพิจารณาอนุมัติการแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ จากเดิม 40 ข้อ เป็น 64 ข้อ เพื่อรองรับธุรกิจในอนาคตของบริษัทฯ ตามรายละเอียดที่เสนอข้างต้น

ประธานฯ ได้เปิดโอกาสให้ผู้ถือหุ้นเสนอข้อเสนอนั้นและข้อซักถามต่างๆ

เมื่อไม่มีการซักถามใดๆ ประธานฯ จึงขอเสนอให้ที่ประชุมพิจารณาอนุมัติการแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ โดยวาระนี้ต้องได้รับคะแนนเสียงไม่น้อยกว่าสามในสี่ของจำนวนเสียงทั้งหมดของผู้ถือหุ้นที่มาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนน

มติที่ประชุม ที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นมีมติพิจารณาอนุมัติการแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ จากเดิม 40 ข้อ เป็น 64 ข้อ เพื่อรองรับธุรกิจในอนาคตของบริษัทฯ ตามที่คณะกรรมการบริษัทฯ เสนอด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่าสามในสี่ของจำนวนเสียงทั้งหมดของผู้ถือหุ้นที่มาประชุมและมีสิทธิออกเสียงลงคะแนนในวาระนี้ ดังนี้

เห็นด้วย	จำนวน	643,816,653 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	100.0000
ไม่เห็นด้วย	จำนวน	0 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	0.0000
งดออกเสียง	จำนวน	0 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	0.0000
บัตรเสีย	จำนวน	0 เสียง	คิดเป็นร้อยละ	0.0000





วาระที่ 4 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ประธานฯ ได้แถลงต่อที่ประชุมว่า วาระนี้กำหนดไว้เพื่อให้ผู้ถือหุ้นได้สอบถามผู้บริหารในเรื่องการดำเนินงานต่าง ๆ ของบริษัท หรือเรื่องอื่น ๆ ให้ที่ประชุมพิจารณาเพื่อทราบ ดังนั้น จะไม่มีการนำเสนอเรื่องอื่น ๆ ให้ที่ประชุมพิจารณาอนุมัติ และไม่มีการลงมติใดๆ ในวาระนี้

ประธานฯ ได้เปิดโอกาสให้ผู้ถือหุ้นเสนอข้อเสนอนะ และข้อซักถามต่างๆ โดยมีผู้ถือหุ้นสอบถาม ดังนี้

1. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่าจากการเพิ่มวัตถุประสงค์ของบริษัทในหนังสือบริคณห์สนธิ นั้น ฝ่ายบริหารมองเห็นโอกาสใหม่อะไรบ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ได้ชี้แจงว่าโอกาสทางธุรกิจที่บริษัทฯ มองเห็น คือเรื่องปัญญาประดิษฐ์ (AI) อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) บล็อกเชน (Blockchain) คลาวด์ (Cloud) และข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) รวมไปถึงเรื่องอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับบริษัทฯ มองว่าสิ่งต่างๆเหล่านี้เป็นสิ่งสำคัญในยุคปัจจุบันมาก บริษัทฯ จำเป็นที่จะต้องหาวิธีการแก้ปัญหาเพื่อตอบสนองความต้องการทางธุรกิจเฉพาะด้าน (Solutions) หรือสินค้า (Products) ต่างๆ เข้ามาตอบโจทย์ ที่ผ่านมาจากบริษัทฯ ได้เริ่มต้นธุรกิจจากการเป็นผู้ให้บริการ (Service Provider) แต่ปัจจุบันเรากำลังจะผันตัวเองไปเป็นทั้งผู้รวมระบบต่างๆเข้าด้วยกัน (Solution Integrator) และผู้ให้บริการ (Service Provider) ซึ่งบริษัทฯ จะนำเอาปัญญาประดิษฐ์ (AI) อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) บล็อกเชน (Blockchain) คลาวด์ (Cloud) และข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) มาทำเป็นสินค้าหรือบริการที่ออกแบบมาเพื่อใช้เป็นวิธีการแก้ปัญหาเพื่อตอบสนองความต้องการทางธุรกิจเฉพาะด้าน (solutions)

การเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของโลก (Mega Trends) ที่สำคัญอีกอย่าง คือการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analysis) โดยเฉพาะข้อมูลการเคลื่อนไหวหรือการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ในสังคมผ่านสื่อสังคมออนไลน์ (Social Media) ซึ่งเป็นอีกหนึ่งตลาดที่กำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว บริษัทฯ จึงเชื่อว่าข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) นี้ก็เป็นโอกาสทางธุรกิจในอนาคตเช่นกัน นอกจากนี้การแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับอากาศยานไร้คนขับ หรือโดรน ก็มีแนวโน้มว่าในอนาคต ภาคเกษตรกรรมอาจจะมีการส่งโดรนขึ้นไปแทนคน เพื่อบินเข้าไปสำรวจในแต่ละพื้นที่ ว่าในพื้นที่นั้นๆ มีผลผลิตที่ออกดอกออกผลดีหรือไม่อย่างไร โดยโดรนจะทำให้เราสามารถเดินทางจากจุดหนึ่งไปยังอีกจุดหนึ่งได้อย่างรวดเร็วมากขึ้น ทั้งหมดนี้ ก็เป็นการผสมผสานนำเอาปัญญาประดิษฐ์ (AI) อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) รวมเข้ากับระบบอากาศยานไร้คนขับ หรือโดรนนั่นเอง

2. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามเพิ่มเติมว่า จากการเพิ่มวัตถุประสงค์ของบริษัทในหนังสือบริคณห์สนธิ นั้น ฝ่ายบริหารมีแผนหรือเป้าหมายการเติบโตของรายได้ในระยะสั้น (1-2 ปี) และระยะยาว (5 ปี) อย่างไรบ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ได้ตอบข้อซักถามดังกล่าวว่า จากที่บริษัทฯ เคยให้ข้อมูลไปว่า บริษัทฯ ได้มุ่งเน้นการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของโลก (Mega Trends) ทางด้านโทรเวชกรรม (Telemedicine) และทางการศึกษาผ่านระบบออนไลน์นั้น ปัจจุบันบริษัทฯ ได้เพิ่มเรื่องของ ปัญญาประดิษฐ์ (AI) เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับอากาศยานไร้คนขับ (Unmanned Aerial Vehicle) และอื่นๆ ซึ่งคาดว่าจะจะเป็นกระแสที่กำลังเกิดขึ้นและมีความต้องการของลูกค้าเพิ่มสูงขึ้นทั้งในปัจจุบันและอนาคต ตอนนี้การใช้งานอากาศยานไร้คนขับ หรือโดรนอาจจะยังไม่เป็นที่นิยมมากนัก แต่บริษัทฯ เชื่อว่าถ้าหากเราสามารถปรับเปลี่ยนผลิตภัณฑ์หรือบริการที่ออกแบบมาเพื่อใช้เป็นวิธีแก้ปัญหาหรือตอบสนองความต้องการทางธุรกิจเฉพาะด้าน (solutions) ได้อย่างเหมาะสม เกษตรกรมีความรู้และมีความสามารถที่จะเข้าถึงเทคโนโลยีนี้ได้ นั่นก็จะผลักดันให้เกิดการเติบโตครั้งใหม่ (New S Curve) ในธุรกิจ จุดแข็งของบริษัทฯ คือ มีโครงสร้างพื้นฐานระบบไอทีที่แข็งแกร่ง และศูนย์เก็บข้อมูลที่ได้มาตรฐานเป็นของตัวเอง ดังนั้น เรามีความพร้อมในการเอาข้อมูลต่างๆมาเก็บรวบรวม วิเคราะห์ และนำไปเป็นคำแนะนำต่างๆ ในการดำเนินธุรกิจของกลุ่มตลาดที่เรามองเห็น ดังนั้น ทั้งหมดนี้จะเป็นการสนับสนุนรายได้ทั้งในระยะสั้นและในระยะยาว

3. คุณอนันต์ ช้องมงคลอดุม ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่าบริษัทมองเห็นโอกาสอะไรในธุรกิจการขายเครื่องรบกวนสัญญาณ

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่าหากพูดถึงการเป็นผู้ให้บริการที่ออกแบบมาเพื่อใช้เป็นวิธีแก้ปัญหาหรือตอบสนองความต้องการทางธุรกิจเฉพาะด้าน (solutions) นั้น การที่บริษัทฯ จะนำเอาอากาศยานไร้

คนขับ (Unmanned Aerial Vehicle) เข้ามาใช้ให้เกิดประโยชน์ บริษัทฯ ก็จำเป็นจะต้องมองอีกด้าน นั่นคือเรื่องของการป้องกันด้วย ตัวอย่างเช่น เกษตรกรทำสวนแล้วไม่ต้องการให้ใครเข้ามาบุกรุกสวนของเค้าผ่านทางโดรน เกษตรกรก็อาจจะติดตั้งอุปกรณ์เครื่องรบกวนสัญญาณเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการบุกรุกดังกล่าว

4. คุณสุรเชษฐ์ พงศ์จินตตามณี ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า คำถามข้อที่ 1 ข้อดีของการแก้ไขวัตถุประสงค์ในครั้งนี้ มีผลต่อการทำงานด้านใดบ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ตอบคำถามดังกล่าวว่า ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา บริษัทฯ ได้มีการศึกษาในเทคโนโลยีด้านต่างๆว่าเราจะมุ่งไปในทิศทางไหนเพื่อเข้าสู่ตลาด รวมทั้งทีมงาน คณะผู้บริหาร และคณะกรรมการบริษัท ได้นำเอาคำแนะนำต่างๆ จากผู้ถือหุ้นมาพิจารณาประกอบ จึงทำให้บริษัทฯ มองหาสินค้าหรือบริการที่ออกแบบมาเพื่อใช้เป็นวิธีแก้ปัญหาหรือตอบสนองความต้องการทางธุรกิจเฉพาะด้าน (solutions) ต่างๆ และในวันนี้ที่ทางบริษัทฯ ขอแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัท และการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ของบริษัทฯ นั้น คือบริษัทฯ ได้มีกระบวนการคิด ศึกษาวิเคราะห์มาอย่างครบถ้วน และมีความพร้อมแล้วที่จะเข้าไปในตลาดดังกล่าว

คำถามข้อที่ 2 ธุรกิจ Data Analysis มีประโยชน์ในด้านใด และในต่างประเทศมีบริษัทฯ ไหนที่ทำด้านนี้บ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า สำหรับ Data Analysis นั้น ในอดีตธุรกิจการขายสินค้าอุปโภคและบริโภคต่างๆ ได้มีใช้ข้อมูลอยู่บ้างแล้วในการทำการตลาด ว่ากลุ่มลูกค้าคือใคร ต้องขายสินค้าที่ไหน ผ่านช่องทางอะไร อย่างไรก็ตาม ในปัจจุบันทุกอุตสาหกรรม ทุกธุรกิจ และชีวิตประจำวันของพวกเราทุกคน จำเป็นจะต้องใช้ข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์แล้วในการปรับตัว เช่น ข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ข้อมูลการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในพื้นที่ต่างๆ ข้อมูลของฝุ่น PM 2.5 เป็นต้น ดังนั้นตอนนี้ภาคธุรกิจจึงพร้อมที่จะลงทุนใน Data Analysis เพื่อนำมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ซึ่งบริษัทฯ ที่จะสามารถให้บริการด้าน Data Analysis อย่างมีประสิทธิภาพยังมีไม่มากนักในประเทศไทย บริษัทฯ จึงมองเห็นโอกาสในส่วนนี้ เนื่องจากเรามีจุดแข็งในโครงสร้างพื้นฐานระบบไอทีที่ก้าวหน้า และศูนย์เก็บข้อมูลที่ได้มาตรฐานเป็นของตัวเอง จะเห็นได้ว่าหลาย ๆ สตาร์ทอัพในต่างประเทศ ก็ประสบความสำเร็จจากการใช้การวิเคราะห์ข้อมูล Data Analysis เช่นกัน

คำถามข้อที่ 3 บริษัทฯ มองการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี (Digital Disruption) ของบริษัทฯ ต่างประเทศว่า มีผลกระทบต่อเรามากน้อยแค่ไหน เช่น Starlink (Business Unit ของบริษัท SpaceX ผู้พัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและจรวดที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีกครั้ง เพื่อประหยัดต้นทุนการเดินทางสู่อวกาศ) เป็นต้น

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ตอบคำถามในประเด็นดังกล่าวว่า ธุรกิจหรือกระแสของข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในประเทศไทยนั้นยังอยู่ในช่วงเริ่มต้น อย่างไรก็ตาม สำหรับบริษัท Starlink ที่สามารถให้บริการอินเทอร์เน็ตในต้นทุนที่ต่ำได้นั้น อาจเป็นอีกหนึ่งทางเลือกให้กับประเทศที่มีต้นทุนการให้บริการอินเทอร์เน็ตหรือค่าบริการที่สูง เช่น ประเทศแคนาดา เป็นต้น ในขณะที่ในประเทศไทยยังคงมีต้นทุนการให้บริการอินเทอร์เน็ตหรือค่าบริการที่ต่ำอยู่ จึงคิดว่าตลาดของเราอาจจะยังไม่เปิดรับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ จะจับตามองและบริหารเรื่องการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี (Digital Disruption) นี้จากต่างประเทศอย่างใกล้ชิด

5. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า การประกอบกิจการให้บริการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ หรือ Cloud Computing (ข้อ42) นั้น บริษัทฯ จะเน้นในแง่ภูมิไหน เช่น Co-location ของ Data Center หรือ การบริการ IaaS/ PaaS ที่จะสร้างมูลค่าเพิ่ม

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ตอบข้อซักถามนี้ว่า ปัจจุบัน บริษัทฯ ทำธุรกิจในด้านของคลาวด์ (Cloud) อยู่แล้วโดยร่วมมือกับ SIS การที่ระบุในข้อบังคับของบริษัทฯ อีกครั้งนั้น เพื่อเป็นการขยายความให้มีความชัดเจนมากขึ้น

6. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามเพิ่มเติมว่า การประกอบกิจการให้บริการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ หรือ Cloud Computing (ข้อ42) นั้น บริษัทฯ จะเป็นผู้จัดหาและจัดสร้างระบบ Cloud Solution ด้วยหรือไม่

คุณณัฐน้อย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า ปัจจุบัน บริษัทฯ ยังคงมุ่งเน้นจะเป็นผู้ให้บริการในเรื่องของคลาวด์ (Cloud) มากกว่า อย่างไรก็ตาม หากมีโอกาสต่างๆ ที่เหมาะสมในอนาคต ก็มีความเป็นไปได้ที่บริษัทฯ จะจัดหาและจัดสร้างระบบคลาวด์ (cloud) ของตัวเอง โดยร่วมกันกับ SIS เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและตอบสนองความต้องการให้กับลูกค้า

7. คุณณัฐน้อย ชี้แจงว่า ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า โอกาสทางธุรกิจเกี่ยวกับโครงการของภาครัฐในอนาคต มีอย่างน้อยแค่ไหน อย่างไร

คุณณัฐน้อย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า จากที่เคยเผยแพร่ให้กับผู้ถือหุ้นทราบไปแล้วว่าการทำงานกับภาครัฐในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา นั้น จากการสนับสนุนของที่ปรึกษา คณะกรรมการบริษัท รวมไปถึงทีมผู้บริหาร บริษัทฯ ก็มีโอกาเข้าไปมีบทบาทหรือมีส่วนร่วมในโครงการของภาครัฐหลายโครงการ ยกตัวอย่างเช่น การให้บริการสัญญาณอินเทอร์เน็ตในพื้นที่ชายขอบ (USO Phase 1) การให้บริการสัญญาณอินเทอร์เน็ตในพื้นที่ห่างไกล (USO Phase 2) เป็นต้น เนื่องจากโครงการมีความก้าวหน้าไปในทิศทางที่ดี จึงทำให้บริษัทฯ ได้รับความเชื่อมั่น และความไว้วางใจจากหลายๆ หน่วยงานของภาครัฐที่เกี่ยวข้อง บริษัทฯ จึงคาดว่าจะส่งผลให้มีโครงการของภาครัฐในอนาคตเข้ามาเพิ่มเติม และอยากให้ผู้ถือหุ้นติดตามพัฒนาการดังกล่าวต่อไป

8. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า จากการเพิ่มแนวทางในการทำธุรกิจขึ้นมากมาย บริษัทฯ มีแนวโน้มที่จะลงทุนเอง หรือจับมือกับหุ้นส่วนที่มีความถนัดเฉพาะทาง

คุณณัฐน้อย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ตอบข้อคำถามนี้ว่า การที่จะเริ่มพัฒนาธุรกิจใดๆ ขึ้นมาจากศูนย์ บริษัทฯ เราเองก็มีองค์ความรู้และความถนัดเฉพาะทางอย่างหนึ่ง ในขณะที่หุ้นส่วนก็จะมีองค์ความรู้และความถนัดเฉพาะทางอีกอย่างหนึ่ง ดังนั้น หากเราสามารถมีหุ้นส่วนที่แข็งแกร่งทั้งทางด้านความรู้และตัวเงิน ที่จะมาช่วยสนับสนุนและช่วยเติมเต็มในสิ่งที่ขาด บริษัทฯ ก็มองว่าจะกลายเป็นความร่วมมือที่มีประสิทธิภาพสูง ส่วนเรื่องการแบ่งปันผลกำไรต่างๆ ก็จะต้องเป็นประเด็นหารือในการทำธุรกิจต่อไป ซึ่งการลงทุนหรือความร่วมมือแบบนี้ จะมีการนำมาเสนอให้คณะกรรมการบริษัทและผู้ถือหุ้นพิจารณาตามกรอบงบประมาณที่ได้อนุมัติไว้

9. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเองสอบถามว่า Starlink (Business Unit ของบริษัท SpaceX ผู้พัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและจรวดที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีกครั้ง เพื่อประหยัดต้นทุนการเดินทางสู่อวกาศ) จะมีผลกระทบกับธุรกิจ Data service ของบริษัทฯ หรือไม่ อย่างไร

คุณณัฐน้อย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า ตามที่กล่าวไปก่อนหน้านี้ว่า Starlink เกิดขึ้นมาเพื่อมาจะช่วยให้บริการอินเทอร์เน็ตในพื้นที่ห่างไกลทำได้สะดวก ง่ายมากขึ้น ในต้นทุนที่ไม่สูง ซึ่งจะมีประโยชน์กับประเทศที่มีค่าครองชีพและค่าบริการอินเทอร์เน็ตที่สูง อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบค่าครองชีพในต่างประเทศกับค่าครองชีพในประเทศไทยแล้ว ต้นทุนในประเทศไทยนั้นต่ำกว่ามาก รวมไปถึง กสทช. ได้สนับสนุนเรื่องนี้อย่างจริงจัง มีการลงทุนผ่านโครงการอินเทอร์เน็ตในพื้นที่ชายขอบและพื้นที่ห่างไกลไปก่อนหน้านี้แล้ว ซึ่งก็ทำให้พื้นที่ต่างๆ เหล่านี้ มีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงผ่านสายใยแก้วนำแสงเข้าถึง โดย กสทช. ได้ว่าจ้างบริษัทฯ ให้เป็นผู้ดำเนินการและให้บริการในสัญญาพื้นที่ภาคกลางและภาคใต้ ในขณะที่สัญญาของภาคอื่น ก็มีบริษัทฯ อื่นๆ เป็นผู้ดำเนินการไปพอสมควร ดังนั้น คงต้องจับตามองว่า Starlink จะมาทำการตลาดอะไรในประเทศไทย รวมถึงขั้นตอนการจดทะเบียนจัดตั้งบริษัทจะเป็นอย่างไร เนื่องจากมีข้อกำหนดว่า ผู้ประกอบการธุรกิจโทรคมนาคมจะต้องเป็นสัญชาติไทย ถือหุ้นหลักโดยบุคคลที่มีสัญชาติไทย และต้องได้รับอนุญาตจาก กสทช. เท่านั้น

10. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามเพิ่มเติมอีก ว่า 5G ถือเป็นความเสี่ยงกับธุรกิจ Data service ของบริษัทฯ หรือไม่

คุณณัฐน้อย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า ธุรกิจของบริษัทฯ เป็นธุรกิจที่เริ่มต้นจากสายสัญญาณ โดยบริษัทฯ ใช้สายเหล่านี้สร้างเป็นโครงข่ายสำหรับลูกค้าที่ต้องการเชื่อมต่อข้อมูลขนาดใหญ่ ดังนั้น เมื่อการส่งต่อข้อมูลมีเยอะขนาดใหญ่ขึ้น ข้อมูลจึงต้องการความเร็วและความเสถียร 5G ก็จะเป็นอีกรูปแบบหนึ่งของเทคโนโลยีที่สนับสนุนการส่งข้อมูลเหล่านี้ซึ่งจะทำให้เกิดการสื่อสารที่เพิ่มมากขึ้น ดังนั้น สองธุรกิจนี้มีทั้งความเหมือนและความต่างกัน แต่โดยรวมคือสองธุรกิจนี้จะสนับสนุนกันเพื่อให้ผู้ใช้งาน (End users) ได้รับประโยชน์สูงสุด

11. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า จากข้อมูลที่ฝ่ายบริหารแจ้งถึงเป้าหมายได้ และประมาณการอัตรากำไรสุทธิของปี 2564 นั้น อยากทราบว่าสัดส่วนรายได้เป็นอย่างไร และรายได้แต่ละส่วนจะเพิ่มจากงานประเภทใดบ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า เนื่องจากข้อมูลเหล่านี้จำเป็นต้องผ่านการพิจารณาและอนุมัติโดยคณะกรรมการบริษัทก่อน ดังนั้น บริษัทฯ จะให้ข้อมูลดังกล่าวกับนักลงทุนและผู้ถือหุ้นผ่านงานบริษัทจดทะเบียนพบผู้ลงทุน(Opportunity Day) ของตลาดหลักทรัพย์ต่อไป

12. คุณอนันต์ ชอุมงคลอุดม ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า โดยรวมแล้ว การมาของเทคโนโลยี 5G จะทำให้ itel ได้ประโยชน์อย่างไรบ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า เทคโนโลยี 5G จะทำให้ปริมาณข้อมูลเพิ่มขึ้น ซึ่งจะสนับสนุนให้มีการติดตั้งอุปกรณ์เชื่อมต่อมากขึ้น ซึ่งทางบริษัทฯ ก็เป็นหนึ่งในผู้ให้บริการติดตั้งอุปกรณ์ จึงจะสามารถเข้าไปเติมเต็มในส่วนนี้ได้

13. คุณสุรเชษฐ์ พงศ์จินตมาณี ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า การเชื่อมกล้องเพื่อเพิ่มความปลอดภัยนั้น บริษัทฯ มุ่งเน้นลูกค้าเฉพาะที่เป็นหน่วยงานองค์กร หรือบ้านพักอาศัยด้วย

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า บริษัทฯ เน้นให้บริการกับลูกค้าที่เป็นองค์กรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และอื่นๆ ที่ให้ความสำคัญทางด้านความปลอดภัย โดยองค์กรที่มีการเชื่อมต่อกล้องส่วนมากในปัจจุบันจะเป็นองค์กรภาครัฐ ยกตัวอย่างเช่น กรมการปกครอง องค์การบริหารส่วนจังหวัดและองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นต้น

14. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า การทำธุรกิจโดยซื้อการขายสินค้าหรือโฆษณาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) บริษัทฯ จะทำในด้านใด และลูกค้าเป็นใครบ้าง

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ตอบข้อคำถามนี้ว่า เนื่องจากการทำธุรกิจโดยซื้อการขายสินค้าหรือโฆษณาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-commerce) มีขอบเขตในการทำที่ค่อนข้างกว้าง อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ จะมุ่งเน้น E-commerce ในส่วนที่สนับสนุนให้เกิดการทำรายการทางอิเล็กทรอนิกส์มากขึ้น หากมีโครงการที่เกี่ยวข้องเหล่านี้ บริษัทฯ จะสื่อสารให้นักลงทุนและผู้ถือหุ้นได้ทราบต่อไป

15. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า บริษัทฯ มีแผนจะขยาย data center หรือไม่ อย่างไร

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า บริษัทฯ จะให้ข้อมูลดังกล่าวกับนักลงทุนและผู้ถือหุ้นผ่านงานบริษัทจดทะเบียนพบผู้ลงทุน (Opportunity Day) ของตลาดหลักทรัพย์ต่อไป

16. ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า ในช่วงปี 2564-2566 บริษัทฯ จะมุ่งเน้นไปที่งานใดเป็นอันดับแรก และงานด้านไหนที่จะเป็นตัวเร่งให้เกิดรายได้

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า ขอบเขตงานต่างๆ ที่บริษัทฯ ได้ขอเพิ่มเข้าไปในวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ นั้น จะเป็นงานที่เข้ามาในช่วงกลางปีหรือปลายปี 2564 นี้ ซึ่งจะรวมไปถึงอีกหลายปีข้างหน้า ดังนั้น บริษัทฯ คาดว่าจะเห็นรายได้ที่เพิ่มสูงขึ้นจากหลายงานในหลายๆด้านรวมกันในปีต่อไป

17. คุณเมธี รัชชิวรงค์ ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามว่า การเพิ่มธุรกิจใหม่ที่จะเป็น New S-Curve ของบริษัทฯ ทางผู้บริหารมองว่าจะต้องมีการเพิ่มทุนด้วยหรือไม่ อย่างไร

คุณณัฐนัย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงว่า การเพิ่มวัตถุประสงค์ของบริษัทฯ ในหนังสือบริคณห์สนธิ นั้น เพื่อให้บริษัทฯ สามารถนำเสนอบริการต่างๆ ในขอบเขตที่กว้างขึ้นให้กับลูกค้าได้ โดยหากเป็นโครงการของภาครัฐ บริษัทฯ ก็จะใช้วิธีเข้าโครงการจัดหาเงินทุน (Project Financing) ดังนั้น จึงไม่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มทุนของบริษัทฯ

คุณเมธี รัชชิวรงค์ ผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยตนเอง สอบถามต่อว่า บริษัทฯ มีภาระดอกเบี้ยจ่ายในแต่ละปี กว่า 100 ล้านบาท ดังนั้น นอกจากการใช้โครงการจัดหาเงินทุน (Project Financing) แล้วบริษัทฯ จะต้องมีการเพิ่มทุนอีกหรือไม่ อย่างไร

คุณณัฐน้อย อนันตรัมพร กรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ชี้แจงเพิ่มเติมว่า โครงการใหม่ๆที่ได้กล่าวถึงนั้น จะยังคงใช้โครงการจัดหาเงินทุน (Project Financing) มาสนับสนุนเป็นหลัก ไม่ใช้การลงทุนในธุรกิจใหม่ จึงจะไม่มีการเพิ่มทุนใดๆของบริษัทฯ

เมื่อไม่มีข้อซักถามหรือข้อเสนอแนะจากผู้ถือหุ้นอย่างใดอีก ประธานฯ ได้กล่าวขอบคุณผู้ถือหุ้นทุกท่านที่ได้สละเวลามาร่วมประชุมและให้ความเห็นต่างๆ ด้วยดี โดยได้ให้คำมั่นว่าคณะกรรมการจะดูแลผลประโยชน์ของผู้ถือหุ้นอย่างดีที่สุด และขอปิดประชุม

ปิดประชุมเวลา 15.15 น.



(นายปรกรณ์ มาลากุล ณ อยุธยา)

ประธานกรรมการ



(นางสาววิษา อนันตรัมพร)

เลขานุการบริษัทและเลขานุการที่ประชุม