



บริษัท เอเชียน อินซูลเตอร์ จำกัด (มหาชน) Asian Insulators Public Company Limited

รายงานการประชุมสามัญ ครั้งที่ 1/2555

ของ

บริษัท เอเชียน อินซูลเตอร์ จำกัด (มหาชน)

วัน เวลา และสถานที่

ประชุมเมื่อวันที่ 4 เมษายน 2555 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 4 อาคารสำนักงาน บริษัท เอเชียน อินซูลเตอร์ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 254 ถนนเสรีไทย แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพฯ 10230

รายนามกรรมการที่เข้าร่วมประชุม

| | | |
|---|---------------------------------------|---|
| 1 | นายณรงค์ ราวีรัตนวนิชย์ | ประธานกรรมการ |
| 2 | นายกนิตย์ ราวีรัตนวนิชย์ | กรรมการ/ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร |
| 3 | นายไกวิทย์ ราวีรัตนวนิชย์ | กรรมการ |
| 4 | ศาสตราจารย์ประยูร จินดาประดิษฐ์ | ประธานกรรมการอิสระ/ประธานกรรมการตรวจสอบ |
| 5 | นายบุญเลิศ ขอเจริญพร | กรรมการอิสระ / กรรมการตรวจสอบ |
| 6 | รองศาสตราจารย์ ดร.พรอนงค์ บุษราตรະภูด | กรรมการอิสระ / กรรมการตรวจสอบ |

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

| | | |
|---|-------------------------|---|
| 1 | นายมงคล อัศวธรรมนันทน์ | ตัวแทนผู้สอบบัญชีสำนักงาน ดร.วิรช แคนดี้ แอลโซชิเคทส์ |
| 2 | นายกัมพล ศรีบุณยประแก้ว | ผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและการเงิน |

เริ่มการประชุม

นายณรงค์ ราวีรัตนวนิชย์ ประธานกรรมการเป็นประธานที่ประชุม โดยประธานฯ ได้กล่าวต้อนรับและขอบคุณผู้ถือหุ้น และผู้ร่วมมอบชนบททุกท่านที่เข้าร่วมประชุม

ประธานฯ แจ้งง่วงว่า ณ วันปิดสมุดทะเบียนหุ้น เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2555 บริษัทมีจำนวนผู้ถือหุ้นทั้งสิ้น 2,099 ราย มีจำนวนหุ้นสามัญทั้งสิ้น 500 ล้านหุ้น จัดแบ่งตามหมวดผู้ถือหุ้นได้ดังต่อไปนี้

| | | |
|----|--|------------------|
| 1) | นิติบุคคลต่างประเทศ จำนวน | 395,800 หุ้น |
| 2) | นิติบุคคลในประเทศไทย จำนวน | 3,066,300 หุ้น |
| 3) | บุคคลต่างประเทศ จำนวน | 10,000 หุ้น |
| 4) | บุคคลในประเทศไทย จำนวน | 496,527,900 หุ้น |
| | โดยเป็นหุ้นสามัญที่มีสิทธิออกเสียงจำนวนหักสิ้น | 496,958,800 หุ้น |



บริษัท เอเชียน อินซูลे�เตอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

ในการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี 2555 ครั้งนี้ มีผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมด้วยตนเองและรับมอบบัตรหัวหน้าห้องทั้งสิ้น จำนวน 78 ท่าน มาร่วมประชุมด้วยตนเอง 33 ราย 8,246,462 หุ้น มาร่วมประชุมโดยการมอบบัตรหัวหน้าห้อง 45 ราย 357,596,410 หุ้น และมาร่วมประชุม 134,157,128 หุ้น นับรวมเป็นจำนวนหุ้นมาร่วมประชุม มากกว่า 1 ใน 3 ของจำนวนหุ้นทั้งหมด และกรรมการของบริษัทเข้าร่วมประชุมรวมจำนวน 6 คน ครบองค์ประชุมตามที่กำหนดในข้อบังคับของบริษัทแล้ว ประธานฯ จึงกล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 พิจารณา_rับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2554

ประธานฯ ได้เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา_rับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2554 ซึ่งประชุมเมื่อวันที่ 7 เมษายน 2554 โดยมีรายละเอียด ตามสำเนารายงานการประชุมที่ส่งให้ผู้ถือหุ้นทุกท่านพร้อมกับหนังสือเชิญประชุมแล้ว ที่ประชุมผู้ถือหุ้นมีมติรับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2554 เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2554

ตัวอย่างแบบแผนเสียง ตั้งนี้

| | | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|-------------|-------|---------------|-----|
| 1 | เห็นด้วย | 73 ราย | จำนวน | 365,762,372 | เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 0 ราย | จำนวน | 0 | เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |
| 3 | งดออกเสียง | 0 ราย | จำนวน | 0 | เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |

วาระที่ 2 รับทราบรายงานประจำปี 2554 และรายงานของคณะกรรมการกิจกรรมการดำเนินงานของบริษัทประจำปี 2554

ประธานกรรมการ ได้แจ้งให้ผู้ถือหุ้นในที่ประชุมทราบถึงผลการดำเนินงานของบริษัทประจำปี 2554 โดยมีรายละเอียด ดังที่ปรากฏในรายงานประจำปี 2554 ที่ส่งให้ผู้ถือหุ้นทุกท่านพร้อมกับหนังสือเชิญประชุมแล้ว

ในปี 2554 บริษัทฯ มีผลการดำเนินงานดังนี้ จากงบการเงินรวม มีรายได้รวมจำนวน 3,013 ล้านบาท ต้นทุนรวม 2,774 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหาร 136 ล้านบาท โดยมีผลกำไรสุทธิทั้งสิ้นจำนวน 35 ล้านบาท คิดเป็นมีผลกำไรสุทธิลดลงจากปีก่อนจำนวน 208 ล้านบาท หรือคิดเป็นมีผลกำไรสุทธิลดลงร้อยละ 85.60 บริษัทมีรายได้รวมในปี 2554 เพิ่มขึ้นจากปี 2553 จำนวน 552 ล้านบาท คิดเป็นเพิ่มขึ้นร้อยละ 22.43 โดยเป็นการเพิ่มขึ้นของยอดขายน้ำมันໄนโอดีเซล

เนื่องจากเป็นวาระรับทราบ จึงไม่ต้องลงคะแนน



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

วาระที่ 3

พิจารณารับรองงบแสดงฐานะการเงิน งบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ และงบกระแสเงินสดประจำปีสิ้นสุด

วันที่ 31 ธันวาคม 2554

ประธานกรรมการ ได้มอบให้นายธนิตย์ ราวีรัตนาวิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร รายงานเกี่ยวกับงบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ และงบกระแสเงินสดประจำปีสิ้นสุด วันที่ 31 ธันวาคม 2554 ที่ได้รับการตรวจสอบจากผู้สอบบัญชีและที่ประชุมคณะกรรมการ บริษัทแล้ว นายธนิตย์ ราวีรัตนาวิบูลย์ ได้แจ้งต่อที่ประชุมว่า ดังรายละเอียดตามรายงานประจำปี ที่ส่งให้ผู้ถือหุ้นทุกท่านพร้อมกับหนังสือเชิญประชุมแล้ว ขอนำเสนอยากรายงานงบการเงินที่สำคัญ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2554 โดยสังเขปดังนี้

ในปี 2554 บริษัทมีสินทรัพย์รวม 2,630 ล้านบาท ลดลงจากปีก่อน จำนวน 106 ล้านบาท สินทรัพย์ของบริษัทดอยหลัก ๆ ประกอบด้วย ที่ดิน อาคาร เครื่องไฟฟ้า และอุปกรณ์ 1,456 ล้านบาท เงินลงทุนในกองทุนเปิดตราสารหนี้ 344 ล้านบาทและลูกหนี้การค้า 355 ล้านบาท สินค้าคงเหลือ 262 ล้านบาท เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด 101 ล้านบาท มีหนี้สินรวม 1,064 ล้านบาท เป็นยอดในส่วนของเงินกู้ยืมจากสถาบันการเงินของบริษัทอย่างจำนวน 948 ล้านบาท เจ้าหนี้การค้า 47 ล้านบาท เจ้าหนี้ทรัพย์สิน 15 ล้านบาท ภาษีมูลค่าเพิ่มรอคำนวณ 13 ล้านบาท ส่วนของผู้ถือหุ้น 1,566 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนจำนวน 134 ล้านบาท โดยเป็นการเพิ่มขึ้นจากการกำไรสุทธิประจำงวด ส่วนงบกำไรขาดทุน เรายังมีรายได้จากการขายสินค้าทั้งหมด 2,100 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 376 ล้านบาทจากความต้องการของลูกค้าคือ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและการไฟฟ้านครหลวง ที่เพิ่มขึ้น มีรายได้รวม 2,461 ล้านบาท ต้นทุนขาย 1,708 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหาร 135 ล้านบาท กำไรสุทธิ 243 ล้านบาท ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีก่อน 137 ล้านบาท หรือคิดเป็นมีผลกำไรสุทธิเพิ่มขึ้นร้อยละ 130.51 โดยมีกำไรต่อหุ้นเท่ากับ 0.48 บาท

จากการบกระแสเงินสดของงบการเงินรวม ในปี 2553 บริษัทมียอดกระแสเงินสดได้มาสุทธิจำนวน 24 ล้านบาท โดยเป็นผลจากการกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

กระแสเงินสดได้มาจากกิจกรรมดำเนินงานจำนวน 347 ล้านบาท โดยหลัก ๆ เป็นการได้รับมาจากการดำเนินงานประจำงวด กระแสเงินสดใช้ไปในกิจกรรมลงทุนจำนวน 89 ล้านบาท โดยเป็นการลงทุนเพื่อซื้อสินทรัพย์固定资产ของบริษัทอย่างกระแสเงินสดใช้ไปจากการจัดทำเงินจำนวน 234 ล้านบาท เป็นส่วนของเงินปันผลจ่ายและเงินกู้ยืมจากสถาบันการเงินของบริษัทอย่าง

คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์: ช่วยก่อสร้าง งบแสดงฐานะการเงิน งบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จด้วยครับ ผมมีข้อสงสัยว่าปี 2553-2554 ที่เปลี่ยนเทียบกันเรามีรายได้รวม 3,000 กว่าล้านบาทนะครับ ขณะที่ปี 2553 เรายังมีกำไร 2,461 ล้านบาทแต่กำไรสุทธิเราลดลงไปอย่างมากโดยประมาณปี 2553 เรายังมีกำไร 243 ล้านบาท แต่ว่าปี 2554 กำไรสุทธิเราเหลือ 35 ล้านบาท ผมเป็นห่วงว่า เพราะอะไร ไอครับ ขอให้ช่วยชี้แจงด้วยครับ รายได้ที่เพิ่มขึ้นหลักๆ จะเป็นธุรกิจ Bio diesel วัตถุดิบในการผลิตน้ำมัน Bio diesel เป็นน้ำมันปาล์ม ปาล์มดิบ ในแต่ละปีความผันผวนของราคาน้ำมันปาล์มมีสูงมากโดยประมาณปี 2553 เราก็มีกำไร 243 ล้านบาท บางช่วงราคาก็จะขึ้นไปสูงมาก บางช่วงราคาก็จะลดลง ในปีที่แล้ว ปี 2554 จะมีอยู่ช่วงหนึ่งที่ชื่นชมน้ำมันปาล์มในประเทศไทย ขาดแคลน จนเกินขั้นต้องจำกัดการซื้อน้ำมันกิน น้ำมันพืช ที่จำหน่ายตามห้างต่างๆ นั่นก็เป็น



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

ผลกระทบมาถึงน้ำมันของ Bio diesel ด้วย เพราะว่าเมื่อน้ำมันในประเทศขาดแคลน ราคาก็ของน้ำมัน CPO ก็จะสูงขึ้น บางครั้งจะทำให้เราเกิด Stock Loss ในคลังน้ำมัน หรือว่าในขณะที่เรามีคงในคลัง ราคาขายของน้ำมันปาล์มดิบลดลงก็เกิด Stock Loss ขึ้นนี้ในช่วงปีที่ผ่านมาการผันผวนของราคาน้ำมันปาล์มดิบมีสูงมาก เราเกิด Stock Loss ในระหว่างปี เราต้อง mark-to market ตลอดเวลา นั้นคือเหตุผลว่าทำไมเราถึงมีกำไรสูญน้อยลง ซึ่งเป็นส่วนของการผลิตน้ำมัน Bio diesel และน้ำมันพืชที่เราผลิตออกมาแล้วมีการขาดทุนในของสินค้าคงคลังครับ เท่าที่ผมทราบมาปี 2553 เราได้ Stock gain จากน้ำมันพืชนี้เยอะ ทำให้บริษัทเราได้กำไรดีขึ้น เยอะ แต่ต่อปี 2554 กำไรลดลงมากแปลว่า Stock Loss และธุรกิจน้ำมัน Bio diesel และน้ำมันพืช ปีที่แล้วเราประสบภารชาติขาดทุนใช้เงินครับ

ครับ ใช่ครับ

ขาดทุนประมาณเท่าไรครับ

ขาดทุนประมาณ 140 ล้านบาท

ส่วนลูกถ่ายไฟฟ้าเรามีขาดทุนหรือว่าขาดทุน

ลูกถ่ายไฟฟ้ากำไรมีครับ

แล้วเรือลากครับ Logistic นี่กำไรไหนครับ

ของปีที่แล้วยังขาดทุน

คงเหลือ 3 ธุรกิจหลัก เรายield คือลูกถ่ายไฟฟ้า

ก็คืองบรวม เรากำหนดกันแล้ว ครับใช่ครับ

Bio diesel เรา mimic โดยที่จะทำต่อไปขยายต่อไปหรือเปล่าครับ ขอบคุณครับ

เรายังทำต่อไปครับ เพราะว่าตอนนี้ในปัจจุบันนี้ก็ถือการเติมน้ำมัน Bio diesel ลงในน้ำมัน diesel นะครับก็เป็น 5% หรือ B5 นะครับ สัญญาที่เรามีที่จะต้องจัดส่งให้ ปตท. หรือบริษัทผลิตน้ำมันต่างๆ ผู้ค้าน้ำมันตามมาตรฐาน 7 เราก็มีสัญญาประมาณ 3 เดือนนะครับ ทุกๆ 3 เดือน ถึง 6 เดือนซึ่งต่อสัญญาไปเรื่อยๆ และมีการประเมินราคากันเป็นช่วงๆ นะครับ ปัจจุบันนี้เราต้อง Supply ให้กับบริษัทผู้ค้าน้ำมันเดือนละประมาณ 4-5 ล้านลิตร ซึ่งเป็นปริมาณที่ก็ยังไม่มาก แล้วแต่ว่านโยบายของภาครัฐว่า จะเพิ่มปริมาณการเติมน้ำมัน Bio diesel ในน้ำมัน diesel หรือเปล่า ปัจจุบันมีต่อ 5% ถ้าเพิ่มไปเป็น 7%, 8% หรือเป็น 10% ปริมาณความต้องการจะสูงขึ้น เนื่องจากน้ำมันดิบในประเทศมีราคาก็สูงขึ้น ราคาน้ำมัน Bio diesel ก็จะสูงขึ้นตามไปด้วย เพราะจะวิงกุ้นไป

ถ้าถ้าจะจะน้ำมัน Bio diesel B7 คงจะยาก อาจจะลดลง B2-B3 หรือเปล่า

ก็ไม่นแน่ครับ เพราะว่าทางรัฐบาลเปิดให้ไว้จะเติม 2%, 3%, 4% ก็ได้ แล้วแต่บริษัทน้ำมันจะครับ ฉะนั้นตัวน้ำมัน Bio diesel จะเป็นตัวดึงส่วนต่างของน้ำมันปาล์มที่ล้นอยู่ในประเทศบางช่วงเวลาเราใช้เป็นน้ำมัน Bio diesel แทนส่วนในช่วงที่น้ำมันปาล์ม น้ำมันพืชขาดแคลนก็จะลดการใช้ Bio diesel ลงเพื่อให้ผลิตน้ำมันพืชมากขึ้น

คุณณรงค์ วงศ์เจริญวงศ์:



บริษัท เอเชียน อินซูลे�เตอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

| | |
|-------------------------------|--|
| คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ : | เรื่องลูกถ้วยไฟฟ้าไม่ทราบว่าเราเคยดินมาจากไหน |
| คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์: | จากหลักๆจะมาจาก ลำปาง ที่แม่เมะ นะครับ อยู่เหนือลิกไนต์ เมื่อong ข้างล่างจะเป็นลิกไนต์ ลิกไนต์ที่เข้ากับไฟฟ้าแม่เมะ ส่วนข้างบนจะเป็นดินขาว ส่วนนั้นเราจะมาใช้ผลิตลูกถ้วยไฟฟ้า เป็นต้นดูบส่วนหนึ่งเท่านั้น บางส่วนเราต้องนำเข้าจากต่างประเทศเพื่อในประเทศไทยไม่มีครับ |
| คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ : | แล้วลูกถ้วยไฟฟ้าของเราเปรียบเทียบกับของประเทศจีนเป็นอย่างไรครับ เพราะจีนก็สักมีคนสั่งเข้ามาเหมือนกัน |
| คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์: | จีนเทียบกับเรามีได้ครับ |
| คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ : | เรื่องคุณภาพหรือครับ |
| คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์: | ครับ |
| คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ : | ราคาเข้าถูกกว่าหรือครับ |
| คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์: | ถูกกว่าแน่นอนของไม่ติดตั้งถูกกว่าครับ |
| คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ : | ขอบคุณครับ |
| คุณณรงค์ ราวีรัตนนาวินวุลย์: | ขอเดิมพันว่าจะนะครับที่ถามเรื่อง ธุรกิจ Bio diesel นะครับ จะได้ลดคลายภัยขาดงาบปั่ง เพราะว่าปีที่แล้ว เครื่องจักร หอกลันที่เราสร้างขึ้นมาใหม่ยังไม่สมบูรณ์ แล้วก็คิดว่าจะเสร็จ สมบูรณ์ก็หลังส่งงานต้นนี้นะครับ เพาะละนันในส่วนนึงที่เราพยายามคุ้ม Stock ไม่ให้มีการ Loss เกิดขึ้น เพราะว่าในปีนี้คาดว่าเราจะ Control ตรงนั้นได้ ถ้าดูแนวโน้มแล้วทาง AI Energy ในไตรมาส 1 ก็มียอดขายประมาณ 750 ล้านบาท และมีผลประกอบจะมีกำไรประมาณ 50 กว่า ล้านบาท และในปีนี้ผมคิดว่าจะตีขึ้นกว่าปีที่แล้วเยอะนะครับ เมื่อไม่มีการซักถามอย่างใดอีก ประชานกรรมการคิดเห็นเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติงบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ |

และงบกระแสเงินสดประจำปี 2554 ลิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2554

ที่ประชุมอนุมัติงบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ และงบกระแสเงินสดประจำปี 2554 ลิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2554

โดยที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้มีมติอนุมัติด้วยคะแนนเสียง ดังนี้

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|-------------------|---------------|-----|
| 1 | เห็นด้วย | 71 ราย | จำนวน | 365,824,372 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 0 ราย | จำนวน | 0 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |
| 3 | งดออกเสียง | 2 ราย | จำนวน | 15,500 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |

วาระที่ 4 พิจารณาอนุมัติจัดสรรกำไรสุทธิประจำปี 2554 และการจ่ายเงินปันผล

ประธานฯ ได้แจ้งให้ผู้ถือหุ้นในที่ประชุมทราบว่า บริษัทฯ มีนโยบายการจ่ายเงินปันผลไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 ของกำไรสุทธิหลังหักสำรองต่าง ๆ ตามที่กฎหมายกำหนด แต่ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับผลประกอบการ และ แผนการลงทุนในอนาคต และจะต้องจัดสรรกำไรสุทธิประจำปีให้เป็นสำรองตามกฎหมายไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ของกำไรสุทธิประจำปี จนกว่าทุนสำรองนี้ จะมีจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของทุนจดทะเบียน ซึ่งที่ผ่านมา บริษัทฯ ได้ตั้งสำรองเต็มมูลค่า 50 ล้านบาทหรือคิดเป็นร้อยละ 10 ของทุนจด



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

ทະเบียนแล้ว และในปี 2553 บริษัทมีกำไรสุทธิตามงบการเงินเฉพาะกิจการจำนวน 204 ล้านบาท ทางคณะกรรมการเห็นสมควรอนุมัติการจัดสรรกำไรสุทธิ เพื่อจ่ายเงินปันผลในอัตราหุ้นละ 0.25 บาท ขอแจ้งให้ที่ประชุมสามัญผู้ถือหุ้นรับทราบการจ่ายเงินปันผลระหว่างกาลของผลการดำเนินงานระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ.2553 แล้วเมื่อวันที่ 2 กันยายน 2553 หุ้นละ 0.10 บาท คิดเป็นเงินจำนวน 50.00 ล้านบาท และเห็นสมควรให้ที่ประชุมสามัญผู้ถือหุ้นพิจารณาอนุมัติการจัดสรรกำไรสุทธิของผลการดำเนินงานระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ.2553 เป็นเงินปันผลในอัตราหุ้นละ 0.15 บาท จากจำนวนหุ้นทั้งสิ้น 500 ล้านหุ้น คิดเป็นเงินปันผลจ่ายทั้งสิ้น 75 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 61.41 ของกำไรสุทธิประจำปี 2553 กำหนดจ่ายให้แก่ผู้ถือหุ้นที่มีรายชื่อปรากฏอยู่ในสมุดทะเบียนผู้ถือหุ้นของบริษัท ณ วันที่ 21 เมษายน 2554 ซึ่งเป็นวันกำหนดรายชื่อผู้ถือหุ้นเพื่อสิทธิรับเงินปันผล (Record Date) และกำหนดให้วันที่ 22 เมษายน 2554 เป็นวันปิดสมุดทะเบียนผู้ถือหุ้นเพื่อรวมรายชื่อผู้ถือหุ้น ตามมาตรา 225 ของ พ.ร.บ. หลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ โดยมีกำหนดจ่ายเงินปันผลในวันที่ 6 พฤษภาคม 2554 เป็นการจ่ายจากกำไรสุทธิในส่วนของกิจการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุน ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน ซึ่งบริษัทไม่ต้องเสียภาษีเงินได้นิติบุคคล และผู้ถือหุ้นจะได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้จากการจ่ายเงินปันผลทั้งจำนวน

ประธานกรรมการเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติการจ่ายเงินปันผลในอัตราหุ้นละ 0.15 บาทของผลประกอบการระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ. 2553

ที่ประชุมอนุมัติการจ่ายเงินปันผลในอัตราหุ้นละ 0.15 บาทของผลประกอบการระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ.2553

โดยที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้มีมติอนุมัติด้วยคะแนนเสียง ดังนี้

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|--------------------|---------------|-----|
| 1 | เห็นด้วย | 73 ราย | จำนวน | 365, 839,872 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 0 ราย | จำนวน | 0 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |
| 3 | งดออกเสียง | 0 ราย | จำนวน | 0 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |

ภาระที่ 5 พิจารณาอนุมัติการเลือกตั้งกรรมการใหม่แทนกรรมการที่ต้องพ้นจากตำแหน่งตามวาระ

ประธานกรรมการ แต่งต่อที่ประชุมว่า ตามกฎหมายและข้อบังคับของบริษัทนั้น กรรมการ 1 ใน 3

ของจำนวนกรรมการทั้งหมดของบริษัทต้องออกจากตำแหน่งในการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปีทุกครั้ง ประธานฯ จึงแจ้ง

ต่อที่ประชุมว่า กรรมการซึ่งต้องออกตามวาระในครั้งนี้คือ นายโภวิท ราวีรัตนวิบูลย์ กรรมการผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อ และรองศาสตราจารย์ ดร.พรอนงค์ บุษราตรະกุล กรรมการตรวจสอบและกรรมการอิสระ และขอให้ที่ประชุมเลือกตั้งบุคคลที่จะเข้ามาเป็นกรรมการใหม่แทนกรรมการที่ต้องพ้นจากตำแหน่งตามวาระในครั้งนี้ เนื่องจากบุคคลดังกล่าวข้างต้นเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามพระราชบัญญัติบริษัทมหาชนจำกัด พ.ศ. 2535 และไม่มีลักษณะต้องห้ามแต่งตั้งให้เป็นกรรมการตามหลักเกณฑ์ ของบริษัท



บริษัท เอเชียน อินซูลे�เตอร์ จำกัด (มหาชน) Asian Insulators Public Company Limited

สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์ นอกจากนี้ยังมีคุณสมบัติ ทักษะ ความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ตรงตามที่บริษัทกำหนด ซึ่งทุกท่านสามารถอ่านรายละเอียดประวัติของกรรมการทั้งสองท่าน และนิยามกรรมการ ชิสระได้จากเอกสาร หนังสือเชิญประชุมที่จัดส่งไปให้

โดยทางบริษัทขอแบ่งการลงมติเป็น 2 วาระ คือ

วาระที่ 5.1. เลือกตั้งคุณโกวิท ราวีรัตนวนิชลย์ เป็นกรรมการบริษัท

วาระที่ 5.2. เลือกตั้งรองศาสตราจารย์ ดร.พรอนงค์ บุญราตรรากุล เป็นกรรมการชิสระ / กรรมการตรวจสอบ

ประธานกรรมการเสนอที่ประชุมพิจารณาเลือกตั้ง นายโกวิท ราวีรัตนวนิชลย์ และรองศาสตราจารย์

ดร.พรอนงค์ บุญราตรรากุล กลับเข้าดำรงตำแหน่งกรรมการอีกครั้ง โดยที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้มีมติเลือกตั้ง นายโกวิท ราวีรัตนวนิชลย์ กลับเข้าดำรงตำแหน่งกรรมการอีกครั้ง ด้วยคะแนนเสียงดังนี้

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|-------------------|---------------|-----|
| 1 | เห็นด้วย | 72 ราย | จำนวน | 365,839,372 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 0 ราย | จำนวน | 0 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |
| 3 | งดออกเสียง | 1 ราย | จำนวน | 500 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |

ที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้มีมติเลือกตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.พรอนงค์ บุญราตรรากุล กลับเข้าดำรงตำแหน่งกรรมการอีกครั้ง ด้วยคะแนนเสียงดังนี้

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|-------------------|---------------|-----|
| 1 | เห็นด้วย | 72 ราย | จำนวน | 365,839,372 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 0 ราย | จำนวน | 0 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |
| 3 | งดออกเสียง | 1 ราย | จำนวน | 500 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |

วาระที่ 6 พิจารณาอนุมัติการกำหนดค่าตอบแทนกรรมการ ประจำปี 2555

ประธานกรรมการ ได้แต่งให้ผู้ถือหุ้นในที่ประชุมทราบว่า คณะกรรมการได้พิจารณากำหนดค่าตอบแทนกรรมการโดย ข้างต้นจากการรายงานการสำรวจค่าตอบแทนกรรมการของสมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย โดยเปรียบเทียบข้างต้นในกลุ่ม บุคลากรรวมเดียวกัน รวมถึงพิจารณาแผนงานทางธุรกิจของบริษัทแล้ว เห็นสมควรกำหนดค่าตอบแทนกรรมการประจำปี 2555 ตามอัตราที่ปรากฏในตาราง เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้นไม่เกิน 2,800,000.00 บาท

อนุมัติค่าตอบแทนกรรมการ ปี 2555 เป็นจำนวนเงินไม่เกิน 2,800,000 บาท



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

- ประธานกรรมการบริษัท และประธานกรรมการตรวจสอบ ได้รับค่าตอบแทน 23,000 บาทต่อคนต่อเดือน และได้รับเบี้ยประชุม 23,000 บาทต่อคนต่อครั้ง
- กรรมการบริษัท และกรรมการตรวจสอบ ได้รับค่าตอบแทน 20,000 บาทต่อคนต่อเดือนและได้รับเบี้ยประชุม 20,000 บาทต่อคนต่อครั้ง

ตารางนี้แสดงถึงค่าตอบแทนกรรมการในปี 2554 และสถิติการเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการบริษัท และคณะกรรมการตรวจสอบ โดยในปี 2554 ที่ผ่านมา ทางบริษัทได้มีการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นและประชุมคณะกรรมการบริษัทรวมจำนวนทั้งสิ้น 4 ครั้ง และประชุมคณะกรรมการตรวจสอบจำนวน 4 ครั้ง มีค่าตอบแทนกรรมการรวมทั้งสิ้น 2,394,000 บาท

ประธานกรรมการเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติค่าตอบแทนกรรมการปี 2555

โดยที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้มีมติอนุมัติค่าตอบแทนกรรมการปี 2555 ด้วยคะแนนเสียงดังนี้

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|-------------------|---------------|-------|
| 1 | เห็นด้วย | 70 ราย | จำนวน | 365,821,372 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 99.99 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 0 ราย | จำนวน | 0 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0 |
| 3 | งดออกเสียง | 3 ราย | จำนวน | 18,500 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0.01 |

awareที่ 7 พิจารณาอนุมัติการแต่งตั้งผู้สอบบัญชีและกำหนดค่าตรวจสอบบัญชี ประจำปี 2555

ประธานฯ ได้เสนอให้ที่ประชุมพิจารณาแต่งตั้งนายอภิรักษ์ อติอนุวรรตน์ ผู้สอบบัญชีรับอนุญาตเลขที่ 5202 หรือ นายชัยกรรณ์ อุ่นปิติพงษา ผู้สอบบัญชีรับอนุญาตเลขที่ 3196 หรือ ดร.วิรช อกิเมธีริชาร์ด ผู้สอบบัญชีรับอนุญาตเลขที่ 1378 แห่งสำนักงานดร.วิรช แอนด์ แอดสโตร์ซิเอ็ฟส์ เป็นผู้ทำการตรวจสอบและแสดงความคิดเห็นต่องบการเงินของบริษัทและกำหนดค่าตอบแทนของผู้สอบบัญชีประจำปี 2555 เป็นจำนวนเงินไม่เกิน 1,300,000.00 บาท โดยทั้งนี้ผู้สอบบัญชีต้องถูกใจไม่ได้มีความสัมพันธ์ทางธุรกิจ

ใด ๆ กับบริษัท หรือกับผู้บัญชาติของบริษัทฯ

เมื่อไม่มีการซักถามอย่างใดอีก ประธานกรรมการเสนอที่ประชุมพิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชี

โดยที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้มีมติแต่งตั้งผู้ตรวจสอบบัญชีด้วยคะแนนเสียงดังนี้

| | | | | | | |
|---|-------------|--------|-------|-------------------|---------------|-------|
| 1 | เห็นด้วย | 74 ราย | จำนวน | 365,764,372 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 99.98 |
| 2 | ไม่เห็นด้วย | 1 ราย | จำนวน | 60,000 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0.02 |
| 3 | งดออกเสียง | 3 ราย | จำนวน | 18,500 เสียง | คิดเป็นร้อยละ | 0.01 |



บริษัท เอเชียน อินซูลे�เตอร์ จำกัด (มหาชน) Asian Insulators Public Company Limited

วาระที่ 8 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ตามที่บริษัทได้แจ้งข่าวผ่านสื่อทางตลาดหลักทรัพย์เพื่อขอให้ผู้ถือหุ้นเสนอวาระการประชุมเพิ่มเติมในวาระการประชุมสามัญผู้ถือหุ้น เมื่อช่วงวันที่ 14 พฤษภาคม ถึงวันที่ 20 ธันวาคม 2554 นั้น มิได้มีท่านใดเสนอมาเพื่อบรรจุเป็นวาระเพิ่มเติม และทางบริษัทไม่ได้มีวาระใด ๆ เพิ่มเติม

ในส่วนของวาระนี้ จึงไม่มีเรื่องอื่นใดให้ที่ประชุมพิจารณา แต่มีคำถามจากผู้ถือหุ้นซึ่งสรุปประเด็นคำถาม - คำตอบที่สำคัญได้โดยสังเขปดังนี้

คุณวิชิต ลอกอเดสียรุกุล:

ขอเรียนถามเรื่องช่วงตอนน้ำท่วมที่ผ่านมาของทางพื้นที่บริษัทเอเชียนอินซูลเลเตอร์ยังสูงกว่าผิวน้ำประมาณเท่าไร ได้รับผลกระทบมากน้อยเพียงใด

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินุลย์ :

ช่วงน้ำท่วมที่ผ่านมาในงานที่สิงห์บุรีไม่มีผลกระทบ ระยะน้ำยังห่างจากตัวโรงงานประมาณที่ใกล้ที่สุดประมาณ 300 เมตร กินเวลารอบไว้ ส่วนโรงงานของ AI energy ที่กระท่อมแบบสมุทรสาครไม่ได้รับผลกระทบเหมือนกัน น้ำยังไม่มีถึง

คุณวิชิต ลอกอเดสียรุกุล:

ขอเรียนถาม 300 เมตรยังสูงกว่าผิวน้ำเท่าไร

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินุลย์ :

ระดับน้ำ 300 เมตร ที่พื้นที่สูงห่างจากตัวโรงงานคือแนวน้ำเจ้าพระยา ในช่วงน้ำท่วมทาง อบต. ทำเรื่องเป็นคันกรสอบทรายขึ้นมา สูงประมาณ 1 เมตร แต่ถ้าน้ำล้นจากกราะสอบทรายจะระดับน้ำก็จะมาถึงถนนสายเออเรีย ซึ่งอยู่ด้านหน้าโรงงานแต่จะระดับน้ำก็คงจะไม่ข้ามถนนมาด้านโรงงาน ถ้าระดับน้ำของปีที่แล้วก็จากพื้นโรงงานน้ำจะสูงกว่าระดับน้ำที่ท่วมสูงสุดในสิงห์บุรีขณะนั้นประมาณ 25 เซนติเมตร บริษัทย่อย ที่ท่านลงรงค์กล่าวถึงเรื่องน้ำมัน Bio diesel คือทางเลือกหนึ่ง แต่ธุรกิจที่เกี่ยวกับ Logistic ในช่วงที่ผ่านมาของ Quarter ดีขึ้นใหม่ครับ

คุณณรงค์ ราวีรัตนนาวินุลย์ :

ก็คือขึ้นครับ ดีขึ้นเพราฯว่า เราภัยพยาภัย Utilize ตรงเรื่อง Logistic นี่นครับ หมายความว่าทางเรือเราจะต้องมีน้ำมันถ่ายมาที่คลังมีมาก ทางเราก็จะรอหอกลันที่เลาให้ฟัง ว่าหอกลันในเมืองเรานี้จะได้กำลังผลิตวันละ 800,000 ลิตรต่อวัน ถ้าหอกลันคงจะเรียบปรับห้องหลังส่งกานต์ พอดีเรียบปรับจะทำให้ปริมาณการผลิตของเรามีเพิ่มขึ้น ในปีนี้ไม่ใช่เป็น Logistic หรือว่าเป็นพอร์ตทางน้ำมันหรือว่า AI energy เองผลประกอบการน่าจะเป็นทางบวก

คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ :

ขอทราบว่า โรงงานที่กระท่อมแบบ Bio diesel และผลิตน้ำมันพืชที่เราทำอาหาร ที่

คุณณรงค์ ราวีรัตนนาวินุลย์ :

นำมายังชุมชนที่อยู่ข้างหน้า เรายังใช้แบรนด์พามิลา คือทำสองอย่าง และรับจ้างกลั่นน้ำมัน บางครั้งเราต้องรับจ้างกลั่นน้ำมันให้กับบริษัทหน้ามัน เช่น TOL , บางจาก เวลารับจ้างกลั่นน้ำมันให้เขาด้วย น้ำมันหมายถึงกลั่นน้ำมันปาล์มเพื่อไปทำ Bio diesel ต่อครับ

คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ :

โรงงานลูกถ้วยผลิตสิงห์บุรีเนื้อที่ประมาณเท่าไร

คุณณรงค์ ราวีรัตนนาวินุลย์ :

สิงห์บุรีเนื้อที่ประมาณ 110 ไร่

คุณณรงค์ หวังเจริญวงศ์ :

คุณงานประมาณเท่าไรครับ

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินุลย์ :

รวมทั้งหมดประมาณ 300 คน



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ขอตามค่าแรง 300.- บาท ของเรามีขึ้นเบื้องต้นที่ต้องจ่ายเพิ่มต่อคน

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

ต้องจ่ายเพิ่มขึ้นต่อคนต่อวันคือ 70 บาท

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ประมาณ 200,000 บาท ต่อเดือน

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

ประมาณนั้นครับ

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ตันทุนแก๊ส LPG ตอนนี้ชั้นเพดานหรือยังครับ

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

ยังครับ

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ยังเหลืออีก กี่บาท

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

ยังเหลืออีก 3 บาทจะชั้นเพดานครับ

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ในขณะนี้ถ้ารวมตันทุนแก๊ส LPG แล้วถูกกว่าอย่างมีกำไรไว้ให้ใหม่ครับ

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

มีครับ คือโรงงานใหม่ที่เราได้สร้างเสร็จ แล้วจะเดินเครื่องในวันที่ 17 เมษายน 2555 ที่จะถึงนี้ โรงงานใหม่จะประหยัดกว่าโรงงานเดิมถึง 25% จากโรงปั๊มน้ำที่เราดำเนินการอยู่

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ขอตามเรื่องพมา ถ้าดูแล้วพมาสร้างโรงไฟฟ้ากับสายส่งยังไง จุดที่เราตั้ง ไม่ทราบเราได้เบรียบคู่แข่ง ใหม่ครับ ถ้าเราเข้าไปในพมา

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

คือถูกถ้ายไฟฟ้ามี 3 กลุ่มของสินค้าคือ มี Low , Medium , High ที่เป็น High voltage ที่เห็นตามถนน ข้ามเข้า ข้ามทุ่นนาไปมา ยังนั้นเป็นลูกถ้าย high voltage ซึ่งทาง AI ผลิตได้คนเดียวในประเทศไทย ซึ่งถ้าทางพมาจะสร้างสายส่งลักษณะนี้จะเป็นงานลักษณะ Turn Key คือจ้างผู้รับเหมาไปทำ ทางผู้รับเหมาเป็นคนซัพพลายของทั้งหมด มีลูกถ้าย สายไฟ โครงเหล็กต่างๆ ซึ่งลูกถ้ายนิดนึง Source ที่ใกล้ที่สุดก็คือเรา ไม่ต้องนำเข้าจากญี่ปุ่นหรือจากสหราชอาณาจักรเทียบถึงคุณภาพด้วยกัน ส่วนลีนของเขาก็จริงแต่คุณภาพไม่ถึง World Class ที่ผ่านมาประเทศไทยหรือในกลุ่มอาเซียนไม่ได้ค่อยใช้ ลูกถ้ายจากกลุ่มประเทศจีนเท่าไร ซึ่งก็เจอบัญหาคุณภาพที่ผ่านมา ลูกถ้ายไฟฟ้าถ้าคุณภาพไม่ค่อยดี ไฟมันดับ ไฟดับเสียหายมาก ถ้าไฟดับของนิคมอุตสาหกรรมด้วยนี่เรื่องใหญ่ จะนั่นการไฟฟ้านี้ไม่ค่อยอยากรื้อลูกถ้ายไฟฟ้าที่มีคุณภาพต่างๆ

คุณพิเชษฐ์ หุตayan :

ขอตามเรื่องถูก ก็ Bio diesel ตอนนี้ซัพพลายในโรงนี้เบื้องต้น เข้าใจว่าใช้จริง 2 ล้านลิตรแต่ว่า กำลังกัลล์ประมาณ 7 ล้านลิตร ไม่ทราบว่าจะมีคนจะตั้งโรงงานใหม่อีกใหม่ครับ เท่าที่ทราบมา ก็มีครับ ก็มีคนที่มีความคิดที่จะตั้งโรงงานลักษณะนี้ ซึ่งเขาก็ตั้งเป็นถูก ก็ที่ทำกำไร ซึ่งแต่ละคนจะมี เทคนิคในการผลิตไม่เหมือนกัน เทคโนโลยีของการกัลล์ก็จะไม่เหมือนกัน Source of fund มาจาก ไหนไม่เหมือนกัน วัดถูกดิบมากจากไฟน์ก็จะไม่เหมือนกัน เพราะฉะนั้นแต่ละคนก็มีความคิดที่จะสร้าง โรงงานใหม่ จะบางแห่งใช้ไฟ Take Over มากก็มี

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินูลย์ :

ขอเรียนถามถ้าพมาหรืออาเซียนเปิดให้เป็นเสรี ทาง AI จะถือโอกาสในการขยายตลาดลูกถ้ายไฟฟ้า ได้มากน้อยแค่ไหน หรือต้องดูอนาคตต่อไปว่ามีแผนออกมาน้อย่างไร

คุณวิชิต ลอกเสถียรฤกุล :



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน)

Asian Insulators Public Company Limited

คุณธนิตย์ ราวีรัตนาวิบูลย์ :

ในอนาคตข้างหน้าระบบไฟฟ้าในอาเซียนทั้งหมด จะถูกเชื่อมโยงกันหมด คือ ในประเทศไทยจะถูกลิงค์ “ไฟฟ้า” ไปเขมร ไปลาว ไปที่เวียดนาม ก็จะเป็นหน่วยเดียวกันหมดในอนาคตข้างหน้าก็จะเหมือนทางยุโรปจะลิงค์ระบบไฟฟ้าทุกประเทศเข้าหากันและถ่ายโหลดซึ่งกันและกันเพื่อว่าบางประเทศจะมีต้นกำเนิดก้อนไฟฟ้าของประเทศหนึ่ง เพราะฉะนั้นการใช้ไฟฟ้าคงจะไม่เท่ากัน เราสามารถถ่ายไฟฟ้าให้กับประเทศที่มีไฟฟ้าเหลืออยู่ เช่น ประเทศไทยจะมีไฟฟ้าเหลืออยู่มาก สามารถส่งไฟฟ้าให้กับประเทศที่มีไฟฟ้าเหลืออยู่น้อย เช่น ลาว หรือเวียดนามได้ แต่ในอนาคตข้างหน้า ฉะนั้นในอาเซียนจะเหมือนกัน สำหรับรายยาตราดก็จะเรียนรู้แล้วว่าประเทศจะมีระบบไฟฟ้าอย่างน้อย พม่าก็จะเหมือนกัน พม่าระบบไฟฟ้าจะล้าหลังเราประมาณ 30 กว่าปี ต้องใช้เวลาอีกนานกว่าจะพัฒนาขึ้นมาได้ เพราะจะต้องสร้างพวก infrastructure เช่นถนนก่อถนนครับ ไฟฟ้าถึงจะไปได้ ฉะนั้นเป็นอนาคตแต่ว่าโดยหลักจะต้องลงทุนเข้าหากันหมด

คุณวิชิต ลือเสถียรภูล :

ผลตามว่าปี 2554 ตัวค่าขายน้ำมันตอกกว่าปี 2553 เพิ่มขึ้นเท่าไร

เพิ่มไม่เยอะ ถ้าจำได้มีผิด

คุณกัมพล ศรีบุญยะแก้ว :

โดยรายได้ค่าขาย น้ำมัน Bio diesel และผลผลิตพลอยได้ในปี 2554 คือ 2,171 ล้านบาท ส่วนในปี

2553 คือ 1,360 ล้านบาท

คุณวิชิต ลือเสถียรภูล :

คำานวณตามต่อไปก็คือเราอกราคาไว้ปี 2554 น้ำมัน Bio diesel เรายังสามารถเพิ่มได้อีกเท่าตัวแล้วปี 2555 กับ 2556 จะเป็นยังไง

คุณธนิตย์ ราวีรัตนาวิบูลย์ :

คืออย่างที่ท่านประชานเรียนไป�述ว่าหอดอกลั่นใหม่ที่มีกำลังกำลังการผลิต 800,000 ลิตรต่อวัน เนี่ยนะครับจะแล้วเสร็จช่วงสิกราคมนี้ เจาะกลั่น Final สุดท้าย เรายังจะผลิตเต็มกำลังการผลิตจะเดินที่ 80%-90% ของกำลังการผลิตจะเดิน 100% คงเป็นไปไม่ได้เกินกำลังการผลิตของเครื่องจักร ใน 80% ของกำลังการผลิตจะมีส่วนหนึ่งทำ Bio diesel ส่วนหนึ่งที่นำมันพืช อีกส่วนนึงจะรับจ้างกลั่น รับจ้างกลั่นก็คือทางถูกค่าจ้างพลาญ Raw Mate มาให้เป็น CPO และเรากลั่นให้เข้า โดยคิดค่ากลั่นเป็นลิตร กับบทกว่าไปตามสัญญา ฉะนั้น portion การใช้กำลังการผลิตจะแตกต่างกันไป รับรู้รายได้จะไม่เหมือนกัน รับจ้างกลั่นจะได้เฉพาะค่าจ้างกลั่น แต่ถ้าเป็น Bio diesel เรายังคิดได้ทั้งหมด ตั้งแต่ Raw mate มาบางค่าจ้างกลั่นเข้าไปและค่าจ้างหน้า ฉะนั้น portion ของการรับรู้รายได้จะไม่เท่ากัน นะครับ แต่ว่าในแต่ละอันน้ำมันจะมีมิติ เช่น Bio diesel เรายังทำประมาณ 4,500,000 ลิตรต่อเดือน ส่วนที่เหลือจะเป็นน้ำมันพืชและรับจ้างกลั่น

คุณวิชิต ลือเสถียรภูล :

รายได้ในส่วนรับจ้างกลั่นกับน้ำมันพืชส่วนใหญ่มากกว่ากัน

คุณธนิตย์ ราวีรัตนาวิบูลย์ :

น้ำมันพืชจะเป็นช่วงๆ บางช่วงเราก็มีการจะส่องออกด้วย ปัจจุบันที่เราส่องออกก็จะเป็นพม่า ตอนนี้พม่าเริ่มเปิดประเทศ ก้าว Consume ของน้ำมันพืชก็จะมากขึ้น ที่ผ่านมาเขาก็จำกัดการนำเข้าอยู่

คุณวิชิต ลือเสถียรภูล :

เชื้อเพลิงที่เป็นพลังงานในการกลั่น เราใช้อะไร

คุณธนิตย์ ราวีรัตนาวิบูลย์ :

จะเป็น 2 ส่วน คลาป้าล์มจะประมาณ 90 %

คุณวิชิต ลือเสถียรภูล :

ตั้งแต่ปลายปีที่แล้วบอกว่าโรงงานจังหวัดสิงหนครีมีพื้นที่เยียบ คิดว่าจะใช้เป็นพื้นที่ผลิตพลังงาน



บริษัท เอเชียน อินซูลेटอร์ จำกัด (มหาชน) Asian Insulators Public Company Limited

แสงอาทิตย์ มีพื้นที่มากน้อยแค่ไหน แล้วจะมีความเป็นไปได้มากน้อยแค่ไหนมาใช้ในการผลิตไฟฟ้า

คุณอนันต์ย ราวีรัตนนาวินูลย์: ขั้นเนี้ยะอยู่บนโครงงานไฟฟ้าที่กำลังจะเสร็จ โครงงานไฟฟ้าเราออกแบบตัวหลังคาให้เป็นหลังคาลาดไฟฟ้า ส่วนโถง ลาดแล้วเอียงประมาณ 5 องศา ไปทางด้านตะวันตก ก็จะรับแสงอาทิตย์ได้พอดี Maximum 量สุดระหว่างวันจะได้ประมาณ 5 ชั่วโมง อีกส่วนหนึ่งเป็นที่จอดรถเราออกแบบไว้รองรับแผง Solar cell ทั้งหมด รวม 2 ขั้นจะผลิตไฟฟ้าได้ 2.3 megawatts นะครับอันนี้คือส่วนที่เป็นหลังคา โครงการที่เราศึกษาไว้นะครับก็จะมีที่เป็น Solar Farm ด้วย ก็จะเป็นพื้นที่ด้านหลังโครงงานคงจะใช้พื้นที่ประมาณเกือบ 300 ไร่ เพื่อทำเป็น Solar Farm และก็ผลิตไฟฟ้าทั้งหมดจะส่งให้กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคซึ่ง เช็ค Load และ Feeder ตรงที่ผ่านด้านหน้าโครงงานแล้ว ทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะรับไฟฟ้าที่เราผลิตได้ประมาณ 25 megawatts นะครับ ฉะนั้นถ้ารวม Solar Roof , Solar Farm และที่เราจะผลิตประมาณ 22 megawatts ซึ่งอันนี้อยู่ระหว่างยื่นขอ PPA คาดว่าจะเบิดอีกครั้งประมาณเดือน 6 นี้นะครับ

คุณวิชิต ลอกอเสถียรaku: ถ้าผ่านก็จะลงมือได้เลย แล้วเงินการลงทุนพร้อมไหม

คุณอนันต์ย ราวีรัตนนาวินูลย์: ก็ได้คุยกับทางสถาบันการเงินบางส่วนแล้วก็ไม่น่ามีปัญหาอะไร เพราะว่าไฟฟ้าที่เราผลิตได้ทั้งหมดแล้วก็จะจำหน่ายให้กับทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคซึ่งเป็น contract ระยะยาว ตั้งแต่ 10-20 ปี

คุณวิชิต ลอกอเสถียรaku: ตอนนี้เจ้ารู้ Adder หรือยัง

คุณอนันต์ย ราวีรัตนนาวินูลย์: เป็นเนื้อที่ที่อยู่ด้านหลังโครงงาน ซึ่งเจ้ายังไม่เข้าระบบแต่เวลาเข้าจะขยายมีตั้งแต่ 300-400 ไร่แล้วแต่เราจะนำมาใช้หรือจะซื้อมาทำ Solar Farm นะครับ ล่วน Solar Roof ข้อดีของมันคือว่าเราไม่ต้องซื้อที่เรามาใช้ตัวพื้นที่หลังคาโครงงาน เป็นตัวทำไฟฟ้า ฉะนั้นเราจะประหยัดการใช้จ่าย การลงทุนในการซื้อที่แล้วในอนาคตพอหมดลัญญาหรือขายกับการไฟฟ้าแล้วน้ำมาราณำไฟฟ้ามาใช้เองได้

คุณวิชิต ลอกอเสถียรaku: แสดงว่าการขออนุญาตผ่านเรายังจะซื้อที่ดินให้ไหม

คุณอนันต์ย ราวีรัตนนาวินูลย์: ครับ ซึ่งในสิ่งที่บูรณาภิเษกทำ ยังไม่มี Solar Farm มีที่อย่างทอง

คุณวิชิต ลอกอเสถียรaku: ผมเห็นรายงานการเงินบอกว่าบริษัทมีการซื้อหุ้นคืน ไม่ทราบว่าซื้อได้คืนมากน้อยแค่ไหน และมีโครงการจัดการกับหุ้นที่ซื้อมาอย่างไร



บริษัท เอเชียน อินซูลे�เตอร์ จำกัด (มหาชน) Asian Insulators Public Company Limited

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์

ไม่มีการซื้อหุ้นคืนครับ

คุณวิชิต ลอกอเสถียรากุล:

ขอadamเป็นความรู้สึกอยนะครับ ที่ดินหลังโรงงานประมาณ 300-400 ไร่ ประมาณว่าถ้าที่เรามาทำเป็น Solar Farm จะต้องลงทุนมากเท่าไหร่นอกเหนือจากราคาที่ดิน

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์

หมายถึงว่าตัวแฝงใช้ไฟมีครับ ปัจจุบันราคาแผง solar cell ที่เป็น PV ราคาถูกมาก เทียบกับปีที่แล้วราคาลดลงมา ปีที่แล้วอยู่ประมาณ 80 ล้านบาทต่อ megawatt ปัจจุบันเหลือ 50 ล้านบาทต่อ megawatt และก็มีแนวโน้มจะลดลงไปเรื่อยๆ ฉะนั้นถ้าสามารถผลตอบแทนนี้คงอยู่ที่ 50 ล้านบาทต่อ megawatt แต่ว่าพอถึงเวลานั้นทำจริงราคาอาจจะถูกกว่านั้นก็ได้ เพราะราคา solar cell จะถูกลงเรื่อยๆ

คุณวิชิต ลอกอเสถียรากุล:

แสดงว่าการขออนุญาตผ่านเราจึงจะซื้อที่ดินใช้ไฟ

คุณธนิตย์ ราวีรัตนนาวินวุลย์

ครับ ซึ่งในสิ่งที่บูรณาไม่มีใครทำ ยังไม่มี Solar Farm มีที่อย่างทอง

คุณวิชิต ลอกอเสถียรากุล:

ขอບคุณครับ

เมื่อไม่มีการซักถามอย่างใดอีก ประธานกรรมการกล่าวขอบคุณและปิดประชุม

ปิดการประชุมเวลา 11. 45 น.

ลงชื่อ

(นายณรงค์ ราวีรัตนนาวินวุลย์)

บันทึกการประชุมโดย นางมัตติกา ฉันสุวรรณ