

**บ้านปูขยายธุรกิจถ่านหินระหว่างประเทศ เตรียมพร้อมรับความต้องการใช้ที่เพิ่มสูงขึ้น
ใช้อินโดนีเซียเป็นฐานการผลิตเพื่อส่งออก**

บ้านปูเข้าทำธุรกิจถ่านหินเพิ่มเติมในอินโดนีเซีย สนับสนุนพันธมิตรท้องถิ่นซื้อแหล่งถ่านหิน ปริมาณสำรองกว่า 180 ล้านตัน เพิ่มปริมาณการผลิตและจำหน่ายถ่านหินจากเดิม 2 เท่าตัว เตรียมใช้ สถานการณ์ดีตัวของตลาดถ่านหินระหว่างประเทศที่คาดว่าจะต่อเนื่องออกไป 2-3 ปีข้างหน้าสร้าง การเจริญเติบโตออกไปในระดับภูมิภาค

หลังจากที่ประสบความสำเร็จในการเข้าไปลงทุนในประเทศอินโดนีเซียโดยการผลิตและ จำหน่ายถ่านหินออกจากเหมืองโจรง (Jorong) ซึ่งตั้งอยู่ทางตอนใต้ของเกาะกาลิมันตันนับตั้งแต่ปี 2539 แล้ว บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) ได้เตรียมที่จะขยายธุรกิจถ่านหินในประเทศอินโดนีเซียเพิ่ม เดิม โดยได้ตกลงที่จะให้การสนับสนุนบริษัท เซ็นทรัลลิงค์ วิเซชา อินเตอร์เนชั่นแนล (เซ็นทรัลลิงค์) ซึ่งเป็นบริษัทที่ประกอบธุรกิจจำหน่ายถ่านหินในประเทศอินโดนีเซียประมวลซื้อแหล่งถ่านหินคุณภาพดี ในประเทศอินโดนีเซีย จำนวน 4 แหล่ง รวมปริมาณสำรองกว่า 180 ล้านตัน

แหล่งถ่านหินจำนวน 4 แหล่งดังกล่าว มีชื่อเรียกรวมกันว่า อินโดโคล (Indocoal) เป็นแหล่ง ถ่านหินที่หน่วยงานรัฐบาลซึ่งทำหน้าที่ในการบริหารสินทรัพย์ของประเทศอินโดนีเซีย (Indonesian Bank Restructuring Agency - IBRA) นำออกมาประมวลรวมกัน ประกอบด้วยแหล่งถ่านหินที่มีการ ผลิตอยู่แล้วจำนวน 2 แหล่ง มีกำลังการผลิตรวมปัจจุบันกว่า 5 ล้านตัน/ปี และอยู่ระหว่างการสำรวจ เพื่อเตรียมผลิตอีก 2 แหล่ง ซึ่งปรากฏว่าเซ็นทรัลลิงค์เป็นผู้ชนะการประมูล เมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2544 โดยมีรายละเอียดของแหล่งถ่านหินทั้ง 4 แหล่งตามเอกสารแนบ

นายชินันท์ ว่องกุศลกิจ กรรมการผู้อำนวยการ บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) เปิดเผยถึงรายละเอียดเกี่ยวกับความร่วมมือที่มีกับเซ็นทรัลลิงค์ว่า เป็นการตกลงร่วมกันที่จะนำเอาทรัพยากรและจุด แข็งที่ทั้ง 2 ฝ่ายมีอยู่มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยบ้านปูจะให้การสนับสนุนใน 3 ด้านหลักๆ ประกอบด้วย

1.ด้านการผลิต บ้านปูจะให้การสนับสนุนในด้านการบริหารการผลิตในอินโดโคลตลอดทั้ง กระบวนการ โดยอาศัยความรู้ความชำนาญ ประสบการณ์ บุคลากร เครื่องจักร และเทคโนโลยีที่มีอยู่ แล้วเข้าไปช่วยในการบริหารการผลิตร่วมกับอินโดโคลให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

2.ด้านการตลาด บ้านปูจะเป็นผู้จำหน่ายถ่านหินที่ผลิตได้จากอินโดโคล โดยใช้ฐานการตลาด เดิมซึ่งอินโดโคลมีอยู่แล้วผนวกกับฐานการตลาดของบ้านปูซึ่งมีทั้งในประเทศอินโดนีเซียและประเทศ อื่นๆ และที่จะพัฒนาและขยายออกไปอีกในอนาคต

3.ด้านการเงิน บ้านปูจะให้การสนับสนุนเบื้องต้นในรูปของเงินกู้แก่เซ็นทรัลลิงค์เพื่อนำไปชำระค่าประมูลซื้อแหล่งถ่านหิน โดยมีเงื่อนไขว่าเงินกู้ทั้งจำนวนสามารถแปลงสภาพเป็นทุนได้ (Convertible Loan) ในระยะต่อไปโดยตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้องของประเทศอินโดนีเซีย ซึ่งจะทำให้บ้านปูมีสิทธิในการบริหารและการจัดการได้ในอนาคต จำนวนเงินที่บ้านปูจะให้การสนับสนุนแก่เซ็นทรัลลิงค์ คือ 54 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือประมาณ 2,300 ล้านบาท ซึ่งจะเป็นเงินจากสภาพคล่องที่บ้านปูมีอยู่อย่างเพียงพอในปัจจุบัน

สำหรับผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินงานในครั้งนี้นายชินันท์เปิดเผยว่าบ้านปูจะได้รับประโยชน์ที่สำคัญหลายประการคือ

1. เพิ่มปริมาณสำรองถ่านหินเพื่อการจัดจำหน่ายจากเดิมที่มีอยู่กว่า 60 ล้านตัน เป็นกว่า 240 ล้านตัน

2. ขยายขนาดการดำเนินงาน โดยเพิ่มกำลังการผลิตถ่านหินจากเดิมประมาณ 6.8 ล้านตันต่อปี เป็นประมาณ 12 ล้านตันต่อปี และขยายขนาดของตลาดและขอบข่ายการตลาดในต่างประเทศให้กว้างไกลมากยิ่งขึ้น

3. เพิ่มความหลากหลายของสินค้า มีคุณภาพถ่านหินที่หลากหลายมากขึ้น เป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับถ่านหินจากแหล่งของอินโดโคลร่วมกับถ่านหินจากแหล่งของบ้านปูเอง

4. ความรู้ความชำนาญและประสบการณ์ในการผลิต การบริหารและการจัดการ ของบ้านปูและอินโดโคลจะช่วยให้เกิดการลดต้นทุนทั้งในการผลิตและการขนส่ง

5. สามารถใช้บุคลากรและเครื่องจักรที่มีอยู่ในปัจจุบันให้เกิดประโยชน์ได้อย่างเต็มที่ จากการเข้าไปมีส่วนร่วมในการบริหารและการจัดการในอินโดโคล

ทั้งนี้ บ้านปูได้พิจารณาแล้วว่า การขยายธุรกิจดังกล่าวจะให้ผลตอบแทนที่ดี เนื่องจากอินโดโคลได้ทำการผลิตและจำหน่ายถ่านหินมากกว่า 5 ล้านตันต่อปีอยู่แล้ว อีกทั้งความชำนาญและในด้านการผลิตและการตลาดของบ้านปูเมื่อผนวกกับความชำนาญในด้านการผลิตและการตลาดของอินโดโคลที่ยาวนานกว่า 15 ปี จะช่วยให้เกิดการพัฒนาได้อย่างต่อเนื่องต่อไปในอนาคต และเนื่องจากเซ็นทรัลลิงค์เป็นบริษัทท้องถิ่นของประเทศอินโดนีเซีย เซ็นทรัลลิงค์จะช่วยให้การสนับสนุนในเรื่องความรู้ การประสานงานและการตลาดภายในประเทศอินโดนีเซียได้เป็นอย่างดี

ก่อนหน้านี้ บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) ประสบความสำเร็จในการทำธุรกิจถ่านหินในประเทศอินโดนีเซียมาแล้ว โดยทำการผลิตและจำหน่ายถ่านหินจากเหมืองโจรง (Jorong) ซึ่งตั้งอยู่ทางตอนใต้ของเกาะกาลิมันตัน มีกำลังการผลิต 3 ล้านตันต่อปี ปัจจุบันเหมืองโจรงมีปริมาณสำรองถ่านหินคงเหลือ 46 ล้านตัน นอกจากนี้ บริษัทยังเป็นเจ้าของแหล่งถ่านหินมัมปุนปันตัน (Mumpun Pandan) ซึ่งตั้งอยู่ในเกาะสุมาตรา มีปริมาณสำรองถ่านหินที่สำรวจพบ 18 ล้านตัน ปัจจุบันอยู่ระหว่างการเตรียมแผนการผลิตในปี 2546

ส่วนในประเทศไทย บริษัทบ้านปูนับเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายถ่านหินรายใหญ่ที่สุดของประเทศ มีกำลังการผลิตและจำหน่ายรวม 3.8 ล้านตันต่อปี ปัจจุบันมีปริมาณสำรองถ่านหินคงเหลือ 20 ล้านตัน

รายละเอียดเพิ่มเติมโปรดติดต่อ ฝ่ายประชาสัมพันธ์ บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน)
โทรศัพท์ 2070730 - 1 โทรสาร 2070696

อินโดโคล(Indocoal)

แหล่งถ่านหินอินโดโคล (Indocoal) เป็นชื่อที่ใช้เรียกแหล่งถ่านหินรวมจำนวน 4 แหล่งที่หน่วยงานรัฐบาลซึ่งทำหน้าที่ในการบริหารสินทรัพย์ของประเทศอินโดนีเซีย (Indonesian Bank of Restructuring Agency - IBRA) นำออกมาเปิดประมูล ประกอบด้วย

1.เหมืองอินโดมิงโก (Indominco)

สัดส่วนหุ้นที่ให้ประมูล: ร้อยละ 65

ที่ตั้ง: ทิศตะวันออกของเกาะกาลิมันตัน ขนาดพื้นที่ประมาณ 250 ตารางกิโลเมตร

ประเภทใบอนุญาต: ได้รับใบอนุญาตการทำเหมืองจากรัฐบาลเป็นระยะเวลา 30 ปี

คุณภาพถ่านหิน: คุณภาพดี ค่าความร้อนสูงประมาณ 6,300 กิโลแคลอรี/กิโลกรัม

ปริมาณสำรอง: 46.5 ล้านตัน

สถานะปัจจุบัน: ได้ติดตั้งเครื่องจักรแล้วเสร็จและเริ่มทำการผลิตมาแล้วตั้งแต่ปี พ.ศ.2540

กำลังการผลิต: 3.5 ล้านตัน/ปี

การตลาด: ถ่านหินที่ผลิตได้ทั้งหมดถูกส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ ได้แก่ ญี่ปุ่น ไต้หวัน และเกาหลี มีรายได้เป็นเงินเหรียญสหรัฐ

ความสำคัญ: ปริมาณถ่านหินที่ผลิตได้คิดเป็นร้อยละ 4 ของถ่านหินที่ผลิตได้ในประเทศอินโดนีเซีย นับเป็นผู้ผลิตถ่านหินรายใหญ่เป็นอันดับที่ 7 และผู้ส่งออกอันดับที่ 5 ของประเทศอินโดนีเซีย

2.เหมืองคิตาดิน (Kitadin)

สัดส่วนหุ้นที่ให้ประมูล: ร้อยละ 100

ที่ตั้ง: ทิศตะวันออกของเกาะกาลิมันตัน ขนาดพื้นที่ประมาณ 50 ตารางกิโลเมตร

ประเภทใบอนุญาต: ได้รับใบอนุญาตการทำเหมืองจากรัฐบาลเป็นระยะเวลา 10 ปี

และต่ออายุได้อีก 10 ปี

คุณภาพถ่านหิน: คุณภาพดี ค่าความร้อนสูงประมาณ 6,300-6,700 กิโลแคลอรี/กิโลกรัม

ปริมาณสำรอง: 27 ล้านตัน

สถานะปัจจุบัน: เริ่มทำการผลิตมาแล้วตั้งแต่ปี พ.ศ.2527

กำลังการผลิต: 1.5 ล้านตัน/ปี

การตลาด: จำหน่ายให้กับอุตสาหกรรมในประเทศและส่งออกจำหน่ายยังต่างประเทศ

3.โครงการทรูบาอินโด (Trubaindo)

สัดส่วนพื้นที่ให้ประมูล: ร้อยละ 65

ที่ตั้ง: ทิศตะวันออกของเกาะกาลิมันตัน ขนาดพื้นที่ประมาณ 500 ตารางกิโลเมตร

ประเภทใบอนุญาต: ได้รับใบอนุญาตการทำเหมืองจากรัฐบาลเป็นระยะเวลา 30 ปี
และต่ออายุได้อีก

คุณภาพถ่านหิน: คุณภาพดี ค่าความร้อนสูงประมาณ 6,700 กิโลแคลอรี/กิโลกรัม

ปริมาณสำรอง: 22 ล้านตัน

สถานะปัจจุบัน: ก่อตั้งขึ้นในปี พ.ศ.2533 ปัจจุบันอยู่ระหว่างการสำรวจ เพื่อเตรียมการผลิต
ในปี พ.ศ.2547

4.โครงการบาราเซ็นโตซา (Barasentosa)

สัดส่วนพื้นที่ให้ประมูล: ร้อยละ 86

ที่ตั้ง: ทิศใต้ของเกาะสุมาตรา ขนาดพื้นที่ประมาณ 440 ตารางกิโลเมตร

ประเภทใบอนุญาต: ได้รับใบอนุญาตการทำเหมืองจากรัฐบาลเป็นระยะเวลา 30 ปี
และต่ออายุได้อีก

คุณภาพถ่านหิน: คุณภาพปานกลาง ค่าความร้อนประมาณ 5,000 กิโลแคลอรี/กิโลกรัม

ปริมาณสำรอง: 87 ล้านตัน

สถานะปัจจุบัน: ปัจจุบันอยู่ระหว่างการสำรวจเพิ่มเติม