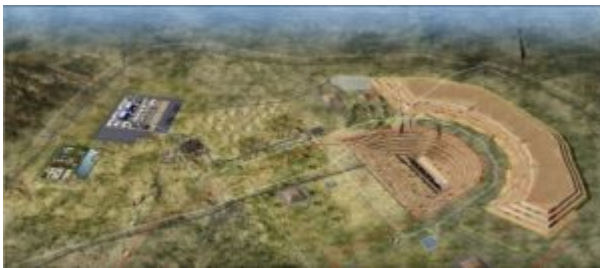
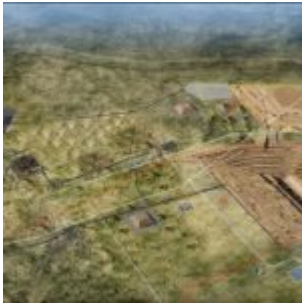


Shanghai Electric บรรลุข้อตกลงทางการเงิน สำหรับสร้างเหมืองถ่านหินของโรงไฟฟ้าถ่านหินในปากีสถาน



Shanghai Electric Group ผู้ผลิตและซัพพลายเออร์อุปกรณ์ผลิตไฟฟ้า อุปกรณ์อุตสาหกรรม และโซลูชันพลังงานครบวงจรชั้นนำระดับโลก ประกาศว่า บริษัทได้บรรลุข้อตกลงทางการเงินสำหรับสร้างเหมืองถ่านหินของโครงการโรงไฟฟ้าถ่านหิน Thar Block-1 Integrated Coal Mine-Power Project โดยแหล่งถ่านหินดังกล่าวมีขนาดใหญ่ที่สุดในเอเชีย มีทรัพยากรถ่านหินในดินเหนียวมากกว่า 1.75 แสนล้านตัน ครอบคลุมพื้นที่กว่า 9,000 ตารางกิโลเมตรในทะเลทรายธาร์ทางภาคตะวันออกเฉียงใต้ของแคว้นสินธ์ ประเทศปากีสถาน

เหมืองถ่านหินดังกล่าวจะมีกำลังการผลิต

7.8 ล้านตันต่อปี

และมีโรงไฟฟ้าถ่านหินขนาด 660 เมกะวัตต์จำนวนสองแห่ง โดยสามารถผลิตไฟฟ้าป้อน

4 ล้านครัวเรือนในปากีสถานด้วยกำลังไฟฟ้ารวมกัน 1,320 เมกะวัตต์ ซึ่งเป็นไฟฟ้าที่ผลิตได้เองในท้องถิ่น ราคาถูก และเชื่อถือได้

โครงการ Thar Block-1 Integrated Coal Mine-Power

Project พัฒนาขึ้นภายใต้โครงการระเบียงเศรษฐกิจจีน-ปากีสถาน (CPEC)

โดยเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามของรัฐบาลปากีสถานในการยกระดับความมั่นคงด้านพลังงานและลดต้นทุนการผลิตไฟฟ้า

ด้วยการเปลี่ยนจากน้ำมันมาใช้ถ่านหิน โครงการดังกล่าวจะผลิตไฟฟ้าป้อนกริดไฟฟ้าแห่งชาติ และช่วยลดต้นทุนเชื้อเพลิงอันเป็นผลมาจากอัตราแลกเปลี่ยน

ชาฮิด มูรัต อาลี ซาห์ มุขมนตรีแคว้นสินธ์

แสดงความยินดีที่ได้รับการสนับสนุนจาก Shanghai

Electric ในการใช้ประโยชน์จากแหล่งเชื้อเพลิงในท้องถิ่น และชื่นชมบทบาทสำคัญของ

Shanghai Electric ในการพัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าถ่านหินถาร์

ซึ่งจะสร้างคุณภาพทางเศรษฐกิจให้กับคนในท้องถิ่น

จนถึงตอนนี้ โครงการดังกล่าวจ้างคนงานในท้องถิ่น

908 คน และจะจ้างคนงานเพิ่มในช่วงที่การก่อสร้างถึงจุดสูงสุด

นอกจากนี้ โครงการดังกล่าวยังมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาสังคมในภูมิภาค ทั้งนี้ Shanghai

Electric ให้คำมั่นว่าจะผลักดันการพัฒนาอย่างกระตือรือร้น เพื่อช่วยเหลือชุมชนถาร์ผ่านการยกระดับการศึกษา

สาธารณสุข โครงสร้างพื้นฐาน และวิถีชีวิตโดยรวม

“เราภูมิใจที่ได้ช่วยพัฒนาโครงการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินขนาดใหญ่โครงการแรกในปากีสถาน

และเราขอขอบคุณรัฐบาลท้องถิ่นที่ให้การสนับสนุน” คุณเจียน

เสี่ยวเหล่ย ผู้จัดการฝ่ายประชาสัมพันธ์ของบริษัท Thar Coal Block-1 Power

Generation Company (PVT) Ltd. และรองประธานอาวุโสประจำปากีสถานของบริษัท

Shanghai Electric กล่าว

Shanghai Electric เริ่มก่อสร้างโรงไฟฟ้าในเมืองถ่านหินถาร์แล้ว โดยบริษัทจะนำเทคโนโลยีขั้นสุดยอดมาใช้กับ

โรงไฟฟ้าแห่งนี้

ซึ่งจะทำให้ผลิตไฟฟ้าได้มีประสิทธิภาพสูงกว่าค่าเฉลี่ยที่รัฐบาลปากีสถานต้องการ

นอกจากนี้ โรงไฟฟ้าทั้งสองแห่งจะมีอัตราการแยกก๊าซกรดสูงและปล่อยซัลเฟอร์ไดออกไซด์ต่ำ

เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเมื่อเริ่มผลิตไฟฟ้าในปี 2565

เกี่ยวกับShanghai Electric

Shanghai Electric Group Company Limited (SEHK:

2727, SSE: 601727) ดำเนินธุรกิจด้านการออกแบบ

ผลิต และจำหน่ายอุปกรณ์กำลังไฟฟ้าและอุปกรณ์อุตสาหกรรมเป็นหลัก โดยมุ่งเน้นไปที่ภาคพลังงานใหม่

ได้แก่ การผลิตและจำหน่ายกังหันลมและส่วนประกอบ รวมถึงอุปกรณ์พลังงานไฟฟ้านิวเคลียร์, ธุรกิจพลังงานสะ

อาด

ได้แก่ การผลิตและจำหน่ายอุปกรณ์ไฟฟ้าพลังความร้อน รวมถึงอุปกรณ์ส่งและจ่ายกำลังไฟฟ้า, อุปกรณ์อุตสาหกรรม

ม

ได้แก่ การผลิตและจำหน่ายลิฟต์และมอเตอร์ไฟฟ้า และอุตสาหกรรมบริการสมัยใหม่ ได้แก่ การทำสัญญารับเหมาก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังความร้อน และโครงการสายส่งและจ่ายกำลังไฟฟ้า ตลอดจนธุรกิจอื่น ๆ

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200229/2734017-1>

คำบรรยายภาพ - แผนที่จำลองโครงการโรงไฟฟ้าถ่านหินธารีในปากีสถาน

โลโก้ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200229/2734017-1-b>

คำบรรยายภาพ - โลโก้ของ Shanghai Electric