

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) CR. No. 999



ألمنيوم البحرين ش.م.ب (البا) سجل تجاري رقم :٩٩٩

Disclosure of Material Information

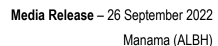
To: Bahrain Bourse

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) would like to announce the following material information:

الإفصاح عن معلومات جوهرية

السادة / بورصة البحرين تعلنَ المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) عن الإفصاح عن معلومات جوهرية المبين تفاصيلها أدناه:

| THE WILLIAM BALLANDER | | Helile | |
|--|--|--------|---------------------------------------|
| التوقيع Signature الشركة | | | |
| Title | Director - Investor Relations, Insurance and Corp. Secretary | | المسمى الوظيفي |
| Name | Ms. Eline Hilal | | الإسم |
| Previous relevant disclosures (if any) | Alba Signs Agreement with Mitsubishi Power & SEPCOIII as EPC contractor for Block 4 in Power Station 5 on 16 May 2022 البا توقع اتفاقية مع مجموعة ميتسوبيشي باور وسيبكو ١١١ المقاول المسؤول عن أعمال الهندسة والمشتريات والإنشاء لمجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة 5 في 16 مايو 2022 | | فصاحات سابقة ذات صلة (إن وُجدت) |
| Impact on Financial Position | NO | | الأثر على المركز المالي |
| Material Information | YES | | المعلومات الجوهرية |
| Subject | Alba's Chairman of Board of Directors Debuts First Concrete Pour for PS5 Block 4 Project رئيس مجلس إدارة البا يدشن أعمال صب خرسانة القواعد في مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة | | الموضوع |
| Trading Code | ALBH | | رمز التداول |
| Company Name | Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) | | إسم الشركة |
| Date | 26 September 2022 26 سېتمبر 2022 | | التاريخ |





Alba's Chairman of Board of Directors debuts First Concrete Pour for PS5 Block 4 Project

Alba's Chairman of the Board of Directors Shaikh Daij Bin Salman Bin Daij Al Khalifa debuted the First Concrete Pour for the foundation of Power Station 5 (PS5) Block 4 Project on Monday 26 September 2022, thus commencing the early works at the Project's construction site.

Alba's Chairman of Board Shaikh Daij was joined by Alba's Board member Shaikh Isa bin Khalid bin Abdullah Al Khalifa, the Chief Executive Officer Ali Al Baqali, Chief Power Officer Amin Sultan, the Company Executives and Management members as well as representatives from Mitsubishi Power & SEPCOIII consortium.

Speaking on this occasion, Shaikh Daij Bin Salman Bin Daij Al Khalifa stated:

"We are pleased to carry out the first foundation concrete pour for PS5 Block 4 Project, thus debuting the kick-off of construction activities and other site works.

This Project -- part of Alba's ambitious decarbonisation initiatives -- is a combined cycle power plant with a hydrogen-ready J-series gas turbine technology which upon completion in Q4 2024 will reduce Alba's overall GHG emissions, thus setting the benchmark in terms of sustainable and efficient Aluminium production all the while accelerating the Kingdom's goals to reach Net Zero Emissions by 2060."

Alba PS5 Block 4 is a 680.9 megawatts (MW) Combined Cycle Power Plant that is an expansion of the existing PS5 and includes tie into the existing 220kV Substation. On completion of this Project, the nameplate capacity of PS5 will increase from 1.8 GW to more than 2.4 GW. Mitsubishi Power & SEPCOIII consortium will be responsible to design, engineer, procure, construct and commission Block 4; the Project's commercial operations are expected to begin in Q4 2024.

ENDS

Photo Caption

Alba's Chairman of Board of Directors Shaikh Daij Bin Salman Bin Daij Al Khalifa debuted the First Concrete Pour for the foundation of Power Station 5 (PS5) Block 4 Project on Monday 26 September 2022, thus commencing the early works at the Project's construction site.

Disclaimer: The information contained in this press release is for media dissemination only. The contents are accurate at the time of publishing; however, it may change over time



About Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) [Ticker: ALBH]

At plus-1.561 million metric tonnes per annum (2021), Alba is one of the world's largest Aluminium smelters with more than 50 years of excellence in Operations, Safety, Environment and Socio-Economic Development.

A blue-chip asset of the Kingdom of Bahrain, Alba completed five decades of commercial operations in May 2021. The Company marked its Golden Jubilee by breaking all its previous records in Safety and topped 30 million Safe working-hours without Lost Time Injury (LTI) on 01 September 2022 for the first-time in its history.

Alba produces high-quality Aluminium products in the form of Standard and Value-Added Products (VAP)s, which are exported to more than 240 global customers through its sales offices in Europe (Zurich), Asia (Hong Kong & Singapore) and subsidiary office in the U.S. Alba is dual listed on Bahrain Bourse and London Stock Exchange and its shareholders are Bahrain Mumtalakat Holding Company B.S.C. © (69.38%), SABIC Industrial Investments Company (SIIC) (20.62%) and General Public (10%). Alba holds globally-recognised certifications such as ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 45001, IATF 16949:2016, ISO 22301:2012 Business Continuity Management System (BCMS) and ASI Performance Standard Certification and Ecovadis Certification.

As the first Aluminium smelter in the Middle East, Alba has been a major contributor to the social, industrial, and economic development of the Kingdom of Bahrain. Alba sits at the heart of a thriving Aluminium downstream sector in Bahrain, which accounts for approximately 12% of the Kingdom's GDP. As one of the biggest national companies, Alba has ensured not only the employment of Bahrain nationals (84% in 2021) but also the enhancement of their capabilities through education, training, and development initiatives at every stage of their career.

Alba is recognised as one of the top industrial companies in the world with high standards in Environment practices, Social contribution and Corporate Governance. Launched in February 2022, the Company's ESG Roadmap outlines 6 priority areas - (1) Decarbonisation, (2) Green Energy & Aluminium, (3) Circular Economy & Secondary Aluminium, (4) Employee Welfare, (5) Collaboration & Partnership and (6) Transparency, Communications & Due Diligence. Since its inception, Alba has invested into numerous environment, sustainable and socio-economic development projects that have had a positive impact on the society. Alba's recent projects such as the first-of-its-kind US\$37.5 million zero-waste Spent Pot Lining Treatment Plant and the upcoming 5-7 MW Solar Farm Project are tangible efforts to meet the goals of Bahrain's Economic Vision 2030 as well as the Net Zero Carbon targets led by HRH the Crown Prince and Prime Minister of Bahrain. Alba will play a crucial role in the upcoming Aluminium Downstream Park, which will increase the contribution of non-oil sectors to the GDP of Bahrain.

Alba's motto 'Safety First, Safety Always' has ensured that the Safety and well-being of its employees and contractors' workforce remain a top priority. The Company has been recognised internationally for its excellent Safety and Health track record with awards such as the RoSPA Gold Award (9 years in a row) and International Safety Award with Merit from British Safety Council, as well as six major National Safety Council (NSC) USA awards for 2021. Alba has also been recognised for its initiatives to produce Aluminium responsibly through awards such as Top ESG performer in Bahrain by ESG Invest, Safeguard Label from Bureau Veritas and Best Corporate Governance Award by Ethical Boardroom.

Alba Power Station 5 Block 4 Expansion Project

Alba Power Station 5 (PS5) Block 4 is a Combined Cycle Power Plant that is an expansion of the existing PS5.

PS5 Block 4 Project is the addition of a fourth Block of similar 1:1:1 configuration with J-class gas turbine technology and with minimum nominal ISO rating of a 680.9 MW and includes tie into the existing 220kV Substation. The efficiency of this combined cycle power plant is much higher than the combined cycle power plants of PS3 and PS4. On completion of PS5 Block 4 Expansion Project, the nameplate capacity of PS5 will increase from 1,800 MW to 2,481 MW.

Mitsubishi Power & SEPCOIII consortium will be responsible to design, engineer, procure, construct and commission Block 4. PS5 Block 4 commercial operations are expected to begin in Q4 2024.

Alba External Grievance Mechanism

Alba's External Grievance Mechanism receives and facilitates the resolution of any affected communities' concerns and grievances about Alba's Environment and Social (E&S) performance. External grievances about Alba's E&S performance can be logged via the Alba Integrity Line - an independently operated confidential reporting hotline in multiple languages - via a toll-free phone system or via the intranet 24 hours a day.

Alba Response to COVID-19 Pandemic

Alba's response strategy to COVID-19 was initiated back to January 2020 in line with the guidelines of Bahrain National Taskforce for Combating Coronavirus (COVID-19). The Company was able to maintain safe operations throughout 2021 thanks to its nimble workforce – employees and contractors' personnel.

Disclaimer: The information contained in this press release is for media dissemination only. The contents are accurate at the time of publishing; however, it may change over time



For further details, please contact:

Eline Hilal

Director, Investor Relations, Insurance & Corporate Secretary

Investor Relations Department Tel: (973) 1783 5100 E-mail: eline.hilal@alba.com.bh

Website: www.albasmelter.com

Follow us on:

http://www.twitter.com/Alba4World http://www.facebook.com/Alba4World

http://www.instagram.com/Alba4World

http://www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain http://www.youtube.com/Alba4World



Scan the above to access Alba Website



للنشر – 26 سبتمبر 2022 المنامة (ALBH)

رئيس مجلس إدارة البا يدشن أعمال صب خرسانة القواعد في مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة

دشن رئيس مجلس إدارة شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) الشيخ دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة يوم الإثنين الموافق 26 سبتمبر 2022 أعمال صب القواعد الخرسانية بمجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة، إيذانًا ببدء الأعمال الإنشائية الأولية في موقع المشروع، وذلك بحضور كل من عضو مجلس إدارة الشركة الشيخ عيسى بن خالد بن عبدالله آل خليفة والرئيس التنفيذي علي البقالي والرئيس التنفيذي للطاقة أمين سلطان وعدد من أعضاء الهيئتين التنفيذية والإدارية بالشركة، بالإضافة إلى ممثلين عن مجموعة ميتسوبيشي باور وسيبكوا!!

وبهذه المناسبة، علق الشيخ دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة، قائلاً:

"يسرنا تدشين أعمال صب القواعد الخرسانية في مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة، وبالتالي بدء أعمال الإنشاء والأنشطة الأخرى ذات الصلة في موقع المشروع.

ويهدف هذا المشروع – الذي يأتي ضمن مبادرات البا الطموحة الرامية للحد من انبعاثات الكربون – إلى تشييد محطة للطاقة تعمل بنظام الدورة المركبة باستخدام أحدث تقنيات التوربينات الغازية من سلسلة الفئة ل تتميز باستعداديتها لاستخدام وقود الهيدروجين، والتي ستساهم عند استكمال الأعمال الإنشائية في الربع الأخير من العام 2024 في تقليل إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة للشركة، وبالتالي إرساء معايير متقدمة للاستدامة وكفاءة إنتاج الألمنيوم ودعم أهداف مملكة البحرين لتحقيق الحياد الصفري الكربوني بحلول 2060".

الجدير بالذكر أن مجمع الطاقة الرابع تبلغ طاقته الإنتاجية 680.9 ميغاوات، وهو مشروع توسعة لمحطة الطاقة الخامسة، حيث سيتم ربطه بالمحطة الفرعية الحالية ذات جهد 220 كيلو فولت. ومن المقرر أن تزداد الطاقة الإنتاجية لمحطة الطاقة الخامسة عند الانتهاء من هذا المشروع من 1.8 غيغاوات إلى أكثر من 2.4 غيغاوات. وتتولى المجموعة المكونة من شركتي ميتسوبيشي باور وسيبكوا مسؤولية أعمال التصميم والهندسة والمشتريات والإنشاء والتشغيل بمجمع الطاقة الرابع؛ ومن المتوقع أن تبدأ العمليات التشغيلية للمشروع خلال الربع الأخير من العام 2024.

انتهى

المتعليق على المصورة: دشن رئيس مجلس إدارة شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) الشيخ دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة يوم الإثنين الموافق 26 سبتمبر 2022 أعمال صب القواعد الخرسانية بمجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة، ايذانًا ببدء الأعمال الإنشائية الأولية في موقع المشروع.

إخلاء مسؤولية: المعلومات الواردة في هذا البيان الصحفي مخصصة للنشر في وسائل الإعلام فقط. كما أن المحتويات دقيقة في وقت النشر إلا أن ذلك قد يتغير مع مرور الوقت.



نبذة عن شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) [رمز التداول: ALBH]

تُعد البا أحد أكبر مصاهر الألمنيوم في العالم وذلك من خلال إنتاجها السنوي الذي يتجاوز 1.561 مليون طن متري (2021)، وتفخر الشركة بسجل حافل من التميز على مدى 50 عامًا في كافة جوانب العمليات التشغيلية والسلامة والبيئة والتنمية الاجتماعية والاقتصادية.

واحتفات البا التي تعتبر واحدة من كبرى الشركات في مملكة البحرين في مايو 2021 بمرور خمسة عقود على انطلاق عملياتها التجارية، وشهد احتفالها باليوبيل الذهبي تحطيمها لجميع الأرقام القياسية السابقة المسجلة على مستوى السلامة، حيث تمكنت من تحقيق 30 مليون ساعة عمل آمنة دون أي إصابات مضيعة للوقت بتاريخ 01 سبتمبر 2022، وذلك للمرة الأولى في تاريخها.

وتقوم البا بتصنيع منتجات ألمنيوم عالية الجودة، في شكل منتجات معيارية وأخرى ذات قيمة مضافة، وتصديرها إلى أكثر من 240 عميلاً حول العالم عبر مكاتب مبيعاتها في أوروبا (زيورخ) وآسيا (هونغ كونغ وسنغافورة) والشركة التابعة لمها في الولايات المتحدة الأمريكية. كما أن البا مدرجة في كل من بورصة البحرين وسوق لندن للأوراق المالية، والمساهمون فيها هم كل من شركة ممتلكات البحرين القابضة ش.م.ب. (مقفلة) (69.38%)، وشركة سابك للاستثمارات الصناعية (20.62%)، والجمهور العام (100%). كما تفخر البا بحصولها على شهادات دولية مرموقة مثل اعتماد آيزو 9001، وآيزو 14001، وآيزو 27001، وآيزو (ASI)، وإيكوفاديس. معيار 16949:2016 الخاص بنظام إدارة الجودة لصناعة السيارات، وشهادتي مبادرة استدامة الألمنيوم (ASI)، وإيكوفاديس.

وباعتبارها أول مصهر للألمنيوم في الشرق الأوسط، ساهمت البا بشكل رئيسي في التنمية الاجتماعية والصناعية والاقتصادية بمملكة البحرين، والذي يمثل حوالي 12% من الناتج المحلي الإجمالي للمملكة. وكونها إحدى كبرى الشركات في مملكة البحرين، تحرص البا على توظيف الكفاءات الوطنية (نسبة البحرنة تبلغ 84%) بل تتخطى ذلك من خلال ضمان تعزيز كفاءاتهم ومهاراتهم عبر مختلف المبادرات التعليمية والتدريبية والتطويرية خلال جميع مراحل مسيرتهم المهنية لدى الشركة.

تعتبر البا واحدة من أبرز الشركات الصناعية في العالم، حيث تلتزم بأعلى المعايير في الممارسات البيئية والمسؤولية الاجتماعية وحوكمة الشركات. وتركز خارطة طريق الجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة التي أطلقتها الشركة في فبراير 2022 على 6 أولويات استراتيجية، وهي: 1) إزالة الكربون، 2) الطاقة النظيفة والألمنيوم الأخضر، 3) الاقتصاد الدائري وصناعة الألمنيوم التحويلية، 4) تعزيز رفاهية الموظفين، 5) التعاون والشراكات، 6) الشفافية والاتصالات واستيفاء المتطلبات. ومنذ تأسيسها، استثمرت البا في العديد من المشاريع التي كان لها أثر إيجابي بالغ على المجتمع، ويمثل مصنع معالجة بقايا بطانة خلايا الصهر (دون أي مخلفات) البالغة تكلفته من المشاريع التي كان لها أثر إيجابي بالغ على المجتمع، ويمثل مصنع معالجة بقايا بطانة خلايا الصهر (دون أي مخلفات) البالغة تكلفته من المسون دو لار ومشروع حديقة الطاقة الشمسية المرتقب لتوليد ما بين 5 إلى 7 ميغاوات من الطاقة النظيفة بعضًا من جهود الشركة الملموسة لتحقيق أهداف الرؤية الاقتصادية لمملكة البحرين 2030 وأهداف الحياد الكربوني الصفري بقيادة صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله. وعلاوة على ذلك، فمن المقرر أن تضطلع البا بدورها الاستراتيجي في منطقة صناعات الألمنيوم التحويلية والتي من شأنها تعزيز مساهمة القطاعات غير النفطية في الناتج المحلى الإجمالي لمملكة البحرين.

ويؤكد شعار البا الدائم "السلامة أولاً .. السلامة دائمًا" على أن سلامة ورفاهية الموظفين وعمال المقاولين هي من أولويتها القصوى. وتتمتع الشركة بسجل حافل على المستوى الدولي في مجالات السلامة والصحة، حيث حصلت على جوائز مرموقة عديدة مثل جائزة الميدالية الذهبية من الجمعية الملكية لمكافحة الحوادث (ROSPA) (السنة التاسعة على التوالي) وجائزة السلامة الدولية مع الاستحقاق من قبل مجلس السلامة البريطاني فضلاً عن ست جوائز هامة من مجلس السلامة الوطني الأمريكي لعام 2021. كما تم تكريم البالمبادراتها المسؤولة خلال عملية إنتاج الألمنيوم بحصولها على جائزة أفضل شركة في مجال الجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة في البحرين من ESG Invest، وشهادة SafeGuard من شركة بيرو فيريتاس، فضلاً عن جائزة أفضل مؤسسة في حوكمة الشركات من المسؤولة في حوكمة الشركات على المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في حوكمة الشركات على المسؤولة في حوكمة الشركات من سم المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في حوكمة الشركات من شركة بيرو فيريتاس، فضلاً عن جائزة أفضل مؤسسة في حوكمة الشركات من سم المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في مولية المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في مولية المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في مولية المسؤولة في مولية المسؤولة في حوكمة الشركات المسؤولة في مولية المولية المولية المسؤولة في مولية المولية المولية في مولية المولية ا

مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة 5

يهدف مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة 5 بالشركة إلى توسعة هذه المحطة التي تقوم بتوليد الطاقة من خلال تقنية الدورة المركبة.

ويماثل هذا المجمع الإضافي إعدادات المجمعات الأخرى بالمحطة (1:1:1) من خلال وجود تقنية التوربينات الغازية من الفئة ل وبالحد الأدنى من تصنيف آيزو الاسمي البالغ 680.9 ميغاوات، حيث يضم المشروع ربطًا بالمحطة الفرعية الحالية ذات سعة 220 كيلوفولت. وتتمتع محطة الطاقة ذات الدورة المركبة 3 و4 بالشركة. وعند الانتهاء



من مشروع توسعة مجمع الطاقة الرابع في محطة الطاقة 5، ستزداد الطاقة الإنتاجية لمحطة الطاقة 5 من 1,800 ميغاوات إلى 2,481 ميغاوات.

ومن المقرر أن تتولي مجموعة ميتسوبيشي باور وسيبكو 3 مسؤولية أعمال التصميم والهندسة والمشتريات والبناء والتشغيل بمجمع الطاقة الرابع في محطة الطاقة 5، والذي من المتوقع أن تبدأ عملياته التشغيلية التجارية خلال الربع الرابع من عام 2024.

آلية التظلم الخارجي

يمكن إرسال النظلمات الخارجية المتعلقة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة البا على رابط خط البا للنزاهة – وهو خط إبلاغ سري متعدد اللغات ويدار بشكل مستقل، سواءً باستخدام خط الهاتف المجاني أو الإنترنت وذلك على مدار الساعة يومياً.

استجابة البا لجائحة كوفيد-19

جاءت استراتيجية الاستجابة لشركة البا في وقت مبكر منذ يناير 2020 مع بدء انتشار الجائحة بما يتماشى وإرشادات الفريق الوطني للتصدي لفيروس كورونا (كوفيد-19). وتمكنت الشركة من الحفاظ على سير عملياتها التشغيلية خلال العام 2021 بفضل مرونة القوى العاملة لديها من موظفين وعمال المقاولين.

لمزيد من التفاصيل، يرجى الاتصال ب:

إيلين هلال

مدير إداري لعلاقات المستثمرين والتأمين وسكرتارية الشركة

هاتف: 5100 1783 (+974)

بريد الكتروني: eline.hilal@alba.com.bh

الموقع الإلكتروني: www.albasmelter.com

تابعونا على:

http://www.twitter.com/Alba4World
http://www.facebook.com/Alba4World
http://www.instagram.com/Alba4World
http://www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain
http://www.youtube.com/Alba4World



يرجى مسح رمز الاستجابة السريعة أعلاه لزيارة موقع البا الإلكتروني.