

البا

Aluminium
for the world

ALUMINIUM BAHRAIN B.S.C.
CR No. 999

البا

المنيوم
للعالم

المنيوم البحرين ش.م.ب.
سجل تجاري: 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

تعلن المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) عن الإفصاح عن معلومات جوهرية المبين تفاصيلها أدناه:

Date	05 December 2022 05 ديسمبر 2022	التاريخ
Company Name	Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)	إسم الشركة
Trading Code	ALBH	رمز التداول
Subject	Alba Awards Bechtel to Conduct Line 7 Project's Feasibility Study البا تكلف شركة بكتل بإجراء دراسة الجدوى لمشروع خط الصهر السابع	الموضوع
Material Information	YES	المعلومات الجوهرية
Impact on Financial Position	No	الأثر على المركز المالي
Previous relevant disclosures (if any)	Alba Reports its Q3 and 9 Months Results of 2022 on 10 Nov'2022 البا تعلن نتائجها المالية للربع الثالث والتسعة أشهر من العام 2022 في 10 نوفمبر 2022	إفصاحات سابقة ذات صلة (إن وُجدت)
Name	Ms. Eline Hilal	الإسم
Title	Director - Investor Relations, Insurance and Corp. Secretary	المسمى الوظيفي
Company Seal ختم الشركة		Signature التوقيع
		

Alba Awards Bechtel to Conduct Line 7 Project's Feasibility Study

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), one of the world's largest Aluminium smelters, had a virtual meeting with Bechtel's officials to discuss various topics of mutual interest on Monday 05 December 2022. During the virtual meeting, Alba has awarded International Bechtel Co. Ltd. (Bechtel) to conduct Line 7 Project's Feasibility Study.

The virtual meeting was attended by Alba's Chairman of the Board Shaikh Daij bin Salman bin Daij Al Khalifa, Alba's Chief Executive Officer Mr. Ali Al Baqali, Bechtel's Chief Operations Officer Mr. Craig Albert and Bechtel's Mining & Metals President Ms. Ailie MacAdam.

Commenting on this occasion, Alba's Chairman Shaikh Daij bin Salman bin Daij Al Khalifa stated:

"We are delighted of the partnership we have developed with Bechtel throughout the years, which has translated into awarding them Line 7 Project's Feasibility Study.

This proposed project underlines our ambition to grow organically and will further cement our position as one of the largest environment-friendly smelters in the world."

Adding further, Bechtel's Mining & Metals President Ms. Ailie MacAdam said:

"We are excited to continue to support Alba on developing new Aluminium capacity in Bahrain. It is a great honour to continue our 30-year relationship with Alba, innovating Aluminium production and providing jobs and training opportunities."

Expected to be completed in about 9 months by September 2023, the Feasibility Study will provide a comprehensive evaluation of all factors to determine the viability of the Line 7 Project. It's estimated that Line 7 Project will have a similar production capacity as Line 6 Expansion Project – within the range of 540,000 metric tonnes per annum.

ENDS

Photo Caption

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), one of the world's largest Aluminium smelters, had a virtual meeting with Bechtel's officials to discuss various topics of mutual interest on Monday 05 December 2022. During the virtual meeting, Alba has awarded International Bechtel Co. Ltd. (Bechtel) to conduct Line 7 Project's Feasibility Study.



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



About Bechtel

Bechtel is a trusted engineering, construction and project management partner to industry and government. Differentiated by the quality of our people and our relentless drive to deliver the most successful outcomes, we align our capabilities to our customers' objectives to create a lasting positive impact. Since 1898, we have helped customers complete more than 25,000 projects in 160 countries on all seven continents that have created jobs, grown economies, improved the resiliency of the world's infrastructure, increased access to energy, resources, and vital services, and made the world a safer, cleaner place.

Bechtel serves the Energy; Infrastructure; Manufacturing & Technology, Mining & Metals; and Nuclear, Security & Environmental markets. Our services span from initial planning and investment, through start-up and operations. www.bechtel.com

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

خبر صحفي للنشر – 5 ديسمبر 2022
المنامة (ALBH)

البا تكلف شركة بكتل بإجراء دراسة الجدوى لمشروع خط الصهر السابع

أجرت شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أحد أكبر مصاهر الألمنيوم في العالم، اجتماعًا على المنصة الافتراضية مع المسؤولين بشركة بكتل الدولية المحدودة (بكتل) لبحث ومناقشة العديد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، وذلك بتاريخ 5 ديسمبر 2022، حيث قامت البا خلال الاجتماع بتكليف شركة بكتل بإجراء دراسة الجدوى لمشروع خط الصهر السابع.

حضر الاجتماع من جانب شركة البا كل من رئيس مجلس الإدارة الشيخ دعيح بن سلمان بن دعيح آل خليفة والرئيس التنفيذي علي البقالي، بالإضافة إلى ممثلي شركة بكتل، وهما الرئيس التنفيذي للعمليات الإنتاجية كريغ ألبرت، ورئيسة وحدة أعمال التعدين والمعادن العالمية آيلي مكادم.

وبهذه المناسبة، صرح رئيس مجلس إدارة البا الشيخ دعيح بن سلمان بن دعيح آل خليفة قائلاً:

"نحن سعداء بعمق الشراكة القوية التي تجمعنا مع شركة بكتل على مدى السنوات، والتي أثمرت اليوم عن تكليف بكتل لإجراء دراسة الجدوى لمشروع خط الصهر السابع.

يؤكد هذا المشروع المقترح طموحنا المستمر بالنمو والتوسع، مما سيعزز مكانتنا كأحد أكثر مصاهر الألمنيوم الصديقة للبيئة في العالم".

ومن جانبها، أضافت آيلي مكادم رئيسة وحدة أعمال التعدين والمعادن العالمية في بكتل قائلة:

"نحن على أتم الاستعداد لمواصلة دعم البا في جهودها الرامية لتعزيز إنتاج مملكة البحرين من الألمنيوم. كما أننا فخورون باستمرار العلاقات التجارية القوية الممتدة لثلاثين عامًا مع شركة البا، لإيجاد حلول مبتكرة في إنتاج الألمنيوم وتعزيز فرص التوظيف والتدريب في المملكة".

ومن المتوقع أن تستغرق دراسة الجدوى حوالي 9 أشهر والانتهاؤها منها بحلول سبتمبر 2023، حيث ستقدم تقييمًا شاملاً لجميع العوامل المتعلقة بمشروع خط الصهر السابع ومدى قابليته للتنفيذ. كما أن من المقدر أن تبلغ الطاقة الإنتاجية للمشروع حوالي 540,000 طن متري سنويًا، أي ما يعادل الطاقة الإنتاجية لمشروع خط الصهر السادس للتوسعة.

انتهى

التعليق على الصورة:

أجرت شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أحد أكبر مصاهر الألمنيوم في العالم، اجتماعًا على المنصة الافتراضية مع المسؤولين بشركة بكتل الدولية المحدودة (بكتل) لبحث ومناقشة العديد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، وذلك بتاريخ 5 ديسمبر 2022، حيث قامت البا خلال الاجتماع بتكليف شركة بكتل بإجراء دراسة الجدوى لمشروع خط الصهر السابع.

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

تعد 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.

واحتفلت 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 عميلًا حول العالم عبر مكاتب مبيعاتها في أوروبا (زيورخ) وآسيا (هونغ كونغ وسنغافورة) والشركة التابعة لها 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 (10%). كما تفخر البا بحصولها على شهادات دولية مرموقة مثل اعتماد أيزو 9001، وأيزو 14001، وأيزو 27001، وأيزو 45001، وشهادة معيار IATF 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، وتعتبر القلب النابض لقطاع الألمنيوم المزدهر في 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. وترتكز 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 37.5 مليون دولار 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 المحلي الإجمالي لمملكة البحرين.

ويؤكد شعار البا الدائم "السلامة أولاً .. السلامة دائمًا" على أن سلامة ورفاهية الموظفين وعمال المقاولين هي من أولوياتها 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) (للسنة 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 البا لمبادراتها 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 Ethical Boardroom.

مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة 5

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.

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

ويمثل هذا المجمع الإضافي إعدادات المجمعات الأخرى بالمحطة (1:1:1) من خلال وجود تقنية التوربينات الغازية من الفئة L وبالحد الأدنى من تصنيف آيزو الاسمي البالغ 680.9 ميغاوات، حيث يضم المشروع ربطاً بالمحطة الفرعية الحالية ذات سعة 220 كيلوفولت. وتتمتع محطة الطاقة ذات الدورة المركبة بكفاءة أعلى بكثير من محطتي توليد 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 وسييكو 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 النظم الخارجي

يمكن إرسال التظلمات الخارجية المتعلقة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة البا على رابط [خط البيا 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 يتمشى 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 بـ:

إيلين هلال

مدير إداري لعلاقات المستثمرين والتأمين وسكرتارية الشركة

هاتف: 1783 5100 (+973)

بريد إلكتروني: 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.