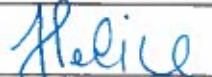


Disclosure of Material Information**To: Bahrain Bourse**

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

الإفصاح عن معلومات جوهريةالسادة / بورصة البحرين
تعلن المنيووم البحرين ش.م.ب. (البا) عن الإفصاح عن معلومات جوهرية المبين تفاصيلها أدناه:

Date	27 April 2025 27 أبريل 2025	التاريخ
Company Name	Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) المنيووم البحرين ش.م.ب. (البا)	إسم الشركة
Trading Code	ALBH	رمز التداول
Subject	Alba Sets Regional Benchmark as First Middle East Smelter to Adopt AI-Powered Seeq Platform البا ترسي معايير جديدة كأول مصهر في الشرق الأوسط يتبنى حلول منصة Seeq المدعومة بالذكاء الاصطناعي	الموضوع
Material Information	--	المعلومات الجوهرية
Impact on Financial Position	--	الأثر على المركز المالي
Previous relevant disclosures (if any)	--	إفصاحات سابقة ذات صلة (إن وجدت)

Name	Eline Hilal	الإسم
Title	Director - Investor Relations, Insurance and Corp. Secretary	المسمى الوظيفي
Company Seal ختم الشركة	Signature التوقيع	
		



Media Release – 27 April 2024

MANAMA (ALBH)

Alba Sets Regional Benchmark as First Middle East Smelter to Adopt AI-Powered Seeq Platform

Manama, Bahrain – 27 April 2025: Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), the world's largest aluminium smelter on one site, cements its position as a regional leader in industrial innovation by becoming the first aluminium smelter in the Middle East to adopt cutting-edge AI-powered analytics platform Seeq.

This strategic partnership with Saudi Arabia's Crucial Solutions and Services (CSS) will see the integration of Seeq to revolutionise Alba's operational efficiency, quality control, and asset reliability through advanced Artificial Intelligence (AI) and Machine Learning (ML).

Held on 27 April 2025 at Alba's premises, the signing ceremony was attended by Alba's Chief Executive Officer, Ali Al Baqali, and CSS Chief Executive Officer and Founder, Sulaiman Alzuhair, in the presence of senior executives from both organisations.

Commenting on this partnership, Alba CEO Ali Al Baqali stated:

"Since its inception in 1971, Alba has always been synonymous with scale and quality. Today, we are adding another dimension: intelligent operations. By becoming the first smelter in the Middle East to implement Seeq's cutting edge platform, we are not just improving our processes, we are establishing a new benchmark for innovation and efficiency that we believe will inspire the entire regional industry."

On his part, CSS CEO and Founder Sulaiman Alzuhair added:

"We are proud to partner with Alba in this milestone achievement. At CSS, we believe that harnessing the power of advanced analytics and AI is key to driving industrial excellence and operational resilience. Together, through the adoption of Seeq, Alba will empower its teams with deeper insights, faster decision-making and achieve greater efficiency – shaping the future not just for the aluminium industry, but for the broader industrial sector across the region."



Seeq platform enables users to access, cleanse, model, and visualise data from manufacturing systems to uncover insights and improve decision-making. Through its purpose-built applications, Seeq supports rapid analysis, collaboration, and sharing of insights that help organisations optimise efficiency and performance.

ENDS

Photo Caption

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), the world's largest aluminium smelter on one site, cements its position as a regional leader in industrial innovation by becoming the first aluminium smelter in the Middle East to adopt cutting-edge AI-powered analytics platform Seeq.

About Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba)

[Ticker: ALBH]

A Global Aluminium Leader: At plus-1.62 million metric tonnes per annum (mtpa) (2024), Alba is a world-leading aluminium smelter with a proud 50-year legacy in operational excellence, safety, environmental responsibility, and community development.

Trusted Partner: A cornerstone of the Bahrain's economy, Alba produces high-quality aluminium, including standard and value-added products, which are exported to over 280 customers globally. With sales' offices in Europe (Zurich), Asia (Singapore), and a subsidiary in the U.S., Alba is a reliable partner on the world stage. Alba is dually listed on Bahrain Bourse and London Stock Exchange and its shareholders are Bahrain Mumtalakat Holding Company B.S.C. © (69.38%), Saudi Arabian Mining Company (Ma'aden) (20.62%) and General Public (10%). Alba prioritises the highest quality standards, reflected in its certifications: ISO 9001 (quality), ISO 14001 (environment), ISO 27001 (information security), ISO 45001 (occupational health and safety), and ISO 18788 (security operations management). Additionally, Alba demonstrates its commitment to responsible manufacturing through certifications like IATF 16949 (automotive quality), ISO 22301 (business continuity), and ASI Performance and Chain of Custody Standards. This dedication is further underscored by their top 1% Ecovadis Platinum rating for sustainability.

Pioneering Sustainability: As the first aluminium smelter in the Middle East, Alba is central to Bahrain's thriving downstream aluminium sector, contributing significantly to the Kingdom's GDP. Committed to social responsibility, Alba employs a workforce that is 87% Bahrainis (2024) and invests heavily in employee training and development. Alba also plays a crucial role in the Aluminium Downstream Park, therefore increasing the contribution of non-oil sectors to the GDP of Bahrain. Alba has 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.

Recognised for its environmental practices, social contributions, and corporate governance, Alba launched a comprehensive ESG Roadmap in 2022 focusing on 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 first-of-its-kind US\$37.5 million zero-waste Spent Pot Lining Treatment Plant, Power Station 5 Block 4 Project, and the upcoming +6 MW Solar Farm Project are tangible initiatives aligned with Bahrain's Net Zero Carbon Targets by 2060 led by HRH the Crown Prince and Prime Minister of Bahrain. Specifically, Alba's P55 Block 4 is a new 680.9-megawatt (MW) combined-cycle power plant that expands the existing P55 facility. Block 4 will increase the nameplate capacity of P55 Complex from 1,800 MW to 2,481 MW and reduce the Company's overall GHG emissions intensity ratio by 0.5 tonnes of CO₂ per 1 tonne of aluminium produced.

In a significant step towards its ESG goals, particularly its commitment to a circular economy and secondary aluminium, Alba introduced EternAl™, its new line of low-carbon aluminium products. Launched in May 2024, EternAl offers two initial variants: EternAl-30 and EternAl-15, containing 30% and 15% recycled content respectively.

Safety First, Always: Guided by the motto "Safety First, Safety Always," Alba prioritises the well-being of its employees and contractors. The Company achieved a record-breaking 34 million safe working hours without a lost-time injury in March 2025. The Company has been recognised internationally for its excellent Safety and Health track record with awards such as the RoSPA President's Award for winning RoSPA Gold Medal Award 10 years in a row, the British Safety Council's International Safety Award with Merit along with 4-Star Audit Rating, as well as numerous awards from the National Safety Council (NSC).

Alba Stakeholder Engagement Plan

Alba prioritises open communication with all its stakeholders, including the community, environmental and social groups. Through its Stakeholder Engagement Plan, the Company proactively addresses environmental and social impacts of its operations, outlining clear mitigation controls. Alba also maintains an external Grievance Mechanism accessible through the Code of Conduct, allowing stakeholders and the public to voice concerns and raise issues.



Scan the above to Alba's Stakeholder Engagement Plan

Alba's External Grievance Mechanism

Alba prioritises ethical conduct and environmental responsibility. Stakeholders, employees, contractors, and the community can confidentially report any potential breaches of Alba's Code of Conduct or raise concerns about environmental and social impacts through the [Alba Integrity Line](#). This independent, multilingual hotline operates 24/7 and is accessible via a toll-free phone number, the company intranet, or the website at www.albasmelter.com.



Scan the above to Alba's Code of Conduct

About Crucial Solutions & Services (CSS)

CSS is one of the leading providers of advanced technology solutions across the GCC and broader MENA region. Established in 2006, CSS has been dedicated to delivering cutting-edge technologies and innovative professional services to a wide range of industries. Through strategic partnerships with leading international organizations, CSS has built a comprehensive portfolio of turnkey solutions tailored to the evolving needs of heavy industries, including Oil and Gas, Petrochemicals, Power and Water, Mining, and Metals. CSS differentiates itself through high-performance engineering applications and digital innovations, with expertise in advanced analytics, artificial intelligence (AI), and machine learning (ML). Its solutions address critical challenges such as data automation, real-time visualization, performance optimization, process efficiency, and business intelligence. Backed by a highly trained local team of engineers and system integrators, CSS supports clients through every stage of the project lifecycle; from initial consultation and system design to engineering and full deployment; delivering measurable improvements in operational efficiency and business performance.

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:

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

خبر صحفي للنشر – 27 أبريل 2025
المنامة (ALBH)

البا ترسي معايير جديدة كأول مصهر في الشرق الأوسط يتبنى حلول منصة Seeq المدعومة بالذكاء الاصطناعي

المنامة، البحرين – 27 أبريل 2025: عززت شركة المنيم البحرين ش.م.ب. (البا)، أكبر مصهر للألمنيوم ذي موقع واحد في العالم، مكانتها الرائدة على مستوى المنطقة في مجال الابتكار الصناعي بعد أن أصبحت أول مصهر للألمنيوم في منطقة الشرق الأوسط يعتمد حلول منصة Seeq للبيانات التحليلية المتقدمة المدعومة بالذكاء الاصطناعي.

تهدف هذه الشراكة الاستراتيجية مع شركة Crucial Solutions and Services (CSS)، ومقرها المملكة العربية السعودية، إلى دمج منصة Seeq في عمليات الشركة من أجل إحداث نقلة نوعية على أصعدة الكفاءة التشغيلية ومراقبة الجودة واعتمادية الأصول في البا من خلال التقنيات المتقدمة في الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلات.

وقد أقيم حفل توقيع الاتفاقية بتاريخ 27 أبريل 2025 بمقر شركة البا، بحضور الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي والرئيس التنفيذي ومؤسس شركة CSS سليمان الزهير، إلى جانب عدد من كبار المسؤولين من الجانبين.

وفي تعليقه على هذه الشراكة، صرح الرئيس التنفيذي لشركة البا، علي البقالي، قائلاً:

"منذ تأسيسها عام 1971، حرصت البا على توسيع نطاق أعمالها وتعزيز جودة منتجاتها. وفي ظل المتغيرات الراهنة، فإننا نسعى جاهدين اليوم لتبني كافة تطبيقات العمليات التشغيلية الذكية. وبصفتنا أول مصهر للألمنيوم في الشرق الأوسط يعتمد منصة Seeq المتقدمة، فإننا نهدف لتطوير عملياتنا، وإرساء معايير جديدة للابتكار والكفاءة، لتكون نموذجاً يحتذى به في القطاع الصناعي على مستوى المنطقة بأكملها".

ومن جانبه، أضاف الرئيس التنفيذي ومؤسس شركة CSS، سليمان الزهير، قائلاً:

"نحن فخورون بشراكتنا مع البا في تحقيق هذا الإنجاز الهام، والذي يأتي انطلاقاً من إيماننا في شركة CSS بأهمية الاستثمار في الخدمات التحليلية المتقدمة وحلول الذكاء الاصطناعي لدفع عجلة التميز الصناعي والمرونة التشغيلية. ومن خلال منصة Seeq، سنعمل معاً لتمكين فرق العمل في البا عبر توفير فهم أعمق

للمعاملات، وتسريع عملية اتخاذ القرار، وتعزيز الكفاءة التشغيلية، بما يسهم في إعادة تشكيل المستقبل ليس فقط في صناعة الألمنيوم، بل وعلى مستوى القطاع الصناعي ككل في المنطقة".

جدير بالذكر أن منصة Seeq تمكن مستخدميها من الوصول إلى البيانات في الأنظمة التصنيعية، وتنقيحها، ونمذجتها، وتحليلها بطريقة مرئية، مما يعزز عملية اتخاذ القرار. ومن خلال تطبيقاتها المصممة خصيصًا لذلك، تدعم منصة Seeq الخدمات التحليلية السريعة، وفرص التعاون، وتبادل المعرفة، لمساعدة الشركات على تحسين الكفاءة التشغيلية وتعزيز الأداء.

انتهى

التعليق على الصورة

عززت شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أكبر مصهر للألمنيوم ذي موقع واحد في العالم، مكنتها الرائدة على مستوى المنطقة في مجال الابتكار الصناعي بعد أن أصبحت أول مصهر للألمنيوم في منطقة الشرق الأوسط بتمدد حلول منصة Seeq للبيانات التحليلية المتقدمة المدعومة بالذكاء الاصطناعي.

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

رائدة عالميًا في صناعة الألمنيوم: بإنتاج يتجاوز 1.62 مليون طن متري سنويًا (2024)، تُعد البا أحد مصاهير الألمنيوم الرائدة في العالم، وتفخر الشركة بسجل حافل من التميز على مدى أكثر من 50 عامًا في العمليات التشغيلية، والسلامة، والمسؤولية البيئية، والتنمية المجتمعية.

شريك موثوق: تعتبر البا أحد أركان اقتصاد مملكة البحرين، وتقوم الشركة بإنتاج الألمنيوم عالي الجودة في شكل منتجات معيارية وأخرى ذات قيمة مضافة يتم تصديرها إلى أكثر من 280 عميلًا حول العالم. ومن خلال مكاتب مبيعاتها في أوروبا (زيورخ) وآسيا (سنغافورة) والشركة التابعة لها في الولايات المتحدة الأمريكية، فإن البا شريك موثوق على الصعيد العالمي. 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 التعدين العربية السعودية (معادن) (20.62%)، والجمهور العام (10%). وتلتزم البا بأعلى المعايير الدولية مما أهلها للحصول على شهادات دولية مرموقة مثل اعتماد آيزو 9001 (الجودة)، وآيزو 14001 (البيئة)، وآيزو 27001 (أمن المعلومات)، وآيزو 45001 (الصحة والسلامة المهنية)، وآيزو 18788 (إدارة العمليات الأمنية). كما تظهر البا التزامها بالتصنيع المسؤول عبر شهادات مرموقة مثل شهادة معيار IATF 16949 (إدارة الجودة لصناعة السيارات)، وآيزو 22301 (نظام إدارة استمرارية الأعمال)، بالإضافة إلى شهادتي معياري الأداء وسلسلة العهدة من مبادرة استدامة الألمنيوم (ASI). ويتعزز هذا الالتزام بحصول الشركة على شهادة التصنيف البلايني للاستدامة من منظمة إيكوفاديس والتي تضع البا ضمن قائمة النخبة والتي تمثل 1% من الشركات التي شملها التقييم على مستوى العالم.

الريادة في الاستدامة: باعتبارها أول مصهر للألمنيوم في الشرق الأوسط، تعتبر البا القلب النابض لقطاع صناعات الألمنيوم التحويلية المزدهر في مملكة البحرين، وتساهم بشكل كبير في الناتج المحلي الإجمالي للمملكة. وفي إطار التزامها بالمسؤولية الاجتماعية، تبلغ نسبة البحزنة في البا 87% (2024) من إجمالي القوى العاملة، كما تستثمر الشركة بكثافة في تدريب وتطوير موظفيها. ومن جانب آخر، تضطلع البا بدور مهم ورئيسي في دعم منطقة الصناعات التحويلية للألمنيوم، وبالتالي تعزيز مساهمة القطاعات غير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي لمملكة البحرين. ونظير مبادراتها في إنتاج الألمنيوم بطريقة مسؤولة، حصلت البا على التقدير والتكريم من خلال العديد من الجوائز، منها جائزة أفضل شركة في البحرين من حيث تقييم الجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة من ESG Invest، وشهادة SafeGuard للتميز في النظافة والصحة العامة والسلامة من شركة بيرو فيريتاس (Bureau Veritas)، وجائزة حوكمة الشركات من مجلة Ethical Boardroom.

وتتويجاً لتميزها في الممارسات البيئية والمساهمات الاجتماعية وحوكمة الشركات، أطلقت الباء خارطة طريق شاملة للجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة في عام 2022 تركز على ست أولويات استراتيجية، وهي: 1) إزالة الكربون، 2) الطاقة النظيفة والألمنيوم الأخضر، 3) الاقتصاد الدائري وصناعة الألمنيوم التحويلية، 4) تعزيز رفاهية الموظفين، 5) التعاون والشركات، 6) الشفافية والاتصالات واستيفاء المتطلبات. ومنذ تأسيسها، استثمرت الباء في العديد من المشاريع على صعيد البيئة والاستدامة والتنمية الاجتماعية والاقتصادية، والتي كان لها أثر إيجابي بالغ على المجتمع. مصنع معالجة بقايا بطانة خلايا الصهر دون أي مخلفات الأول من نوعه والبالغة تكلفته 37.5 مليون دولار أمريكي، وكذلك مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة، إلى جانب مشروع حديقة الطاقة الشمسية المرتقب لتوليد أكثر من 6 ميغاوات من الطاقة النظيفة، يمثلون بعضاً من مبادرات الشركة الملموسة لتحقيق أهداف الحياد الكربوني الصفري للمملكة بحلول عام 2060 وذلك تحت قيادة صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله. وعلى وجه الخصوص، يمثل مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة محطة تبلغ طاقتها الإنتاجية 680.9 ميغاوات تعمل بنظام الدورة المركبة. ومن المقرر أن تساهم هذه التوسعة في رفع الطاقة الإنتاجية الإجمالية لمحطة الطاقة الخامسة من 1,800 ميغاوات إلى 2,481 ميغاوات، وكذلك خفض معدل تركيز انبعاثات الغازات الدفيئة بواقع 0.5 طن من ثاني أكسيد الكربون لكل طن من الألمنيوم يتم إنتاجه.

وفي خطوة مهمة نحو تحقيق أهدافها المتعلقة بالجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة، لا سيما التزامها بالاقتصاد الدائري والألمنيوم الثائوي، طرحت الباء في مايو 2024 خط الإنتاج EternAI™ الجديد لمنتجات الألمنيوم منخفض الكربون، والذي يشمل منتجي: EternAI-15 و EternAI-30، اللذين يحتويان على 30% و 15% من المحتوى المعاد تدويره على التوالي.

السلامة أولاً ودائماً: يؤكد شعار الباء "السلامة أولاً... السلامة دائماً" على أن سلامة وصحة الموظفين وعمال المقاولين هي أولوية قصوى. وتمكنت الشركة من تسجيل رقم قياسي في السلامة بلغ 34 مليون ساعة عمل آمنة دون أي إصابة مضيعة للوقت في مارس 2025 وذلك لأول مرة في تاريخها. وتتمتع الشركة بسجل حافل على المستوى الدولي في مجالات السلامة والصحة، حيث استحوذت الحصول على جوائز مرموقة عديدة مثل جائزة الرئيس من الجمعية الملكية لمكافحة الحوادث (ROSPA) نظير فوزها بالجائزة الذهبية لعشر سنوات على التوالي، وجائزة السلامة الدولية مع الاستحقاق إلى جانب تصنيف 4 نجوم من قبل مجلس السلامة البريطاني، فضلاً عن العديد من الجوائز من مجلس السلامة الوطني الأمريكي.

نبذة عن شركة (CSS) Crucial Solutions & Services

تعد شركة CSS من أبرز مزودي حلول التكنولوجيا المتقدمة في دول مجلس التعاون الخليجي ومنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. وتلتزم الشركة، التي تأسست في عام 2006، بتقديم أحدث التقنيات والخدمات المهنية المبتكرة لمجموعة واسعة من الصناعات.

ومن خلال شراكاتها الاستراتيجية مع المؤسسات الدولية الرائدة، نجحت شركة CSS في بناء محفظة شاملة من الحلول الجاهزة المصممة خصيصاً لتلبية الاحتياجات المتطورة للصناعات الثقيلة، بما يشمل صناعات النفط والغاز والبتروكيماويات وتوليد الطاقة وتحلية المياه والتعدين والمعادن.

وتتميز شركة CSS بتقديمها تطبيقات هندسية وابتكارات رقمية عالية الأداء، فضلاً عن خبرتها الطويلة في مجالات التحليلات المتقدمة للبيانات، والذكاء الاصطناعي، والتعلم الآلي. كما تعالج حلولها التحديات الرئيسية، مثل أتمتة البيانات، وتقنيات التصوير الفوري، وتحسين الأداء، وكفاءة العمليات، وذكاء الأعمال. واستناداً إلى فريقها المُدرَّب تدريباً عالياً من المهندسين ومُدججي الأنظمة، تدعم شركة الحلول والخدمات الحاسمة عملاءها في كل مرحلة من مراحل دورة حياة المشروع؛ بدءاً من الاستشارة الأولية وتصميم النظام، وصولاً إلى التشغيل الكامل للنظام، بما يساهم في تحقيق تحسينات ملموسة في الكفاءة التشغيلية وأداء الأعمال.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع www.css.net.sa

خطة الباء لإشراك أصحاب المصلحة / الأطراف المعنية

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.

تعطي البنا الأولية للتواصل المفتوح مع جميع الأطراف المعنية، بما في ذلك مختلف فئات المجتمع البحريني والجهات المعنية بالجوانب البيئية والاجتماعية. ومن خلال خطتها لإشراك أصحاب المصلحة، تعمل الشركة على معالجة الأثر البيئي والاجتماعي لعملياتها، ووضع الضوابط اللازمة للحد من تأثير عملياتها التشغيلية. كما تمتلك البنا آلية للتظلم الخارجي عبر "دليل سلوك العمل"، مما يتيح للأطراف المعنية والجمهور العام التعبير عن مخاوفهم وتقديم ملاحظاتهم إزاء أي موضوع متعلق بعمليات الشركة.



امسح رمز الاستجابة السريعة أعلاه للاطلاع على خطة البنا لإشراك أصحاب المصلحة

آلية التظلم الخارجي

تعطي البنا الأولية للسلوك الأخلاقي والمسؤولية البيئية. وبإمكان جميع الأطراف المعنية من الموظفين وعمال المقاولين والجمهور العام الإبلاغ بشكل سري عن أي مخالفات محتملة لدليل سلوك العمل في البنا، أو التعبير عن مخاوفهم المتعلقة بالأثار البيئية والاجتماعية لعمليات الشركة عن طريق [خط النزاهة في البنا](#)، حيث يعمل هذا الخط الساخن والمستقل متعدد اللغات على مدار الساعة وطوال أيام الأسبوع، إما عبر رقم الهاتف المجاني أو من خلال الشبكة الداخلية للشركة أو موقعها الإلكتروني الرسمي www.albasmelter.com.



امسح رمز الاستجابة السريعة أعلاه للاطلاع على آلية التظلم الخارجي

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:

www.twitter.com/Alba4World

www.facebook.com/Alba4World

www.instagram.com/Alba4World

www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain

www.youtube.com/Alba4World