

خبر صحفي للنشر – 5 يونيو 2023
المنامة (ALBH)

تقديرًا لثقافة السلامة المتميزة بالشركة

البا تتال جائزة مجلس السلامة البريطاني

تفخر شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أكبر مصهر للألمنيوم في العالم باستثناء الصين، بحصولها على جائزة السلامة الدولية لعام 2023 مع الاستحقاق من مجلس السلامة البريطاني، وذلك تقديرًا لجهود الشركة الحثيثة في الحفاظ على بيئة عمل آمنة وصحية خلال العام 2022.

تسلم الجائزة الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي خلال حفل عشاء جوائز السلامة الدولية الذي أقامه مجلس السلامة البريطاني بتاريخ 19 مايو 2023 بفندق لاندمارك في العاصمة البريطانية لندن، وذلك بحضور المدير الإداري للسلامة والصحة في البا محمد خليل سعيد.

وفي تعليقه على هذا التكريم، صرح الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي قائلاً:

"يشرفنا الحصول على هذا التقدير مع الاستحقاق مرة أخرى من مجلس السلامة البريطاني، والذي يؤكد ثقافة السلامة القوية التي سعينا لتأسيسها في جميع جوانب العمل – ابتداءً من المهام الإدارية ووصولاً لجميع الأقسام والمواقع التشغيلية بالشركة. فهذه الجائزة مهداة لكل موظف وموظفة في الشركة وكذلك عمال المقاولين لالتزامهم بالسلامة في الجوانب الشخصية والعمليات التشغيلية على حد سواء".

وقد استضافت البا كذلك بتاريخ 5 يونيو 2023 وفدًا من مجلس السلامة البريطاني ضم مدير الحسابات الاستراتيجية في المملكة المتحدة والعالم، نصرت خان، ورئيس التدقيق والاستشارة بالإنابة، فيل بينينغتون، اللذين حضرا اجتماع مراجعة أداء السلامة الشهري إلى جانب أعضاء الهيئة الإدارية بالشركة، حيث سلط هذا الاجتماع الضوء على أداء الشركة في جوانب السلامة والصحة والحريق والأمن، إلى جانب المؤشرات البيئية، منذ بداية العام وحتى تاريخه.

جدير بالذكر أن مجلس السلامة البريطاني تأسس في عام 1957، حيث يعنى بتقديم جوائز السلامة الدولية لتكريم الشركات والمؤسسات حول العالم التي أثبتت التزامها بمكافحة ومنع إصابات مواقع العمل والأمراض المرتبطة به.

انتهى

التعليق على الصورة

الرئيس التنفيذي لشركة الباء علي البقالي والمدير الإداري للسلامة والصحة محمد خليل سعيد يتسلمان جائزة السلامة الدولية مع الاستحقاق لعام 2023 من مجلس السلامة البريطاني.

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

تعد الباء أكبر مصهر للألمنيوم في العالم باستثناء الصين وذلك من خلال إنتاجها الذي يتجاوز 1.6 مليون طن متري سنوياً (2022)، وتفخر الشركة بسجل حافل من التميز على مدى أكثر من 50 عامًا في كافة جوانب العمليات التشغيلية والسلامة والبيئة والتنمية الاجتماعية والاقتصادية.

وتعتبر الباء واحدة من كبرى الشركات في مملكة البحرين، حيث تقوم الشركة بتصنيع منتجات الألمنيوم 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 الباء 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 الباء 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، وأيزو 22301:2012 لنظام إدارة استمرارية الأعمال، بالإضافة إلى حصولها على شهادة معيار الأداء من مبادرة استدامة الألمنيوم (ASI)، وشهادة إيكوفاديس.

وباعتبارها أول مصهر للألمنيوم في الشرق الأوسط، تعتبر الباء القلب النابض لقطاع الألمنيوم المزدهر في البحرين، والذي يمثل حوالي 12% من الناتج المحلي الإجمالي للمملكة. وكونها إحدى كبرى الشركات الوطنية، تحرص الباء على توظيف الكفاءات البحرينية (نسبة البحرنة 85% في عام 2022)، بل تتخطى ذلك من خلال ضمان تعزيز كفاءاتهم ومهاراتهم عبر مختلف المبادرات التعليمية والتدريبية والتطويرية خلال جميع مراحل مسيرتهم المهنية بالشركة.

تعتبر الباء 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 الباء في العديد من المشاريع التطويرية على صعيد البيئة، الاستدامة، والجوانب الاجتماعية والاقتصادية، التي كان لها أثر إيجابي بالغ على المجتمع. ويمثل مصنع معالجة بقايا بطانة خلايا الصهر دون أي مخلفات الأول من نوعه والبالغ تكلفته 37.5 مليون دولار، وكذلك مشروع حديقة الطاقة الشمسية المرتقب لتوليد ما بين 5 إلى 7 ميغاوات من الطاقة النظيفة، إلى جانب مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة، بعضًا من جهود الشركة الملموسة لتحقيق أهداف الحياد الكربوني الصغرى بحلول عام 2060 وذلك تحت قيادة صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله. وعلاوة على ذلك، فمن المقرر أن تضطلع الباء بدورها الاستراتيجي في منطقة صناعات الألمنيوم التحويلية والتي من شأنها تعزيز مساهمة القطاعات غير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي لمملكة البحرين.

ويؤكد شعار الباء الدائم "السلامة أولاً .. السلامة دائماً" على أن سلامة وصحة الموظفين وعمال المقاولين هي أولويتها القصوى. وتمكنت الشركة من تحطيم جميع الأرقام القياسية السابقة في السلامة حيث تجاوزت 30 مليون ساعة عمل آمنة دون أي إصابة مضيعة للوقت بتاريخ 1 سبتمبر 2022 وذلك لأول مرة في تاريخها. وتتمتع الشركة بسجل حافل على المستوى الدولي في مجالات السلامة والصحة، حيث استحققت الحصول 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 رئيسية من مجلس السلامة الوطني الأمريكي لعام 2021. كما تم تكريم الباء لمبادراتها في الإنتاج المسؤول للألمنيوم من خلال حصولها 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

يهدف مشروع مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة 5 بالشركة إلى توسعة هذه المحطة التي تقوم بتوليد الطاقة من خلال تقنية النورة 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 أيزو الاسمي البالغ 680.9 ميغاوات، حيث يضم المشروع ربطاً بالمحطة الفرعية الحالية ذات سعة 220 كيلوفولت. وتتمتع محطة الطاقة ذات النورة المركبة بكفاءة أعلى بكثير من محطتي توليد الطاقة ذات النورة المركبة 3 و4 بالشركة. وعند الانتهاء من مشروع توسعة مجمع الطاقة الرابع في محطة الطاقة 5، ليرتفع إجمالي 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 التطلعات الخارجية المتعلقة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة الباء على رابط [خط الباء للنزاهة](#) - وهو خط إبلاغ سري متعدد اللغات ويدار بشكل مستقل، سواء باستخدام خط الهاتف المجاني أو الإنترنت وذلك على مدار الساعة يومياً.

لمزيد من التفاصيل، يرجى الاتصال بـ:

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.



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 البها الإلكتروني.