

خبر صحفي للنشر - 13 أكتوبر 2019

(ALBH) المنامة

البا تعلن عن أعلى حجم إنتاج ومبيعات فصلي حققته الشركة

علق الرئيس التنفيذي بالإدارة لشركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، علي البقالي، على أداء الشركة التي هي في طريقها لأن تصبح أكبر مصهر للألمينيوم في العالم مع خط الصهر السادس، قائلًا:

"من خلال تسجيل النمو مزدوج في حجم الإنتاج والمبيعات، فإننا مستعدون لتحقيق الأداء القوي والجيد مع نهاية العام 2019. وتشهد الشركة خلال العام الحالي نقلة نوعية حيث تعزز إنتاج 1,350,000 طن متري لأول مرة في تاريخها وتسليم خط الصهر السادس للعمليات التشغيلية بالشركة".

وقد بلغ حجم مبيعات البا للالفصل الثالث من العام 2019 ما مقداره 376,025 طن متري، مقابل 248,970 طن متري لنفس الفترة من العام 2018، بزيادة بلغت 51% على أساس سنوي، في حين تجاوز الإنتاج 385,396 طن متري، أي بزيادة بلغت 53% على أساس سنوي، وذلك مقابل 251,472 طن متري خلال الربع الثالث لعام 2018.

وللتسعة أشهر الأولى من العام 2019، سجلت الشركة حجم مبيعات بلغ 945,067 طن متري، بارتفاع بلغ 26% مقارنة بما مقداره 750,202 طن متري لنفس الفترة من العام 2018، بينما ارتفع الإنتاج بنسبة 26% على أساس سنوي ليبلغ 963,830 طن متري خلال التسعة أشهر الأولى من 2019 مقابل 762,952 طن متري لنفس الفترة من العام 2018.

هذا وسوف تعلن شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) عن نتائجها المالية للربع الثالث والتاسعة أشهر الأولى من العام 2019 للجمهور العام بتاريخ 27 أكتوبر 2019، وستقوم الشركة أيضًا برفع العرض التوضيحي لعلاقات المستثمرين في القسم الخاص بعلاقات المستثمرين على موقع الشركة www.albasmelter.com.

انتهى

تعليق الصور

الرئيس التنفيذي بالإدارة لشركة البا علي البقالي.

نبذة عن شركة البا

تعد شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أحد مصاہر الألمنيوم المنتجة لـ 120,000 طن متري في العالم، من كبرى الشركات المنتجة للألمنيوم عالمياً، وهي مدرجة في كل من بورصة البحرين وسوق لندن للأوراق المالية، والمساهمون فيها هم كل من شركة ممتلكات البحرين القابضة (69.38%)، شركة سايك للاستثمارات الصناعية (20.62%)، والجمهور العام (10%).

بدأت البا إنتاجها كمصهر ذو طاقة إنتاجية تبلغ 120,000 طن متري سنوياً في عام 1971، في حين تجاوز إنتاج الشركة لعام 2018 المليون طن متري. وتضم منتجات الشركة الألمنيوم على الجودة ومنتجات القيمة المضافة، ومن بينها السبايك المعيارية وسبائك آ، وقضبان السحب، وقوالب الرفلة، وسبائك بروبرزي، بالإضافة إلى المعدن السائل.

كما تعتبر البا من كبرى الشركات الصناعية في الشرق الأوسط، فهي تقود قطاع صناعة الألمنيوم الاستراتيجي الهام في مملكة البحرين، حيث تصل إسهامات الشركة لما يقارب 612 من الناتج المحلي الإجمالي للمملكة. وتتمثل أولويات شركة البا في تلبية متطلبات صناعات الألمنيوم التحويلية في المملكة، إذ تخصص الشركة حوالي 45% من إنتاجها لعملائها من شركات الصناعات التحويلية في البحرين، بينما يتم تصدير الإنتاج المتبقى لعملائها الموزعين على 25 دولة في المنطقة وحول العالم من خلال مكاتب المبيعات والتسويق المنتشرة في كل من البحرين (المقر الرئيسي)، هونغ كونغ، أوروبا (زيوريخ)، الولايات المتحدة الأمريكية (أتلانتا).

نبذة عن مشروع خط الصهر السادس للتوسيع

مشروع خط الصهر السادس للتوسيع هو أحد أهم المشاريع التي تفخر بها مملكة البحرين، حيث س يجعل من البا أكبر مصهر للألمنيوم في العالم.

يعتبر مشروع خط الصهر السادس للتوسيع في البا من أكبر مشاريع التطوير التوسعية في منطقة الشرق الأوسط. وبنفقات رأسمالية تبلغ 3 مليارات دولار أمريكي، يشمل المشروع إنشاء خط صهر سادس باستخدام تقنية دي إكس بلس ألترا (DX+ Ultra) المملوكة من قبل شركة الإمارات العالمية للألمنيوم، ومحطة للطاقة تبلغ طاقتها الإنتاجية 1,792 ميجاوات (محطة الطاقة 5) باستخدام التوربين الغازي 9HA التابع لشركة جنرال إلكتريك ويعتبر الأول من نوعه في العالم، بالإضافة إلى الخدمات الصناعية الأخرى.

تم تشغيل خط الصهر السادس بتاريخ 13 ديسمبر 2018 قبل الموعد المحدد من خلال إنتاج أول معدن منصهر. وقد تقدم العمل بمشروع خط الصهر السادس للتوسيع بوتيرة متسارعة منذ ذلك الحين بتشغيل 212 خلية صهر، أي ما يعادل 650% من إجمالي الطاقة الإنتاجية لخط الصهر السادس. وتنطلع البا في الوقت الحالي لإكمال التشغيل الآمن لخلايا الصهر المتبقية والبالغ عددها 212 خلية صهر، والاقتراب من تحقيق الطاقة الإنتاجية الكاملة مع حلول الرابع الثالث لعام 2019.

شركة بكتل هي الشركة المقاولة المسؤولة عن أعمال الهندسة والمشتريات والإنشاء والإدارة لمشروع خط الصهر السادس للتوسيع. أما بالنسبة لمحطة الطاقة 5، فقد تم منح مجموعة جي إي وجاما أعمال الهندسة والمشتريات والإنشاء، في حين شركة سيممنز (Siemens) هي الشركة المسؤولة عن نظام التوزيع الكهربائي. كما أن كل من جي بي مورغان ليتد، وبنك الخليج الدولي، وبنك البحرين الوطني هم المستشارون الماليون للمشروع. وفي يونيو 2015، منح مجلس إدارة شركة البا موافقته على مشروع خط الصهر السادس للتوسيع، وتمكنّت الشركة من تأمين إمدادات الغاز الازمة للمشروع في نوفمبر 2015.

وقد نجحت الشركة في أكتوبر 2016 في إغلاق تسهيلات القرض المشروط المشتركة بقيمة 1.5 مليار دولار أمريكي، والذي تألف من قسمين: قرض تقليدي وأخر إسلامي. أما القسم الأول من تمويل وكالات الصادرات الانتقائية بقيمة حوالي 700 مليون دولار أمريكي للتسهيلات المدعومة من قبل أولر هرمز وسيرف فقد تم إغلاقه في يونيو 2017، بينما تم إغلاق الجزء الأول من القسم الثاني للتسهيلات المالية لوكالات الصادرات الانتقائية بقيمة 204.5 مليون يورو للتسهيلات المدعومة من قبل وكالة BpiFrance وأولر هرمز في أبريل 2018. كما تمكنّت البا من إغلاق الجزء الأخير من القسم الثاني للتسهيلات المالية لوكالات الصادرات الانتقائية بقيمة حوالي 136 مليون دولار أمريكي وحوالي 90 مليون يورو من التسهيلات المالية المدعومة من قبل وكالات الصادرات الانتقائية في نهاية العام 2018.

وحتى تاريخ 31 أغسطس 2019، تخطّت نسبة التقدّم العام في مصهر الخط السادس 98%. أما نسبة التقدّم العام في محطة الطاقة 5 ونظام التوزيع الكهربائي فقد تجاوزت 96% و 99% على التوالي.

يعد مشروع خط الصهر السادس للتوسيع بشركة البا نقطة تحول في تاريخ مملكة البحرين، حيث سيعزز من فرص التوظيف بالنسبة للبحرينيين في شركة البا والصناعات التحويلية المحلية. كما سيتيح العديد من الفرص الاستثمارية المشتركة من خلال مستثمر الألمنيوم المحليين والأجانب في مملكة البحرين.

آلية التظلم الخارجي

تماشياً مع معايير الأداء المبنية من قبل الشركة المالية الدولية - مؤسسة الإقراض التابعة للبنك الدولي، أطلقت البا آلتها للتظلم الخارجي لتقديم المشاكل والتظلمات لدى المجتمعات المتأثرة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة البا.

ويمكن إرسال التظلمات الخارجية المتعلقة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة البا على رابط [خط البا 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:

إلين هلال
مدير أول علاقات المستثمرين وشؤون الشركة
هاتف: +973 1783 5100
فاكس: +973 1783 3822
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>