

خبر صحفي للنشر – 26 سبتمبر 2018

## البا – مستقبل جديد مع مشروع خط الصهر السادس للتوسعة

يعد مشروع خط الصهر السادس للتوسعة بشركة البا نقطة تحول في تاريخ مملكة البحرين وصناعة الألمنيوم في المنطقة. ونحن نتطلع للمرحلة القادمة من هذا المشروع الضخم، التي ستجعلنا أكبر موقع لمصهر ألمنيوم في العالم، وذلك وفق تصريح لرئيس مجلس إدارة شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) الشيخ دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة.

جاء هذا التصريح أثناء انعقاد الاجتماع الفصلي الثالث لمجلس إدارة الشركة لهذا العام وذلك يوم الأربعاء الموافق 26 سبتمبر 2018 بشركة البا.

وأضاف الشيخ دعيج آل خليفة قائلاً:

"إننا مسرورون بتقدمنا بشكل آمن في خطتنا الموسوعة نحو النمو المستقبلي للشركة، حيث نهدف لإنتاج أول معدن منصهر من خط الصهر السادس بتاريخ 1 يناير 2019".

وخلال الاجتماع، وافق المجلس على محضر الاجتماع السابق الذي عقد بتاريخ 9 مايو 2018، كما اطلع على التقارير المقدمة من اللجنة التنفيذية ولجنة التدقيق التابعة لمجلس الإدارة وكذلك لجنة الترشيح والمكافآت التابعة لمجلس الإدارة. وتم خلال الاجتماع استعراض التقارير حول أداء السلامة والأداء المالي للشركة حتى تاريخه، وكذلك التقدم العام في مشروع خط الصهر السادس للتوسعة، ومشروع تايتن – المرحلة الثالثة، بالإضافة إلى الاطلاع على الظروف العامة التي يشهدها السوق فيما يتعلق ببورصة لندن للمعادن وأسعار الألومينا.

جدير بالذكر أن مجلس إدارة شركة البا يتألف من ستة أعضاء معينين من قبل شركة ممتلكات البحرين القابضة، وهم – بالإضافة إلى رئيس مجلس الإدارة الشيخ دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة – كل من السيد يوسف عبدالله تقي، السيد أسامة محمد العريض، السيد ياسر حميدان، الدكتور محمد كمشكي، والسيدة سهى كارزون. والعضوان المعينان من قبل شركة سابك للاستثمارات الصناعية هما كل من السيد أحمد محمد الجبر والسيد علي الشمراني، بالإضافة إلى العضوين المستقلين السيد عويض خلف الحارثي والسيد مطلق حمد المريشد.

انتهى

## تعليق الصورة

مجلس إدارة شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) يعقد اجتماعه الفصلي الثالث لهذا العام يوم الأربعاء الموافق 26 سبتمبر 2018 بشركة البا.

## نبذة عن شركة البا

تعتبر شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب (البا) أحد أكبر وأحدث مصاهر الألمنيوم في العالم، وهي معروفة بمنتجاتها من الألمنيوم عالي الجودة، بالإضافة إلى تقدمها التقني وسياساتها الإبداعية والابتكارية، والتي تحرص على تطبيق أكثر الاشتراطات البيئية صرامة بالإضافة إلى حفاظها على سجلات عالية في السلامة. تأسست شركة البا عام 1971 بطاقة إنتاجية لا تتجاوز 120,000 طن متري سنوياً، أما اليوم فإن مصهر البا ينتج أكثر من 981,000 طن متري سنوياً من الألمنيوم عالي الجودة، وتضم منتجاتها السبائك المعيارية وسبائك حرف T، وقضبان السحب وقوالب الدرفة، وسبائك بروبوزي، بالإضافة إلى المعدن السائل.

شركة البا مدرجة في بورصة البحرين وسوق لندن للأوراق المالية، والمساهمون الرئيسيون فيها هم كل من: شركة ممتلكات البحرين القابضة بنسبة (69.38%)، وشركة سابك للاستثمارات الصناعية بنسبة (20.62%)، بالإضافة إلى الجمهور العام بنسبة (10%).

## نبذة عن مشروع خط الصهر السادس للتوسعة

يعتبر مشروع خط الصهر السادس للتوسعة من أكبر مشاريع التطوير التوسعية في المنطقة. ومن المتوقع أن يبدأ الإنتاج بتاريخ 1 يناير 2019 حيث سيعزز الطاقة الإنتاجية السنوية بإضافة 540,000 طن متري، مما سيرفع إجمالي الطاقة الإنتاجية للشركة إلى 1.5 مليون طن متري سنوياً.

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 ميغاوات (محطة الطاقة 5)، وغيرها من الخدمات الصناعية الأخرى.

شركة بكتل هي الشركة المقابلة المسؤولة عن أعمال الهندسة والمشتريات والإنشاء والإدارة لمشروع الخط السادس للتوسعة. أما بالنسبة لمحطة الطاقة 5، فقد تم منح شركة جي إي ومجموعة جاما أعمال الهندسة والمشتريات والإنشاء، في حين شركة سيمنز (Siemens) هي الشركة المسؤولة عن نظام التوزيع الكهربائي. كما أن كل من جي بي مورغان ليمتد، وبنك الخليج الدولي، وبنك البحرين الوطني هم المستشارون الماليون للمشروع.

في يونيو 2015، وافق مجلس إدارة شركة البا على مشروع خط الصهر السادس للتوسعة، وتمكنت الشركة من تأمين إمدادات الغاز التي يحتاجها المشروع في نوفمبر 2015.

كما نجحت الشركة في إغلاق تسهيلات القرض المشروط المشترك بقيمة 1.5 مليار دولار أمريكي في أكتوبر 2016، والذي تألف من قسمين: قرض تقليدي وآخر إسلامي، بالإضافة إلى القسم الأول من تمويل الصناديق الائتمانية بقيمة حوالي 700 مليون دولار أمريكي للتسهيلات المدعومة من قبل أولر هرمز وسيرف في يوليو 2017، والجزء الأول من القسم الثاني للتسهيلات المالية من وكالة الصناديق الائتمانية بقيمة 204.5 مليون يورو للتسهيلات المدعومة من قبل وكالة Bpifrance وأولر هرمز في أبريل 2018. وتتطلع الشركة لتأمين الجزء الأخير من القسم الثاني لتمويل وكالة الصناديق الائتمانية خلال الربع الثالث من العام 2018.

وقد استكملت الشركة دراسة التصميم الهندسي المتكامل للمشروع خلال الربع الأول من العام 2017، في حين بدأت أعمال الإنشاء في الموقع في الربع الثاني من العام 2017، ومن المتوقع إنهاؤها في سبتمبر 2017. كما بدأت الشركة أعمال الخرسانة في أساسات خط الصهر السادس في مايو 2017، حيث سيبلغ حجم الأساسات 85,000 م3 عند اكتمال المشروع في ديسمبر 2018.

في نهاية أغسطس 2018، بلغت نسبة التقدم في مصهر الخط السادس 65% (حيث تم استكمال أكثر من 92% من الجانب الهندسي في حين بلغت نسبة التقدم في العقود والمشتريات بالمشروع 97%). كما بلغت نسبة التقدم بشكل عام في محطة الطاقة 5 ونظام التوزيع الكهربائي أكثر من 68% و94% على التوالي.



سيجعل مشروع الخط السادس للتوسعة من شركة الباء أكبر مصهر للألمنيوم ذي موقع واحد في العالم، مما سيعزز اقتصاد مملكة البحرين بشكل كبير، عن طريق خلق العديد من الفرص الاستثمارية المشتركة من خلال مستثمري الألمنيوم المحليين والأجانب.

### آلية التظلم الخارجي

تماشياً مع معايير الأداء المبنية من قبل الشركة المالية الدولية – مؤسسة الإقراض التابعة للبنك الدولي، أطلقت الباء آليتها للتظلم الخارجي لتلقي وحل المشاكل والتظلمات لدى المجتمعات المتأثرة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة الباء.

ويمكن إرسال التظلمات الخارجية المتعلقة بالأداء البيئي والاجتماعي لشركة الباء على رابط [خط الباء للنزاهة](#) – وهو خط إبلاغ سري متعدد اللغات ويدار بشكل مستقل، سواءً 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](mailto:eline.hilal@alba.com.bh)

الموقع الإلكتروني: [www.albasmelter.com](http://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>