

خبر صحفي للنشر – 26 أغسطس 2018

## البا تواصل استعداداتها لتشغيل الخط السادس

استمرت شركة ألنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، تماشياً مع التزامها بتعزيز جاهزية الموظفين لمرحلة تشغيل خط الصهر السادس، في تنظيم سلسلة "ورشة عمل استعداد إم جي" من خلال جلسة تدريبية أخرى قدمها نائب الرئيس التنفيذي لشركة البا، علي البقالي، بتاريخ 14 أغسطس 2018 في نادي البا. وهذه الورشة الاستراتيجية هي عبارة عن مبادرة أطلقها الرئيس التنفيذي لشركة البا، تيم موري، من أجل تعزيز وتضافر الجهود بين الموظفين في جميع المستويات، وهي مبنية على السيرة الذاتية للاعب كرة السلة الشهير مايكل جوردان، حيث تسلط الضوء على مدى الاستعداد الذي يقوم به هذا اللاعب المتميز من أجل تحقيق الأهداف المنشودة.

وفي تعليقه على ورشة العمل، صرح نائب الرئيس التنفيذي علي البقالي قائلاً:

"إننا في البا نؤمن بأن أفضل طريقة للتواصل هي من خلال التواصل المباشر.

ولا شك أن ورشة عمل كهذه هي ذات أهمية كبرى، حيث تساهم في تطوير العنصر البشري من خلال التدريب والتوجيه المباشر لموظفينا حتى يتبنوا أسلوب حياة يسعى للنمو والتطور دائماً، الأمر الذي يضمن لنا تحقيق هدفنا بإنتاج أول معدن منصهر بتاريخ 1 يناير 2019".

ومنذ بداية العام، تم تنظيم خمس جلسات من ورشة العمل هذه للموظفين في جميع المستويات بالشركة، والتي تضمنت الإدارة التنفيذية، المدراء، الدرجة الإشرافية الثانية والأولى، إلى جانب موظفي الدرجة غير الإشرافية بالشركة.

انتهى

تعليق الصورة

استمرت شركة ألنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، تماشياً مع التزامها بتعزيز جاهزية الموظفين لمرحلة تشغيل خط الصهر السادس، في تنظيم سلسلة "ورشة عمل استعداد إم جي" من خلال جلسة تدريبية أخرى قدمها نائب الرئيس التنفيذي لشركة البا، علي البقالي، بتاريخ 14 أغسطس 2018 في نادي البا.

## نبذة عن شركة البقا

تعتبر شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب (البقا) 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 البقا عام 1971 بطاقة إنتاجية لا تتجاوز 120,000 طن متري سنوياً، أما اليوم فإن مصهر البقا ينتج أكثر من 981,000 طن متري سنوياً من الألمنيوم عالي الجودة، وتضم منتجاتها السبائك المعيارية وسبائك حرف T، وقضبان السحب وقوالب الدرفلة، وسبائك بروبزي، بالإضافة إلى المعدن السائل.

شركة البقا 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 البقا 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 م<sup>3</sup> عند اكتمال المشروع في ديسمبر 2018.

في نهاية يوليو 2018، بلغت نسبة التقدم في مصهر الخط السادس 62% (حيث تم استكمال أكثر من 91% من الجانب الهندسي في حين بلغت نسبة التقدم في العقود والمشتريات بالمشروع 95%). كما بلغت نسبة التقدم بشكل عام في محطة الطاقة 5 ونظام التوزيع الكهربائي أكثر من 65% و93% على التوالي.

سيجعل مشروع الخط السادس للتوسعة من شركة البقا 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.

**لمزيد من التفاصيل، يرجى الاتصال بـ:**

فاطمة الصالح

دائرة علاقات المستثمرين



هاتف: (+973) 17 837 989  
بريد إلكتروني: [fatima.alsaleh@alba.com.bh](mailto:fatima.alsaleh@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>