

## إيران تكشف آخر تطورات إنشاء محطة الرميطة الكهربائية في العراق



كشف مدير شركة مينا الإيرانية عن آخر تطورات مشروع محطة الرميطة الكهربائية قرب مدينة بصرة جنوب العراق.

وقال عباس علي آبادي، مدير شركة مينا الإيرانية في تصريح صحفي أفادت به وكالة "ايسنا" الإيرانية أن محطة الرميطة الكهربائية هي أكبر محطة كهربائية في العراق وسيتم إنشائها في 4 مراحل.

وقال علي آبادي أن المرحلة الأولى من المشروع قد كملت والمراحل الثانية والثالثة ستنجز في شهر فبراير/ شباط القادم والمرحلة الرابعة ستنجز قبل ذروة الصيف في العراق.

وأكد أن هذا المشروع هو أكبر مشروع لتصدير الخدمات الفنية والهندسية في تاريخ إيران مضيفا الشركة تتفاوض حاليا مع السلطات العراقية حول مشروع أكبر من ذلك.

وأضاف أن شركة مينا مستعدة لإنجاز مشاريع كبيرة وإنشاء محطات الكهرباء في دول الجوار والمفاوضات

جارية مع هذه الدول لهذا مشاريع.

ومحطة الرميعة لتوليد الكهرباء بقدرة سعتها 3156 ميغاواط، وتشمل 12 وحدة غاز و 6 وحدات بخار (E) لتوليد الرميعة محطة في العمل صاحب .العراق في البصرة مدينة من بالقرب وتقع (MAP 2B type) الكهرباء هي مجموعة شركة شامارا مستشارها هي شركة فيشنر. وهذا المشروع هو أكبر مشروع دولي لمجموعة مينا .

مجموعة مينا (MAPNA) هي مجموعة من الشركات الإيرانية المشاركة في تطوير وتنفيذ محطات الطاقة الحرارية والمتجددة، والنفط والغاز، والنقل بالسكك الحديدية وغيرها من المشاريع الصناعية.

تأسست شركة مينا في عام 1993 بهدف مبدئي أن تصبح مقاوِّلاً عامًّا لمحطات الطاقة الحرارية ولكنها قامت بتطوير وتنويع خطوط أعمالها وقدراتها في الصناعات الأخرى بعد عقدين من إنشائها. المجموعة هي المقاول العام الأول والرائد في الشرق الأوسط لمحطات الطاقة الحرارية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا .