

## خبراء ينتقدون آليات استخراج النفط

## وزارة النفط توقع عقداً مبدئياً لتطوير حقل سيبا للغاز الطبيعي

بغداد / متابعة المدى  
الاقتصادي - وكالات

وقعت وزارة النفط عقداً مبدئياً مع تباو التركية وكويت انرجي لتطوير حقل سيبا للغاز الطبيعي في البصرة مركز النفط المستقر نسبياً بجنوب العراق.

ونشرت وكالة رويترز ان الكونسورتيوم الذي فاز بعقد حقل سيبا في مزاد يوم ٢٠ تشرين الأول بعدما عرض إنتاج ١٠٠ مليون قدم مكعبة يومياً من الغاز وحدد رسماً قدره ٧,٥٠ دولار للبرميل من المكافئ النفطي.

وقالت تباو إنها وكويت انرجي يتوقعان استثمار مليار دولار في الحقل.

وكان المحصد الرسمي باسم وزارة النفط عاصم جهاد قد قال في تصريحات صحفية نشرت السبت الماضي ان الوزارة ستوقع يوم غد التوقيع الأولي مع الشركات الفائزة بالحقل.

وأوضح جهاد لوكالة (أصوات العراق) أن التوقيع الأولي لعقد تطوير حقل سيبا عكاظ والمنصورية مع الشركات الفائزة سيتم غدا (الأحد) في مبنى وزارة النفط فيما سيتم توقيع عقد تطوير حقل السيبية بعد يوم غد.

وتابع "سترفع محاضر التوقيع إلى مجلس الوزراء للمراجعة والمصادقة وستكون سارية المفعول، بعدها يتم التوقيع النهائي للمباشرة بتطوير الحقل من قبل الشركات".

وأوضح أن الهدف من ذلك هو لسد الحاجة المحلية من الغاز السائل وتشغيل الأيدي العاملة والإفادة من الغاز في الصناعات البترولية والكيميائية ما ينعكس بصورة ايجابية على التنمية الاقتصادية والبشرية.

يذكر أن جولة الترخيص الثالثة الخاصة بالحقول الغازية العراقية انتهت بإحالة حقل عكاظ في محافظة الأنبار إلى ائتلاف شركتي كوكاز الكورية وموناي كان الكازاخستانية مناصفة بينهما، وحقل السيبية في البصرة إلى ائتلاف تقوده كويت انرجي بنسبة ٦٠٪ وTPAO التركية، فيما أحيل حقل المنصورية الغازي في ديالى إلى ائتلاف تقوده TPAO بنسبة ٥٠٪ وعضوية كويت انرجي بنسبة ٣٠٪ وكوكاز الكورية بنسبة ٢٠٪، وتحتوي الحقول الثلاثة مجتمعاً على أكثر من ١١ تريليون متر

مكعب من الغاز.

في غضون ذلك انتقد خبيران عراقيان في مجال الاستخراج النفطية الآليات غير الحديثة التي تعتمدها وزارة النفط في عملية استخراج النفط الخام، التي لا توازي في نتائجها ما أعلن من احتياطي نفطي عراقي، في حين أكدت الوزارة أنها تمتلك كوادر هندسية استطاعت أن تحقق نجاحات كبيرة في مجال الاستكشافات النفطية.

وقال الخبير النفطي علي عبد الله الشامي لوكالة كردستان للأنباء (آكأنبوز) إن وزارة النفط طيلة السنوات الماضية لم تمتلك المؤهلات الكافية لإيجاد وسائل حديثة في الاستكشافات النفطية واستخراج النفط عبر تقنيات رقمية حديثة.

وأوضح الشامي أن إيران والسعودية اجازتا هذه العضلة ولديهما اتفاقيات رسمية مع شركات عالمية تعمل على تزويد

البلدين بوسائل تقنية متطورة في عملية الاستكشاف النفطية، مبيناً أن "التحدي الذي يواجهه وزارة النفط العراقية هو مدى قدرتها على إقناع الشركات النفطية العالمية بتزويدها بتقنيات علمية جيدة تتناسب مع وضع العراق النفطي".

وبيّن الشامي الذي يرأس مركزاً للأبحاث النفطية في بغداد أن تستغل الوزارة عملية الزيادة في الاحتياطي النفطي من ١١٥ إلى ١٤٣ مليار برميل.

بدورها، قالت الخبيرة بشؤون الاستخراج النفطي عالية الحمداوي لـ(آكأنبوز) إن "جولات الترخيص الأولى والثانية والثالثة لايد أن يرافقها دعم جيد لاستيراد أجهزة تقنية حديثة تستخدم لاستكشاف النفط".

وأوضحت الحمداوي أن "الوزارة تفكر إلى مركز معلوماتي يوضح لنا شهريا نسب



الاستخراج في الحقول النفطية، مقارنة مع جميع وزارات النفطية في المنطقة التي تمتلك مراكز للمسح النفطي، مشيرة إلى أن "هناك روتينا قديما تستخدمه وزارة النفط في التعامل مع ملفي الاستكشاف والاستخراج النفطي".

وشكلت وزارة النفط في تموز/يونيو من عام ٢٠٠٨ فرقة استكشافية للبحث في الأراضي العراقية عن مركبات جيولوجية كي تتمكن من تحويلها إلى مخزون النفطي.

وأعلنت وزارة النفط العراقية في شهر أيلول/سبتمبر الماضي أن مخزون النفط الخام في البلاد يبلغ ٥٠٥ مليارات برميل من مجموع الحقول المكتشفة التي تبلغ ٦٦ حقلاً نفطية، فيما يبلغ الاحتياطي القابل للاستخراج نحو ١٤٣ مليار برميل.

وفشل مجلس النواب السابق في تمرير قانون النفط والغاز الذي كان من المتوقع

إلى ذلك أنتج في مركز البوليمرات التابع لجامعة البصرة قسم علوم المواد مادة بوليمرية مركبة لإزالة المكون النفطي من المياه البحرية.

ونقل مصدر في الجامعة لوكالة الصحافة المستقلة (إيبا) عن أحد الباحثين الذين قاما بإنتاج المادة الدكتور محمد علي جابر قوله إن المادة المصنعة تمتص النفط من المياه وتعمل على تصفيته بكفاءة عالية وهي تمنع انتشار البقع ويمكن من رفعها بعد سحبها إلى مكان محدد مما يحافظ على البيئة ويحد من أضرار المشكلات التي تحدث من جراء تسرب النفط من الناقلات في أثناء نقله عبر البحر.

وفي هذا السياق أشار مدير مركز أبحاث البوليمر الدكتور جاسم الأسدي إلى إن هذا البحث هو أحد بحوث الخطة العلمية وهو من نتاج الباحثين الدكتور محمد علي جابر والدكتور حميد عبد الرزاق وهو من البحوث التي يمكن استثمارها والاستفادة منها في تطوير البحث العلمي في الجامعة والمركز في حالة تم توقيع عقود مع الجهات المستفيدة.

وتابع الأسدي إن المركز يضع في توجهاته الأساسية البحوث التي تكون ذات طابع علمي اقتصادي بحيث تصب نتائجها في خدمة البلد وفي خدمة القطاعات النفطية والبيئية والبترولية والكيميائية والقطاع الصناعي عموماً.

وبيّن: لدينا تعاون مع الشركة العامة للصناعات الورقية في مجال صناعة ألواح البناء الخفيفة باستخدام القصب والمخلفات الورقية ونحن بانتظار موافقة وزارة الصناعة بتحويله إلى واقع كما أن لدينا مشروعاً لإنتاج ألواح الأثاث الجاهز ونحن نتنظر موافقة وزارة التعليم العالي للعمل به في مركزنا وحدة ريادية لإنتاج هذه الألواح تمهيداً لإنشاء مصنع تابع لجامعة البصرة.

ويذكر أن مركز أبحاث البوليمر من المراكز العلمية البحثية تابع لجامعة البصرة تأسس عام ١٩٩٥ ويضم قسم علوم المواد وقسم الكيمياء وتكنولوجيا البوليمرات فضلاً عن الوحدات الخدمية كوحدة الحاسبة والانترنت وكلمة بوليمر تعني متعدد الوحدات وتشير إلى المواد التي تدخل في تركيبها وحدات تركيبية متعددة.

## رئيس جهاز المخابرات الوطني العراقي يهنئ بعيد الأضحى المبارك

### بمناسبة حلول عيد الأضحى المبارك

### أتقدم بأسمى آيات التهاني والتبريكات

### إلى الشعب العراقي والعالم الإسلامي

### أجمع سائلاً المولى عز وجل أن يعيده

### علينا وعلى الجميع باليمن والبركة

### انه نعم المولى ونعم النصير، وكل

### عام وانتم بألف خير.

## رئيس جهاز المخابرات الوطني العراقي وكالة

### وزارة النفط / شركة مصافي الوسط

شركة عامة - بغداد

م / إلغاء طلبية ٢٠١٠/٤٥٠١

تلغى الطلبية الاستيرادية المرقمة

(٢٠١٠/٤٥٠١) والخصاص

بالإعلان المرقم (٢٦٦).

### فقدان

فقد مني وصل

استلام سيارة صادرة

من الشركة العامة

للسيارات باسم (احمد

جاسم رغييف) ورقم

قائمتهـا (٢٣٧٢٢)

سيارة أجرة. يرجى

ممن يعثر عليه تسليمه

إلى جهة الإصدار.

### وزارة الموارد المائية / الهيئة العامة لتشغيل مشاريع الري والبزل

بغداد- الكرادة- ساحة الفتح- قرب المسرح الوطني

المناقصة رقم (٢٥٠/ تشغيل / ٢٠١٠)

م / (انشاء جسر كور درة في خانقين / ديالى)

يتضمن العمل:- (انشاء جسر للسيارات في منطقة كور درة في قضاء خانقين في محافظة ديالى ويتضمن العمل اعمال الحفريات ودفن التربة مع اعمال خرسانية ودفن ركائز كونكريتية مع تجهيز رافد وجميع متطلبات ومفردات انشاء الجسر وبطول ٤٠م عدا المقربات وبموجب المواصفات الفنية العامة للطرق والجسور).

١- تدعو هذه الهيئة المناقصين المصنّفين الدرجة القائمة لأعمال الهندسة المدنية لتقديم عطاءاتهم للمناقصة اعلاه.

٢- يمكن الحصول على مستندات المناقصة المتضمنة (استمارة تقديم العطاء عدد/١، الشروط المطلوبة لتقديم العطاء عدد/١ ص/٢، تعهد خطي عدد/١، اقرار عدد/١ جدول كميات عدد/١ ص/٢، مخطط عدد/١٦، ضوابط ومعايير الترتيب الاسترشادي للعطاءات عدد/١) من القسم القانوني/شعبة العقود في الهيئة لقاء مبلغ (٣٠٠٠٠ لاثمائة الف دينار) غير قابل للرد.

٣- يرفق مع العطاء كفاية مصرفية او صك مصدق بنسبة (١٪) واحد بالمائة من مبلغ العطاء مقدم باسم صاحب العطاء ومعنون الى الهيئة العامة لتشغيل مشاريع الري والبزل وعلى ان يكون صادراً من احد المصارف المعتمدة الموجودة في مركز المحافظة بموجب بشرة يصدرها البنك المركزي عن الكفاءة المالية للمصرف وفي حالة عدم تقديم الكفاية المذكورة يهمل العطاء ويستثنى من تقديم الكفاية المذكورة شركات القطاع العام.

٤- يتم تقديم العطاءات بظرفين مغلقين احدهما مرفق فيه صك مصدق او خطاب ضمان نافذ لمدة لا تقل عن ثلاثة اشهر، مع هوية تصنيف الشركات واعمال مماثلة مع وصل الشراء مع تأييد برادة نمة من ضريبة الدخل والثاني مرفق فيه جدول الكميات المسعر يوضع داخل صندوق ايداع العطاءات لدى سكرتيرة لجنة فتح العطاءات في اول قبل الساعة الثانية عشر من ظهر يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١٠/١١/٣٠ وسوف يتم فتح العطاءات فوراً في نفس اليوم.

٥- على الشركة تقديم عقد وشهادة التأسيس ومنهاج تقدم العمل لعملاً بان العمل خاضع لتعليمات تنفيذ العقود الحكومية رقم (١) لسنة ٢٠٠٨ وتعديلاتها ولشروط المقاولة لاعمال الهندسة المدنية وتكون طريقة الدفع بموجب تلك الشروط وان اسعار العطاءات المقدمة تعتبر نهائية وغير قابلة للتفاوض.

٦- على المقاول تقديم مؤهلات الجهاز الفني فيها والاختصاصيين المنقرّين وغير المنقرّين العاملين لديه.

٧- يكون تاريخ انعقاد المؤتمر الخاص بالإجابة على استفسارات المشاركين في المناقصة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١٠/١١/٢٣.

٨- تقديم البطاقة الترمينية وبطاقة السكن للمقاول او المدير المفوض للشركة ويكتب العنوان الكامل.

٩- العمل محسوب على تخصيص الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٠/ تحسين مشاريع الري/ نوع (٢) تفصيل النوع (١) تسلسل (٦).

١٠- يتم التوقيع على جدول الكميات من قبل المدير المفوض للشركة او المقاول او من ينوب عنه بوكالة رسمية.

١١- للهيئة حق الغاء المناقصة دون تعويض مقدمي العطاء ويعاد ثمن شراء وثائق المناقصة فقط.

١٢- الهيئة غير ملزمة بقبول او طأ العطاءات سعراً ويتحمل من ترسو عليه المناقصة اجور نشر الاعلان.

١٣- للاستفسار عن الاعلان الاتصال بالهيئة العامة لتشغيل مشاريع الري والبزل/ القسم القانوني/شعبة العقود على الارقام التالية:-

هـ/ (٧١٨٢١٨١-٧١٨٢٣٨٦) موبايل/ (٠٧٨٠٨٨٩٧١١٥)

موقع الوزارة على الانترنت: www.iraqi-mowr.org

البريد الالكتروني: info@iraqi-mwr.org - waterresmin@yahoo.com.uk

البريد الالكتروني للهيئة: computer-dpt@yahoo.com

هاتف مكتب المفتش العام:- ٧٧٢٤٤٧ - هاتف مكتب الاعلام والعلاقات:- ٧٢٧٠١٤٩

المدير العام