

وصيانة وإصلاح توربينات الغاز، أعلن وزير الطاقة البيلاروسي عن اكتساب الاستقلال الفني في مجال صنع معدات الطاقة. وشدد على التعاون الشامل والمتبادل مع إيران في تصميم وبناء محطات ومعدات الطاقة، وأعلن عن الاستفادة من تجربة إيران المتخصصة في مجال توربينات الغاز.

زيادة التبادل الاقتصادي مع طاجيكستان

في سياق آخر، قال وزير الطاقة: إن حجم التبادل الاقتصادي بين إيران وطاجيكستان ازداد في الوقت الحاضر إلى خمسة أضعاف، أعلن ذلك محرابيان خلال لقائه وزير الطاقة والموارد المائية الطاجيكستاني.

ووجه محرابيان دعوة لوزير الطاقة الطاجيكي لزيارة طهران للمشاركة في الاجتماع المقبل لمجلس محافظي المياه، قائلاً: إن الاجتماع السابق الذي عقد في دوشنبه كان ناجحاً ويجب متابعة نتائجه. وأعرب عن استعداد مؤسسة بحوث الماء الإيرانية لنقل خبراتها إلى طاجيكستان خاصة في مجال إدارة الثلوج الآلية إلى الذوبان. وأضاف: إن الشركات الفنية والهندسية الإيرانية تملك خبرات، وكذلك موارد بشرية كفوءة قادرة على تنفيذ مشاريع مختلفة للمياه والكهرباء في طاجيكستان.

وأشار محرابيان إلى حضور شركة «فراب» الإيرانية في طاجيكستان، وقال: إن هذه الشركة تعد إحدى الشركات الناجحة في صادرات الخدمات الفنية والهندسية، ونفذت في الآونة الأخيرة مشروع «أوما أوبا» الضخم في سربلانكا وتم تشييده.

يذكر أن وزير الطاقة الإيراني، علي أكبر محرابيان، وصل يوم الخميس الماضي إلى العاصمة الكازاخستانية ألماتي على رأس وفد للمشاركة في الاجتماع الرابع لوزراء طاقة الدول الأعضاء بمنظمة شنغهاي للتعاون.

واستمرت الزيارة يومين، ناقش فيها الاجتماع، قضايا حول الطاقة وتعزيز العلاقات في مجال الطاقة مع طاجيكستان وأوزبكستان وقرقيزيا وبيلاروسيا وكازاخستان.

وشارت إيران في هذا الاجتماع كما سائر الأعضاء في ظل توجه التعاون المشترك وحفظ مصالح جميع الدول الأعضاء، وقدمت اقتراحات لتعزيز وثيقة التعاون في حقل الطاقة، وكانت إيران عضواً مراقباً في منظمة شنغهاي للتعاون منذ عام ٢٠٠٥.

وبعد ١٦ عاماً، طلبت إيران الحصول على عضوية رسمية وكاملة في هذه المنظمة في اجتماع قمة شنغهاي الـ ٢١ في العاصمة الطاجيكية دوشنبه في أيلول/سبتمبر عام ٢٠٢١ والتي شارك فيها رئيس الجمهورية الشهيد آية الله إبراهيم رئيسي، حيث وافق الأعضاء على طلب إيران لتصبح العضو التاسع في هذه المنظمة الإقليمية المهمة.



على هامش الاجتماع الرابع لوزراء طاقة الدول الأعضاء

إيران تقترح ٧ محاور لتعزيز التعاون المشترك في إطار شنغهاي

محرابيان: الشركات الفنية والهندسية الإيرانية تمتلك خبرات وموارد بشرية كفوءة قادرة على تنفيذ مشاريع مختلفة للمياه والكهرباء في طاجيكستان

المجال الاقتصادي. وتابع: في مجال التوربينات الغازية، نحن مستعدون للتعاون مع بيلاروسيا حول المبيعات وخدمات ما بعد البيع.

من جانبه، عزى وزير الطاقة البيلاروسي، فيكتور كارانكوفيتش، بمناسبة استضافة الرئيس الإيراني، وقال: إن دولة بيلاروسيا تتطور من حيث شبكة الطاقة، وعمليات التطوير تتم تحت إشراف رئيس وحكومة بيلاروسيا.

وأشار كارانكوفيتش إلى محطة الطاقة النووية في بيلاروسيا، وأضاف: مع إنشاء محطة الطاقة هذه، تم توفير أمن الطاقة في بيلاروسيا، من ناحية، وتم الحفاظ على استقلال البلاد من حيث الطاقة. وتابع: أصبحت محطة الطاقة هذه حافزاً لتنوع إمدادات الطاقة لدينا، ونحن نستفيد في استهلاك الكهرباء من محطة الطاقة هذه.

وفي إشارة إلى الإجراءات التي اتخذتها بيلاروسيا لزيادة كفاءة الصناعات في استخدام وتوفير الطاقة، قال كارانكوفيتش: يتم تنفيذ عملية رقمنة صناعات الطاقة بسرعة.

وبالإشارة إلى تبادل الخبرات بين إيران وبيلاروسيا في مجال بناء

إنتاج توربينات غازية مع بيلاروسيا من جانب آخر، أكد وزير الطاقة الإيراني والبيلاروسي استعداد البلدين للتعاون في مجال إنتاج توربينات الغاز.

وعلى هامش الاجتماع الرابع لوزراء طاقة الدول الأعضاء في منظمة شنغهاي للتعاون، أشار وزير الطاقة الإيراني علي أكبر محرابيان، في لقاء مع نظيره البيلاروسي فيكتور كارانكوفيتش، إلى التركيز بشكل خاص من قبل الرئيس الشهيد على تطوير العلاقات مع دول المنظمة وخاصة بيلاروسيا، وقال: إن العلاقات بين إيران وبيلاروسيا مميزة على المستوى السياسي. وتابع: هذه العلاقات كانت تتطور وتتوسع دائماً في مختلف الحكومات في الجمهورية الإسلامية الإيرانية.

وبيّن محرابيان أن بيلاروسيا دولة متقدمة على المستوى الصناعي والتكنولوجي. وتابع: هذه الدولة على مستوى جيد من حيث الإلكترونيات وآلات التعدين والمعدات المختلفة. وأشار إلى أن إيران دولة متقدمة وشهدت نمواً كبيراً في المجال الصناعي بعد الثورة، مؤكداً أن العلاقات بين إيران وبيلاروسيا بحاجة إلى تعزيز في

وأعرب محرابيان عن أمله في أن تؤدي هذه المحاور إلى تعزيز التعاون والتضامن بين الدول الأعضاء في منظمة شنغهاي للتعاون وأن تشهد نمواً وتطوراً مستداماً في مجال الطاقة.

إبرام وثيقة تعاون في مجال الطاقة

وعلى هامش الاجتماع الرابع لوزراء طاقة الدول الأعضاء في منظمة شنغهاي للتعاون، أعلن وزير الطاقة منظمة شنغهاي للتعاون في مجال إنتاج ونقل واستهلاك الطاقة.

وقال محرابيان: في هذه الوثيقة، تم الاهتمام بقضايا إنتاج ونقل واستهلاك وإنتاج الطاقة الهيدروكربونية والكهرباء والطاقة المتجددة والطاقة النووية. وأضاف: فيما يتعلق بنقل الطاقة، فإن الموقف الجغرافي لبعض الأعضاء خاصة الجمهورية الإسلامية الإيرانية، يمكن أن يخلق ظروفاً مميزة للمنظمة والدول الأعضاء فيها. وأوضح: إن جميع قدرات منظمة شنغهاي للتعاون إذ يستطيع أن يعزز النمو الاقتصادي للأعضاء، فإنه سيكون فعالاً أيضاً في خلق أسواق جديدة لاستخدام هذه القدرات.

الوفاق/وكالات

أشاد وزير الطاقة في الجمهورية الإسلامية الإيرانية، الجمعة، بالدور المميز لمنظمة شنغهاي للتعاون في التنمية الاقتصادية والأمنية في المنطقة والعالم، واقترح ٧ محاور مهمة لتعزيز التعاون المشترك بين الدول الأعضاء فيها.

وأشار علي أكبر محرابيان، على هامش الاجتماع الرابع لوزراء طاقة الدول الأعضاء في منظمة شنغهاي للتعاون، إلى المحاور السبعة التي اقترحتها إيران، وقال: إنه نظراً إلى مستقبل الطاقة، فإن الجمهورية الإسلامية الإيرانية تؤكد على أهمية محاور للتعاون المشترك مثل إنشاء سوق كهرباء إقليمي بين الدول الأعضاء، وتحسين أمن الطاقة، وتطوير قدرة أجهزة تنقية المياه الكهربائية، والتطوير الفني، وتسويق موارد تخزين الطاقة، والسيارات الكهربائية على نطاق صناعي، والاهتمام بقضية الحد من انبعاثات الغازات الدفيئة، وتبادل المعرفة الفنية والتعاون العلمي، وتبادل الخدمات الفنية والهندسية في مجال الطاقة للتعاون المشترك.

أخبار قصيرة

إيران سابع أفضل منتج للصلب الخام في العالم

أعلن الإتحاد العالمي للصلب، في تقريره الأخير، أن إنتاج إيران الشهري من الصلب الخام في شهر مايو من هذا العام (١ مايو إلى ٣١ مايو) ارتفع بنسبة ٢/١٪ مقارنة بالشهر نفسه من العام الماضي وبلغ ٣ ملايين و٣٠٠ ألف طن، وبهذا الكم من الإنتاج احتلت إيران مكانة المنتج السابع للصلب الخام في العالم هذا الشهر.

وأشار تقرير الإتحاد العالمي للصلب حول الإنتاج العالمي من الفولاذ الخام في مايو ٢٠٢٤، إلى أن إيران ستحتل المرتبة السابعة لأول مرة في عام ٢٠٢٤ من حيث الإنتاج الشهري، وأصبحت أكبر صانع للصلب في العالم، وحققت هذا النجاح بإنتاج ٣ ملايين و٣٠٠ ألف طن وبنمو نقطة إلى نقطة بنسبة ٢/١٪ وزيادة ٩/١٪ في الأشهر الخمسة الأولى من عام ٢٠٢٤ مقارنة بعام ٢٠٢٣.

تجدر الإشارة إلى أنه من حيث كمية الفولاذ الخام المنتج في الأشهر الخمسة الأولى من هذا العام، تحتل بلادنا المرتبة التاسعة بعد ألمانيا وتركيا بإنتاج ١٦/٢٠٠/٠٠٠ طن و١٥/٥٠٠/٠٠٠ طن على التوالي المنتجين.

ونوهت الرابطة العالمية للصلب عن الإنتاج العالمي من الفولاذ الخام في مايو ٢٠٢٤، وذكرت: أن الإنتاج العالمي من هذا المنتج الاستراتيجي وصل إلى ١٦٥ مليوناً و١٠٠ ألف طن في العالم.



صادرات الأجهزة المنزلية تبلغ ٤٠٠ مليون دولار

أعلن الأمين العام لجمعية مصنعي الأجهزة المنزلية في إيران إن صادرات الأجهزة المنزلية العام الماضي بلغت ما يقرب من ٤٠٠ مليون دولار، قائلاً: إن هذا الأمر يشير إلى ارتفاع نسبي في جودة المنتجات في قطاع وأنواع المنتجات النهائية للأجهزة المنزلية في البلاد. وقال أميد فاضلي نيا، السبت، في إشارة إلى إحصاءات وزارة الصناعة الإيرانية عن صادرات الأجهزة المنزلية: إن إحصاءات وزارة الصناعة تشير إلى وجود إمكانية المنافسة في الأسواق العالمية. وأكد أن هذه الإحصائيات تشير إلى نمو إنتاج الصادرات بانحدار طفيف مقارنة بالعام الماضي، قائلاً: سعر الأجهزة المنزلية الإيرانية أقل من الأجهزة المنزلية الأجنبية.

وأكمل في ذات السياق: على الرغم من النفقات العالية الناجمة عن القرارات المحلية والعقوبات، إلا أن أسعار البضائع الإيرانية أقل من المنتجات المماثلة من نفس الفئة في البلدان الأخرى. وقال: تحتاج هذه الصناعة إلى حزم دعم في مجال التصدير حتى يكون لها أداء أكثر إيجابية في كمية وتنوع الإنتاج وكذلك في قطاع الصرف الأجنبي.

وبحسب الإحصائيات التي نشرتها وزارة الصناعة والتعدين والتجارة لعام ٢٠٢٢، بلغت صادرات الأجهزة المنزلية من إيران ٢٥٢ ألف طن بقيمة ٢٥٧ مليون دولار.

وفي هذا الصدد، قال نائب وزير الصناعة: يتعلق الحجم الأكبر للصادرات في مجموعة الأجهزة المنزلية أولاً بالثلاجات والمجمدات، تليها الغسالات، حيث تكون وجهات التصدير الرئيسية لها دولي العراق وأفغانستان.

بنهاية العام الحالي

إنتاج إيران من النفط سيصل إلى ٤ ملايين برميل يومياً

قال وزير النفط: إن إنتاج إيران من النفط الخام سيصل إلى ٤ ملايين برميل يومياً بنهاية العام الحالي. وقال جواد أوجي، أمس السبت، في مؤتمر صحفي: في الحكومة الثالثة عشرة تم إنجاز ١٥٣ مشروعاً بقيمة ٣٤ مليارات في قطاعي المنبع والمصب. وأضاف: تمكنا من بيع جميع مكثفات الغاز بحلول عام ١٤٠١ الإيراني (٢٠٢٢م) باستخدام الأساليب الحديثة في مجال تسويق النفط ودبلوماسية الطاقة الناجحة.

وقال أوجي: خططنا في بداية حكومة

رئيس الجمهورية الشهيد رئيسي كانت إعطاء الأولوية للمشاريع التي لم تكتمل والمشاريع الإنتاجية ومن بينها مشاريع التخزين، وتطوير الحقول، وتجميع غازات الشعلة، ونقل المنتجات، ونمتلك حالياً أكثر من ٣٠٠ مشروع بقيمة ١٢٠ مليار دولار على جدول الأعمال. واستطرد أوجي قائلاً: قمنا بزيادة إنتاج النفط من ٢/٢ مليون برميل يومياً إلى ٣/٦ مليون برميل، ومن المخطط أن يصل إنتاج النفط إلى ٤ ملايين برميل يومياً هذا العام. كما ارتفع إنتاج الغاز بمقدار ٥٣ مليون

غير مسبوقة في إنتاج الغاز وتمكنا من الحصول على المركز الأول في زيادة إنتاج الغاز للدول الأعضاء في منتدى الدول المصدرة للغاز، وحصلت إيران على المركز الأول بتسجيل نمو بنسبة ٥ بالمائة. وأكد: تم تحسين جودة المنتجات البترولية في ٩ مصافي وارتفع إنتاج البنزين من ٩٦ إلى ١١٤ مليون لتر يومياً، والديزل من ١٠٥ إلى ١١٤ مليون لتر يومياً في الحكومة الثالثة عشرة. وأضاف: نستخرج إيران من حقل بارس الجنوبي المشترك مع قطر ٧٥ إلى ١٠٠ مليون متر مكعب من الغاز أكثر مما تستخرجه قطر.

وأكد أوجي: أنجزنا أيضاً المرحلة ١١ من حقل بارس الجنوبي المشترك بين إيران وقطر، ويتم الآن استخراج ١٢ مليون متر مكعب من الغاز، ومن المخطط أن يصل هذا العدد إلى ٥٠ مليون متر مكعب يومياً.

أوجي: تمكنا من بيع جميع مكثفات الغاز بحلول عام ٢٠٢٢ باستخدام الأساليب الحديثة في مجال تسويق النفط ودبلوماسية الطاقة الناجحة



٥ مشاريع للبتروكيماويات. وقال أوجي: حققنا رقماً قياسياً

متر مكعب، وزادت الطاقة الإنتاجية للبتروكيماويات بمقدار ١٠ ملايين طن لتصل إلى ١٠٠ مليون طن سنوياً. وأعلن أنه سيتم افتتاح ٤ إلى