

آب و انرژی ۵

انرژى

احداث نیروگاه‌های خودتامین صنایع
از اولویت‌های وزارت نیرو است



سخت‌گویی صنعت برق با اشاره به این که براساس ماده ۲ قانون مانع‌زدایی از توسعه صنعت برق، صنایع کشور موظف به احداث نیروگاه برای تأمین برق برآمده از خود هستند، گفت: این موضوع در اولویت برنامه‌های وزارت نیرو قرار دارد که با جدیت پیگیری می‌شود.

به گزارش اقتصادسراسر، م.مصطفی رحیمی، مدیرعامل شرکت توانیر اظهار داشت: حدود ۲ هزار مگاوات حداقل ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تکلیف صنایع براساس این قانون به شبکه سراسری متصل شده است.

وی مجموع نیروگاههای برنامه‌ریزی شده صنایع در ماده ۴ قانون مانع‌زدایی از توسعه صنعت برق را ۱۰ هزار مگاوات عنوان کرد که تاکنون حدود ۲ هزار مگاوات آن به بهره‌برداری رسیده و انتظار می‌رود تا سال آینده ظرفیت نیروگاههای خود تأمین حداقل به ۳ هزار مگاوات بالغ شود.

مدیرعامل شرکت توانیر با بیان این که بقیه نیروگاههای برنامه ریزی شده نیز در دست اجرا قرار دارند، تاکید کرد: صنایعی که به احداث نیروگاه خودتامین اقدام کنند، مشمول برنامه های مدیریت مصرف نمی شوند و به هیچ وجه برق تولیدی این واحدها به مصارف دیگر اختصاص نمی یابد.

رفع مشکل زمین موقتی، کلید توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر است



رئیس هیئت مدیره انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر گفت: سرمایه‌گذاران به دلیل واگذاری موقت زمین، حاضر به سرمایه‌گذاری و احداث نیروگاه تجدیدپذیر نیستند، بنابراین باید مسئله زمین به‌طور قطعی رفع شود. به گزارش اقتصادسرایمد، داود مددی با بیان اینکه بر اساس برنامه هفتم توسعه، مقرر شده ظرفیت تولید برق تجدیدپذیرهای تجدیدپذیر به ۱۲ هزار مگاوات برسد، به نزدیک ۵۰ هزار مگاوات برسد. این هدف بلندپروازانه نیازمند ایجاد سالانه ۲۰۰ مگاوات برق تجدیدپذیر است و این در حالی است که در دو برنامه پنج‌ساله گذشته، ظرفیت نیروی افزوده در سه سال گذشته، ۱۲۰ مگاوات برای احداث ۵۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی، ۱۱۰ مگاوات انرژی بادی، ۱۰۰ مگاوات از ظرفیت بوری و ۱۰۰ مگاوات برای صنایع از محل ماده ۱۲ سرمایه‌گذاران منعقد شده است. از این حال، نااهم‌گویی بین دستگاه‌ها و مشکلات تأمین ارز و زمین از جمله موانع اصلی توسعه نیروی تجدیدپذیرها بوده است.

رئیس هیئت مدیره انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر تصریح کرد: طبق مصوبه دولت مقرر شده زمین با تأیید سازمان محیط زیست به سرمایه‌گذاران واگذار شود و بعد از آن در اختیار سرمایه‌گذار زمین واگذار شود و به عبارتی زمین با تأیید دولت به سرمایه‌گذار واگذار می‌شود البته بسترهای زمین برای آماده‌سازی و ولی هیچ سرمایه‌گذاری حاضر به سرمایه‌گذاری در زمین مفت نیست، بنابراین باید مسئله زمین به طور قطعی رفع شود.

مددی ادامه داد: از طرف دیگر تأمین ارز و منابع مالی بسیار مهم است چرا که هر سرمایه‌گذاری که بخواهد در این زمینه فعالیت کند بخشی از سرمایه را به همراه آن آورد بخش عمده را تأمین کند. بنابراین از جمله بانک‌ها و منابع اعتباری سرمایه‌های مانند سایر کشورها باید در اختیار سرمایه‌گذار بگذارد، اما هنوز مشکلاتی در زمینه تأمین مالی و جذب سرمایه‌گذاران وجود دارد، زیرا بانک‌ها دلیل تجربه‌های گذشته در پرداخت به موقع بودجه خرید برق، تمایلی به سرمایه‌گذاری در این حوزه ندارند.

وی با اشاره به موانع صادرات برق تولیدی نیروگاههای تجدیدپذیر گفت: در زمانهای غیر اوج بار شبکه، زمینه صادرات برق به کشورهای همسایه از جمله ترکیه، پاکستان، افغانستان و عراق فراهم است. کل تولید نیروگاههای تجدیدپذیر به ۱۲۰۰ مگاوات می‌رسد و صادرات این مقدار برق هیچ مشکلی برای شبکه ایجاد نخواهد کرد. همچنین، شبکه موجود قابلیت صادرات این مقدار برق تولیدی از نیروگاههای تجدیدپذیر را دارد. در این زمینه، تنها نیازمند انگیزه و حمایت وزارت نیرو هستیم؛ بنابراین از وزارت نیرو تقاضا داریم که تمهیدات لازم برای توسعه احداث نیروگاههای تجدیدپذیر و رفع موانع موجود در این زمینه را فراهم کند.



ما سولفورنیم درصد پالایشگاه های نفت ایران، بسیار
ترو بحرانی تر خواهد شد.

لارت حاکمیتی کشور، تثبیت جمعیت مرزنشین و نیز
کشگری از قاجاق سوخت را به دنبال دارد.

راهکارهای حل معضل پیش روی صنعت
بانکرینگ ایران

ای افزود؛ کشور ایران علی‌رغم وجود منابع عظیم و تولیدی
محدود، کشور گسترده ایران در دهه‌های نفتی و نیز قرار گرفتن در مسیر
مبلی عظیم و مرور بین‌المللی کشتی‌ها از طریق کره‌های
شمالی کشور تاکنون توجه کافی در تحصیل سهم مناسب از
بازار منطقه‌ای این صنعت را نداشته‌است. اگرچه از سال
۱۳۸۳ تا ۱۳۹۵ جایگاه ایران در این صنعت در منطقه
در سطح متوسط اندکی از برآورد سال ۱۳۸۵ به دلیل سهمی از بازار
منطقه‌ای افزایش یافته و در پایان سال ۱۳۹۵ به دلیل افزایش مقررات
در منطقه خلیج فارس و بی‌ثباتی قوانین و مقررات
داخلی دستگاه‌های اجرایی مولی و عدم تمکین به تکالیف
انگلی و نوانی و نیز محدودیت‌های شدید بانکی ناشی از تحریم‌های
بین‌المللی ایران از سوی دیگر، به‌شدت این صنعت را تحت
تأثیر قرار داده به نحوی که میزان بانکری پنگ ایران با رشد منفی
۶۰ درصد به کمتر از ۱۰ درصد تنزل یافت و عللاً نهاده‌ها و
بازار زمان‌های مولی توسعه و ارتقاء صنعت بانکری پنگ کشور
در به ایجاد سبب، مظهر، باب‌آیات و رونق به رشد برای این
صنعت به بی‌اندازه شده‌است.

وضعیت صنعت بانکرینگ ایران بسیار وخیم تر و بحرانی تر می شود

ائمه مقام مدیر عامل شرکت بناگستر که ارائه تصدیق کرد: به نظر می‌رسد با الزام آور شدن اجرای مقررات سازمان بین المللی ریوانوردی (IMO) مبنی بر ضرورت مصرف سوخت کم سولفور کشتی‌ها (سولفور نیم درصد)، این وضعیت برای صنعت بانکینگ ایران (با توجه به تولید بسیار اندک نفت

نایب رئیس هیات مدیره شرکت پناگستر کرانه؛

به «اقتصاد سرآمد» می‌گوید:

وضعیت صنعت بانکرینگ ایران و خیم تر و بحرانی تر می شود

ارائه راهکارهای تاثیرگذار بر صنعت بانکداری ایران

احتراق در شناور تحویل گیرنده، حمل می نماید. شناور تحویل گیرنده سوخت: شنآوری است که نفت سوخت را منحصراً با هدف احتراق در موتورهای خود تحویل می گیرد. پستگاه ساحلی سوخت رسانی: به معنی هر گونه تأسیسات ثابت یا متحرک از جمله مخازن، خطوط لوله، واگن حمل آورده ریلی و کامیون ها و نفتکش می باشد که به منظور سوخت رسانی به شناورها در کرانه ایجاد شده است استفاده می گردد. (بر اساس واژه های پیرامون پشتیبانی).

خدمات جانبی، ۱۵ درصد بازار صنعت بانکرینگ
منطقه را در بر گرفته

۱- افزودن: سوخت رسانی دریایی، ظرف‌های خوبی در اختیار دیگر فعالان اقتصادی جهت بهره‌گیری از فرصت خرید خدمات جانی به بخشی های پهلوی گرفته در زمان سوخت رسان فراهم می نماید. حجم بازار خدمات جانی با بانکرینگ متعلقه حدود ۵ درصد بازار بانکرینگ را بر سرگرفته و شامل موارد متعددی می باشد.

۲- ارائه مقام مدیر شرکت بانکستر که با شرع انجام خدمات جانی بانکرینگ اضافه کرد: تامین آذوقه – تامین آب شامیدینی - خدمات تعویض عینم کشتی - خدمات شبپایانی - خدمات بازرسی کنششی ها - تهیه قطعات مورد نیاز کشتی ها - خدمات پزشکی - هر کشتی با توجه به کلاس خود، نیازهای پزشکی متفاوتی دارد- تامین روغن روان کننده های موتور کشتی ها - وسایل ایمنی خدمه کشتی - حمل آوری پس ماند ها زباله های کشتی ها از جمله خدمات جانی بانکرینگ محسوب می شود.

اهمیت صنعت بانکرینگ در خلق ارزشی است که نسبت به فروش عمده فرآورده دارد

اروع درباره اهمیت ایسن صنعت می گوید: اهمیت صنعت بانکرینگ در خلق ارزشی است که نسبت به فروش عمده برآورده دارد، بانکرینگ یا خرده فروشی سوخت دریایی یکی ساختار حقوقی و رسمی علاوه بر تحصیل درآمد روزی برای کشور، توسعه سرمایه گذاری در سرنوشت اصلی ناوگان دریایی، اشتغالزایی پایدار، زایش ارزش اقتصادی، ایجاد ارزش افزوده، افزایش تولید ناخالص ملی، افزایش

گروه بانکرینگ - فیروز اسماعیلی - ارائه

سوخت مورد نیاز صنعت کشتیرانی یکی از رقابتی ترین و در عین حال پربا ترین بازارهای اقتصادی در جهان است. سهم ایران اما از این صنعت در ایران خیلی در یکی از مدت‌تدرین مسیرهای دریایی قرار گرفته‌اند، صنعت بانکرینگ می‌تواند از مزیت‌های اقتصادی زیادی برخوردار باشد. سهم ایران اما از این صنعت در ایران خیلی پایین است این در حالی است که سالانه بیش از ۹۰ درصد تجارت بین‌المللی انواع کالاهای طریق دریا انجام می‌شود و در عرصه کشتیرانی حدود ۴۲ درصد از هزینه‌های جاری متعلق به تأمین سوخت مورد نیاز کشتی‌ها است.

تعریف بانکرینگ، سوخت رسانی یا سوخت گیری دریایی


نایب رئیس هیئت مدیره و قائم مقام مدیر عامل شرکت بانکسپر کرانه با بیان این که بانکینگ (Banking) یا سوخت گیری و سوخت رسانی به عملیاتی اطلاق می شود که در آن یک ایستگاه ساحلی، سوخت موتور شناورها را برای روشن شدن موتورهای اصلی و کمکی شناورها را در اختیار شناور قرار می دهد، می گوید: به عبارتی بانکینگ اصطلاحی است که برای عملیات سوخت رسانی به شناورهای و سایر شناورها در دریا به کار می رود. بانکینگ به مثابه پمپ بنزین دریایی برای خورده شناور فراهم می آید. سنگین بالاایشی (از جمله نفت کوره و نفت گاز) جهت تامین سوخت کشتی های ما باشد. امروزه غالبیت بانکینگ به یک صنعت تبدیل شده است زیرا مجموعه های عملیاتی نفتی (ذخیره سازی مواد، انتقال و بارگیری در خشکی) و عملیات دریایی (حمل وادانفتی، تحویل به کشتی های عبوری) و در کنار آن ارائه خدمات جانبی گسترده دیگری به کشتی ها را در بر می گیرد که جملگی از مواجبات رونق و شکوفایی بنادر یک کشور را از جهات مختلف فراهم می آورد.

طالب زارع ادامه داد: سه بخش اصلی انجام این عملیات شامل شناور تحویل دهنده سوخت: شناوری است که نفت سوخت را منحصراً با هدف تحویل به شناور دیگر به منظور

عضو کمیسیون اصل ۹۰ مجلس:

هشدار در زمینه عدم ذخیره سازی مناسب سوخت مایع در نیروگاه ها

عضو کمیسیون اصل ۹۰ مجلس شورای اسلامی گفت: نسبت به عدم ذخیره سازی مناسب سوخت مایع در بخش نیروگاهی به وزارت نفت هشدار دادیم و دو وزارتخانه نیرو و نفت موظف شدند تا در زمینه تأمین منابع ذخیره سوخت مایع برای نیروگاه اقدام عاجل و جدی صورت دهند. به گزارش اقتصادسب، امیر حسینعلی حاجی دگلگانی با اشاره به جلسات متعدد که برگزار شده است، افزود: در این جلسات، موضوع سوخت مایع در



یک مقام صنفی مطرح کرد:

کاهش رقابت بین شرکت های پتروشیمی با اخذ مالیات و سیاست های تنبیهی



یک مقام صنفی گفت: اعمال سیاست‌های تنبیهی و اخذ مالیات برجه کاهش رقابت بین شرکت‌های پتروشیمی شده است. به گزارش اقتصادسراسر، در فروردین کریمایی به مهر گفت: در سال‌های اخیر متأسفانه برای جلوگیری از خام‌فروشی سیاست‌های تنبیهی بوجه در نظر گرفته شد و در ادامه در قانون برنامه اصلاح، عوارض و مالیات با سمت توسعه زنجیر ارزش را داشتند.

وی ادامه داد: این مورد یک بعدی نگری نسبت به زنجیره ارزش بود، زیرا موضوع فقط مقدار خوراک نیست، زیرا انگیزه سه بایه گذاری حتی در حوزه بلا دست هم وجود ندارد و شرایط به گونه ای نیست که حاشیه سود مناسبی را امانتولی ها، پلی اتیل ها و... داشته باشند، به عنوان مثال یک اروماتیک سه بایه سازی مثل پتروشیمی نوری چه میزان سودآوری داشته است.

کریمایی خاطر نشان کرد: متأسفانه شرایط اقتصادی مناسبی در بازدهی سود این شرکت‌ها وجود ندارد، به همین جهت نمی‌توان با مالیات این شرکت‌ها را تنبیه و به سمت توسعه زنجیره ارزش هدایت کرد.

وی ادامه داد: ما مسأله ارشیا به‌شبان نشانان گرفته‌ام زیرا جلوگیری از خام‌فروشی مانند جای جای دنیا باید مطابق با یک برنامه مدت‌دار صورت بگیرد، اگر قرار است تمامی برنامه‌های توسعه کشوری را که در طول ۵ برنامه گذشته استراتژی آن استراتژی صادرات محور بوده است و قرار بوده از مزیت خوراک استفاده کند برای ارزآوری و آن را تبدیل به سرمایه‌گذاری ثابت کند اکنون با لغو معافیت‌های مالیاتی و تغییر استراتژی اشتباه‌ها به دلیل اینکه برنامه مشخصی برای ادامه زنجیره ارزش وجود ندارد، به رفته و اعمال سیاست‌های تنبیهی منجر به کاهش رقابت بین شرکت‌ها شده است.

اعضای این کمیسیون با نمایندگان وزارت نیرو و نفت در هفته اخیر به تسنیم گفت: کمیسیون اصل ۹۰ مجلس شورای اسلامی در راستای ابفای نقش نظارتی خود، به موضوعات مهم حوزه انرژی ورود کرده و جلساتی را با معاونان و وزرای نفت و نیرو و مدیران ارشد این دو مجموعه داشته است و در ادامه نیز حسب مورد به موضوع، در صورت نیاز در جلسات مربوطه از جمله جلسات تأمین سوخت رزمستانه حضور به هم خواهیم رساند.

وی افزود: در تابستان امسال در بخش‌های مختلف مصرفی با محدودیت‌هایی در تأمین برق در زمان اوج مصرف مواجه شدیم و در زمستان امسال نیز پیش‌بینی مشکل سوخت نیروگاه‌ها را با توجه به وضعیت ناترازی و کمبود گاز داریم. صاحب‌الدیگانی با بیان اینکه «یکی از راه‌های کاهش ناترازی گاز در زمستان، بحث اصلاح الگوی مصرف و کاهش مصرف در بخش‌های مختلف است»، گفت: در جلسه سران انرژی‌های تجدیدپذیر و انرژی پاک مطرح شده این است که در زمستان امسال،

	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱															
۲															
۳															
۴															
۵															
۶															
۷															
۸															
۹															
۱۰															
۱۱															
۱۲															
۱۳															
۱۴															
۱۵															

افقی:

- نوعی خورش گیلانی که با سبزیجات محلی تهیه می‌شود - واحد شمارش صابون - قطره
- دینداری - گرم‌ترین سیاره - به هیچ وجه
- رودی در خوزستان - موسیقی دان عصر ساسانی را می‌گفتند
- جهت - کلرید آمونیوم - برافروختگی
- شهپر ایتالیایی که بر اثر آتشفشان وزوو ویران شد - مصنوعیت از خطر - موی پلک چشم
- شهری در یونان - شبیه - رها
- عزیز و محبوب - معادل قارسی بانفرول - نشانه جمع
- اسب سیاه - نویسنده المانی
- زمان گروه محکومین - جناح نشکر
- جدید - معجون - سال ۱۵۴۰ زوئه
- نوعی طرح لباس زنانه - میوه شمال ایران - پیوند
- کوه سیمرغ - جادوگر قوم غلات اسرائیل - دستگاه ارد کردن
- بنات
- عروس آبشارهای ایران در لریسان - رسم کردن - اثر چربی

عمودی:

- گنده - نام سابق اصفهان - ماما
- پایداری در انجام کاری - شیره انگور - غذای بیمار
- نوعی پوست دباغی شده - مجموعه کف و انگشتان دست
- وپا - لگام
- معاصر - ایمنی و آرامش - بیش
- محل نشستن - کمبود آن موجب بوکی استخوان می‌شود
- دشمنان - از القباس انگلیسی - دنباله
- مرغانی - خوراک پرندگان - روزها - متجمد
- رماتی نوشته فرهاد کشوری
- صد سال - سند - دشواری در کار - تکیه بر پشتی
- دین‌ها - مهم ترین عامل دیابت - شاعره نامی یونان باستان
- از پیامبران بنی اسرائیل -