



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران
انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران

برق‌نو

خبرنامه انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران

۲۱ خردادماه ۱۴۰۳ // خبرنامه شماره ۱۱ // وبسایت انجمن <https://irrena.ir/>



**با پیگیری‌های مستمر و همه‌جانبه انجمن
انرژی‌های تجدیدپذیر ایران
مطالبات نیروگاه‌های تجدیدپذیر تسویه می‌شود**

عدم تخصیص اعتبار کافی به شرکت ساتبا و انباشت مطالبات نیروگاه‌های تجدیدپذیر همواره یکی از مشکلات فعالان بخش خصوصی در این بخش بوده است که شرایط را برای اداره نیروگاه‌ها دشوار ساخته و رغبت سرمایه‌گذاران جدید را برای ورود به این عرصه کاهش داده است. از همین رو، پیگیری وصول مطالبات همواره از اولویت‌های اصلی دبیرخانه انجمن بوده است. در همین راستا و در نتیجه بیش از یک سال پیگیری مستمر و همه‌جانبه انجمن با همراهی و مشارکت ارزشمند شرکت ساتبا، با تخصیص حواله گاز به شرکت‌های تجدیدپذیر تولید کننده برق، ۳۰۰۰ میلیارد تومان از مطالبات این شرکت‌ها تسویه می‌شود. از این رقم، تاکنون ۱۵۰۰ میلیارد تومان نقد و به حساب شرکت‌ها واریز شده است و مابقی نیز در هفته‌های پیش رو نقد خواهد شد.

نگاهی به مسیر پر پیچ و خم و دشواری که برای دستیابی به این دستاورد بزرگ طی شده است، نشان دهنده ساختار قوی، هدفمند و بانفوذ انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران به عنوان تشکل صنفی این صنعت است. اولین قدم برای وصول مطالبات نیروگاه‌ها، اعمال اصلاحاتی بر لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ بود. از آنجا که در لایحه ارسال شده به مجلس منابعی برای پرداخت ارزش سوخت صرفه‌جویی شده نیروگاه‌ها دیده نشده بود، انجمن در همراهی با ساتبا، پیگیری درج رقم ۳۰۰۰ میلیارد تومان برای پرداخت سوخت صرفه‌جویی شده نیروگاه‌های تجدید پذیر را در دستور کار قرار داد که خوشبختانه این عدد در قانون بودجه درج گردید. با این وجود، آئین نامه اجرایی تبصره (۱۴) که مرتبط با این موضوع بود، همچنان تا مرداد ماه ۱۴۰۱، ابلاغ نگردید. در این مرحله، با پیگیری مکرر ساتبا، امور انرژی سازمان برنامه و بودجه در ابتدا با تخصیص نقدی در ازای سوخت صرفه‌جویی شده موافقت نمود که متأسفانه در بخش امور تلفیق این سازمان، متوقف ماند. در نتیجه نمایندگان ساتبا و انجمن، پیگیری همه‌جانبه‌ای در سطوح نهاد ریاست جمهوری، مجلس شورای اسلامی و دیوان محاسبات کشور انجام دادند که در نتیجه آن، جلساتی در مجلس شورای اسلامی با حضور نمایندگان سازمان برنامه و بودجه، ساتبا، وزارت نفت، شرکت ملی گاز،

دیوان محاسبات و انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر برگزار و و توافقاتی حاصل گردید که در نتیجه آن ارائه حواله خوراک گاز پتروشیمی به شرکت‌ها به جای پرداخت نقدی مد نظر قرار گرفت. در مرحله بعد، انجمن به همراهی برخی از اعضای خود بر یافتن مشتری مناسب برای حواله‌های گاز متمرکز شد که در این راستا با شرکت‌های متعددی در صنعت پتروشیمی مذاکره و پیشنهادهای دریافت شد و در نهایت، شرکت متانول کاوه به عنوان بهترین مشتری انتخاب شد. لازم به ذکر است انجام این مرحله بدون مساعدت ارزشمند ساتبا، شرکت ملی گاز و شرکت گاز استانی بوشهر میسر نبود.

بر طبق اظهار نظر شرکت ساتبا، با نقد شدن نیمه دوم حواله‌ها به ارزش ۱۵۰۰ میلیارد تومان و مجموعاً به ارزش ۳۰۰۰ میلیارد تومان، مطالبات نیروگاه‌های تجدیدپذیر تا پایان شهریور ۱۴۰۲، تسویه کامل خواهد شد که دستاوری کم نظیر در تسویه مطالبات مربوط به گروهی از فعالان خصوصی در صنعت برق است. تولیدکنندگان برق حرارتی، پیمانکاران و سازندگان کالاها، خدمات و تجهیزات صنعت برق همواره مطالبات قابل توجهی از وزارت نیرو دارند و دریافت مطالبات همواره یکی از مشکلات اساسی فعالان بخش خصوصی در این صنعت زیر ساختی است. این دستاورد که بخش قابل توجهی از مشکلات نقدینگی نیروگاه‌های تجدیدپذیر را مرتفع می‌سازد، جز از طریق پیگیری همه جانبه انجمن و ساتبا و نیز همکاری و مساعدت ارزشمند نمایندگان مجلس شورای اسلامی، شرکت ملی گاز ایران، وزارت نفت، دیوان محاسبات کشور و سازمان برنامه و بودجه میسر نبود. //



دریافت شناسه یکتا (ضمانت‌نامه پرداخت عهده دولت) برای پروژه‌های ماده ۱۲، حل مشکل واردات قطعات مرتبط با نیروگاه‌های خورشیدی و بادی در سامانه ثبت سفارش و تخصیص ارز برای آنها، مصوبه‌ای جهت ملزم نمودن بانک مرکزی برای تبدیل درآمد ریالی نیروگاه‌ها به ارز جهت بازپرداخت تسهیلات صندوق توسعه ملی و فراهم آوردن شرایط تخصیص ضمانت نامه دولتی (Guarantee Sovereign) برای پروژه‌های تجدیدپذیر جهت دریافت فاینانس خارجی، اهم مواردی بود که مطرح گردید. جناب آقای دکتر کمانی ضمن تایید ثمربخشی بالای فعالیت‌های انجمن در بحث رفع موانع و مشکلات سرمایه‌گذاران و پیمانکاران حوزه تجدیدپذیر، بر قرار گرفتن موارد مطرح شده در دستور کار ساتبا تاکید و دستور فرمودند مواردی از فهرست بیان شده توسط انجمن، به فوریت مورد بررسی قرار گیرد. //

در راستای تحقق چشم اندازهای پیشرفت کشور در توسعه انرژی‌های پاک و در سالی که با نام جهش تولید با مشارکت مردم نامگذاری شده است، نشست هم‌اندیشی توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر و بهبود بهره‌وری برق با هدف بهره‌مندی از ظرفیت‌های دولتی، خصوصی و مردمی در جهت پیشبرد اهداف توسعه پایدار کشور با حضور دکتر محمود کمانی، معاون وزیر نیرو و اعضای هیات مدیره انجمن‌های انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق در سالن جلسات دکتر رنجبر پژوهشگاه نیرو برگزار شد.

در این جلسه که اعضای هیات مدیره آقایان داود مددی، احمد درازگیسو و امیر طالبی به همراه دبیر انجمن حضور داشتند، امین زنگنه به نمایندگی از انجمن ضمن تشکر از زحمات معاونت محترم وزیر نیرو در زمینه حل مشکلات توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر به بیان اهم مشکلات توسعه تجدیدپذیر و طرح انتظارات سرمایه‌گذاران پرداخت.

انعکاس نظرات بخش خصوصی در جلسه شفاف سازی مناقصه بادی

مناقصه احداث نیروگاه‌های بادی بر مبنای ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر که مقرر است تکلیف سرمایه‌گذاران ۳۰۰۰ مگاوات نیروگاه جدید در بخش تجدیدپذیر را مشخص سازد، در حال برگزاری است. بر همین اساس، جلسه شفاف‌سازی مناقصه در محل ساتبا و با حضور نمایندگان سرمایه‌گذاران برگزار گردید که دبیر انجمن با حضور در این جلسه به طرح نظرات بخش خصوصی پرداخت. //



الزام به حفظ فاصله ایمنی مشخص در سایت نیروگاه‌های بادی

امین زنگنه، دبیر انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر از ابلاغ الحاقیه‌ای به متقاضیان سرمایه‌گذاری در نیروگاه‌های بادی در مناقصه در حال برگزاری خبر داد که پیرو جلسه‌ای در دفتر پتانسیل سنجی شرکت ساتبا با حضور نماینده انجمن تنظیم گردیده است. در این جلسه کارشناسی و فنی، موضوع الزام به حفظ فاصله ایمنی در سایت‌های نیروگاه‌های بادی به منظور ایجاد امنیت در صورت سقوط توربین بادی مورد بررسی و تایید قرار گرفت. بر این اساس سرمایه‌گذاران در فاصله تعیین شده (ارتفاع هاب به علاوه طول پره توربین)، مجاز به نصب توربین بادی نیستند. همچنین مصوبه این جلسه در قالب الحاقیه‌ای به سرمایه‌گذاران مناقصه جاری برای احداث نیروگاه‌های بادی ابلاغ گردیده است. //





بررسی شرایط سرمایه‌گذاری برای احداث نیروگاه خورشیدی برای تامین برق صنایع در یزد

در حاشیه نمایشگاه ایران اکسپو در اردیبهشت ۱۴۰۳، نمایندگان انجمن، شرایط سرمایه‌گذاری برای احداث نیروگاه خورشیدی برای تامین برق صنایع در استان یزد را با نمایندگان استانداری یزد بررسی نمودند و توافقاتی میان طرفین حاصل گردید. در ابتدای این جلسه نمایندگان استانداری یزد توضیحاتی پیرامون دریافت زمین برای احداث نیروگاه به استناد ماده (۳) ضوابط واگذاری اراضی منابع ملی ارائه کردند که داود مددی، رئیس هیات مدیره انجمن، محدودیت‌هایی را که استفاده از این ماده قانونی در بحث وثایق برای سرمایه‌گذاران ایجاد خواهد کرد، تشریح و توضیحاتی در این زمینه ارائه داشتند. در ادامه امین زنگنه، دبیر انجمن، پیشنهاد استفاده از ماده (۲۱) قانون مذکور را به جای ماده (۳) در بحث دریافت زمین به تفصیل تشریح نمودند که مورد استقبال قرار گرفت. در پایان مقرر گردید، مقامات استانداری یزد با بانک‌های استان به منظور قبول پذیرش عاملیت طرح‌های نیروگاهی صندوق توسعه ملی و یا اعطای تسهیلات از محل منابع بانک، مذاکره نمایند. همچنین مقرر گردید انجمن مذاکراتی با سرمایه‌گذاران نیروگاهی عضو خود به منظور استفاده از شرایط ایجاد شده در استان یزد انجام دهد و سرمایه‌گذاران احتمالی را به استانداری یزد معرفی نماید. //



حل مشکل ثبت سفارش پیمانکاران تجدیدپذیر در دستور کار دبیرخانه انجمن

بر اساس اطلاعات دریافتی از شرکت‌های پیمانکار عضو انجمن، در سامانه ثبت سفارش وزارت صمت، تغییراتی اعمال شده که در نتیجه آن ثبت سفارش تجهیزات خورشیدی بسیار پیچیده و دشوار شده است. انجمن با همکاری ساتبا در حال پیگیری این مشکل است و این پیگیری‌ها تا وصول نتیجه ادامه خواهد داشت. //

تعیین رویه ارزیابی پروژه‌های تجدیدپذیر

در همکاری مشترک نمایندگان شرکت ساتبا، انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر و سرمایه‌گذاران تجدیدپذیر در قراردادهای موضوع ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی، ارزیابی تمامی تجهیزات صنعت تجدیدپذیر بر اساس استعلام از سازندگان و تامین کنندگان مشخص و مقرر شد به منظور هماهنگی بیشتر و ایجاد وحدت رویه در پروسه معرفی پروژه‌ها به کارگروه ساخت داخل وزارت صمت، صندوق توسعه ملی و بانک‌های تجاری به منظور دریافت اعتبارات و تسهیلات این اعداد ارائه گردد و من بعد به عنوان مبنا و معیار مورد استفاده قرار گیرد. //

بررسی شرایط همکاری و مشارکت سرمایه‌گذاران نیروگاهی به منظور تامین برق شهرک‌های صنعتی

در جلسات مشترک دبیر انجمن انرژی‌های تجدید پذیر ایران با نمایندگان شرکت شهرک‌های صنعتی، شرایط همکاری و مشارکت سرمایه‌گذاران نیروگاهی به منظور تامین برق شهرک‌های صنعتی بررسی گردید. در این سلسله جلسات که به میزبانی شرکت شهرک‌های صنعتی برگزار گردید و نمایندگان از شرکت ایران خودرو و انجمن قطعه سازان نیز حضور داشتند، بحث قطعی برق تاسیسات تولیدی این شرکت‌ها و خاموشی آنها در ساعاتی از روز در تابستان، مورد بررسی قرار گرفت و راهکارهای برون رفت از این شرایط و تامین برق شهرک‌های صنعتی توسط دبیر انجمن ارائه گردید که با استقبال فعالان صنعتی رو به رو شد. همچنین در جلسه بعدی با شرکت شهرک‌های صنعتی که با حضور یکی از سرمایه‌گذاران نیروگاه‌های خورشیدی برگزار گردید، توضیحاتی پیرامون مشکلات واگذاری زمین برای احداث نیروگاه تجدیدپذیر توسط نمایندگان سرمایه‌گذار مطرح شد. پیرو این توضیحات، مقرر شد برای رفع این مشکل، جلسه دیگری با حضور مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی، جناب آقای دکتر مقیمی، در دستور کار قرار گیرد. از دیگر موارد مطرح شده در این جلسه طرح جدید شرکت شهرک‌های صنعتی مبنی بر تخصیص زمین به BOT و BLOT متقاضیان احداث نیروگاه‌های خورشیدی در قالب قراردادهای بعدی از سلسله جلسات فوق، نظرات اعضای انجمن در مورد این طرح دریافت و مورد بررسی قرار گیرد. همچنین در پایان مقرر گردید این جلسات به منظور بررسی شرایط اجرایی شدن راهکارهای پیشنهادی انجمن که همزمان ضامن تامین برق تشکیلات صنعتی و رونق سرمایه‌گذاری در بخش تجدیدپذیر کشور است، استمرار یابد. //

