

آب و انرژی ۵

انرژی

توسعه ۶۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی
در صنایع و شهرک های صنعتی کشور



رئیس گروه توسعه نیروگاه‌ها در صنایع و شهرک‌های خورشیدی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق (ساتبا) با اشاره به اقدامات وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر، از توسعه حدود ۶۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در بخش صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی کشور طی سال جاری خبر داد. به گزارش اقتصادسراسر، آمل، علی قاسمی‌نژاد درباره مهم‌ترین دستاوردهای وزارت نیرو و ساتبا در حوزه توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر در بخش صنایع، به ایرنا افزود: امسال ساتبا با تمرکز ویژه بر صنایع، اقدامات موثری را در زمینه فرهنگ‌سازی، تسهیل‌گری و حمایت از سرمایه‌گذاری انجام داده است.

وی ادامه داد: به‌صورت ماهانه در استان‌های صنعتی و به‌صرف کشور، همایش‌ها و سمینارهای تخصصی با محوریت صنایع برگزار شد که با استقبال گسترده بخش دولتی و خصوصی همراه بود. این نشست‌ها، آخرین رویش‌ها، مدل‌های توسعه و نیروگاه‌های تجدیدپذیر و همچنین تسهیلات و مشوق‌های قابل بهره‌برداری برای صنایع تشریح شد. رئیس گروه توسعه نیروگاه‌ها در صنایع و شهرک‌های خورشیدی، سابقاً در‌باره نتایج این اقدامات، مخاطر نشان کرد: در سال جاری، فقط در بخش صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی، حدود ۲۰ گراگات نیروگاه خورشیدی عمدتاً بر روی سقف سازه‌ها یا صنعتی احداث شده است که این رقم نسبت به سنوات گذشته بیش از سه برابر افزایش را نشان می‌دهد. این نیروگاه‌ها به دلیل تولید برق در محل مصرف، نیاز به زمین، توسعه پست و خطوط شبکه را کاهش داده و نقش مؤثری در کاهش تلفات شیکه دارند.

قاسمی نژاد یکی دیگر از اقدامات مهم سبانا را تصویب مشوق‌های جدید برای صنایع عنوان کرد و گفت: با همکاری وزارت نیرو، توانیر و شرکت‌های توزیع برق، مصوبه‌ای در آذرماه امسال ابلاغ شد که بر اساس آن، صنایع که بخشی از دینامند مصرفی خود را از چهارم تیرماه این‌گونه خورشیدی تأمین کنند، در جریان طرح گرم‌ساز از محدودیت‌های ناترازی و پیک شبکه معاف می‌شوند.

وی ادامه داد: بر این اساس، صنایع یک شیفته، دو شیفته و سه شیفته به ترتیب تا مابین ۴۰، ۶۰ و ۸۰ درصد درآمد مصرفی از انرژی خورشیدی، از ابتدای خرداد تا پایان شهریور مشمول معافیت خواهند شد و امکان فروش برق تولیدی خود در هشت ماه دیگر، سال از طریق تالار سبز بورس انرژی را نیز دارند.

مدیرعامل منطقه ویژه پارس خبر داد:
تولید روزانه ۷۲۷ میلیون مترمکعب گاز در
پارس جنوبی

مدیرعامل منطقه ویژه پارس از تولید روزانه ۷۲۷ میلیون مترمکعب گاز در پارس جنوبی خبر داد و گفت: امروز بیش از ۹۸ درصد روستاهای کشور از نعمت گاز برخوردارند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، سخاوت اسدی در مراسم افتتاح هفدهمین نمایشگاه نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی در عسلویه با گر امیدداشت ایام دهه فجر اظهار کرد: این نمایشگاه فرصتی ارزشمند برای ارائه آخرین دستاوردهای سازندگان، پیمانکاران و مشاوران داخلی است. از مدیران صنعتی می‌خواهم با بازدید از غرفه‌ها، از تولیدات و توانمندی‌های جوانان این مرز و بوم حمایت کنند.

وی با اشاره به توطئه‌های مستمر استکبار جهانی علیه جمهوری اسلامی ایران طی ۴۷ سال گذشته افزود: دشمنان به دنبال پیشرفت ما نیستند و امروز نیز هدفشان غارت ثروت‌های ملی است. چاره کار در داخل کشور و با اصلاحات مبتنی بر نسخه‌های ایرانی ممکن است.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس با مقایسه وضعیت قبل و بعد از انقلاب خاطر نشان کرد: پیش از انقلاب حتی توان لوله گذاری دریایی یک متری و طراحی پالایشگاه را نداشتیم و زیر ۵ درصد شهرها گازرسانی شده بود. امروز ما با تلاش مهندسين داخلي، روزانه ۷۲۷ ميليون مترمکعب گاز در پارس جنوبی توليد می شود و پیش از ۹۸ درصد روستاهای کشور از نعمت گاز بی خبر بودند.

اسدی با اشاره به سرمایه‌گذاری حدود ۱۵۰ میلیارد دلاری در منطقه ویژه پارس تاکید کرد: این ثروت امروز میان همه مردم ایران تقسیم شده است. مادر برابر تهدیدات دشمنان قدر تمند هستیم و اگر آنها ضربه‌ای بزنند، ده‌ها ضربه دندان شکن خواهیم زد.



آینده هدایت کند.

انتظار جامعه دریایی از انجمن

ناتوانی مهندسی دریایی ایران این نکته را باید
همه مد نظر داشته باشند که وجود ارزشمند آن فقط
به خود آن‌ها نیست و در محدوده یک انجمن به
همی رسد. بلکه متعلق به جامعه دریایی ایران است
مبنی بر دلیل است که جامعه دریایی ایران از آن‌ها
دارند.

دارند که مخصوصاً با توجه به شرایط سخت
این کشور و نیاز مردم سرزمین مان به تلاش بیشتر،
به درک جایگاه و منزلت خود جدی باشند.
دارند که ماهیت علمی خود را برای خدمت به مردم
تأستای توسعه دریایی ایران پیش از پیش به کار بسته
تحقق آرمان انجمن خود تلاش مضاعف
حاذق در این باره بی تفاوت و بی اعتنا نباشند زیرا
یک متخصص فرهیخته انتظار بی تفاوتی ندارد.
توی خلق و خوی زشتی است که از یک آدم عادی
می رود تا برسد به کسی که عنوان عضو انجمن
وفنی و مهندسی ایران را دارد.

دارند که با قدرت و مسئولیت شناسی بیشتر در توسعه دریایی ایران مشارکت داشته و پیش رو باشند. این انتظار را از برخی اجنمه ها تحادیه های نداریم زیرا آن ها محدود به صنف خود هستند. می توانند در فرایند بهبود وضعیت اقتصادی و کشور موثر باشند اما این انتظار ماهیتی نیست که آن ها داشت. اما ماهیت انجمن مهندسی دریایی دریایی می زند که می تواند در عالی ترین سطح ممکن عمل و حتمافرازها موثر باشد. این انتظار یک انتظار روشن است که اعضای انجمن مهندسی دریایی پیشرو و اثرگذار بدانیم.

انتخابات پیش رو

ت پیش رو برای انتخاب اعضای هیات رییس مهندسی دریایی ایران، با توجه به شرایط کنونی و امید که به آن ها می توان داشت، از ارزش و لایایی برخوردار است. برای ما به عنوان بخشی از بزرگ دریایی ایران بسیار خوشایند و زیبا خواهد شور و شوق و اشتیاق دانشمندان و متخصصان و ن دریایی خود را در این انتخابات ببینیم و شاهد که حرکت به سوی آینده هچتران با امیدی همراه که متخصصان ما را می آفرینند.

علمی و اجتماعی بسیار بالایی خلق می کند. و این وجود، مسائل مختلف در جامعه کنونی در جامعه داخلی انجمن از دیگر سو با ناکارآمدی و افراز و جدایی این انجمن از سر گذرانده اند. می رود بر فکر و نظر برخی از اعضا اثر منفی باشد و مغر توجیهی برای خود پیدا کنند برای به جایگاه خود، بی اعتنایی به منزلت انجمن نسبت به ماهیت علمی و جهانی انجمن. از دیگرش اعضا را به دو گروه تقسیم می کند: یکی از ماهیت و ارزش شخصی و علمی خود را در برای بهبود شرایط احساس مسئولیت می دهد و خود فرو رفته و بی تفاوت نسبت به آن که عضو آن هستند.

ینجا اصل و اساس به اعضایی بر می گردد که روح بزرگ خود را مقهور مسائل نکرده و همچنان برای بهتر شدن هل مبارزه و تلاش هستند. بی گمان این گروه می تواند ین انجمن را با نگاه عالی به جایگاه و منزلت آن به سوی

وجه‌اعضای انجمن

یگر در همین رابطه به وجه اعضای، بن انجمن بر
دد. اعضای بن انجمن قدردان علم هستند؟ قدردان
در میان خانواده علم و فن سطح زندگی و
می بینند؟ میزان خودباوری آن ها چقدر است؟
نه پرسش ها را باید خود آن ها جواب دهند؛ زیرا
تحلیل موضوع و رسیدن به پاسخ هستند؛ چرا که
به عنوان یک دانشمند، متخصص و صاحب نظر
هستند و گر نه عضویت آن ها در یک انجمن علمی
ندارد. صرف عضویت در انجمن مهندسی دریایی
به عنوان یک نهاد علمی که زیر نظر عالی تر
علمی کشور فعالیت می کند کافی است که به امثال
این سطور اثبات کند که با اسناد های فرهیخته،
و تحلیل و صاحب فکر در امر و جهات، این
که صرف عضویت در چنین انجمن، های و

گروه مهندسی دریا- انجمن های مختلف
در جوامع امروزی در سطح جهان فعالیت می کنند. برخی از این انجمن ها وجه صنعتی و داخلی یک کشور را دارند؛ اما برخی از این انجمن ها وجه و اعتبار جهانی دارند و در سرانوشته یک پدیده در سطح جهانی می توانند اثر گذار باشند.

آیا انجمن مهندسی دریایی ایران دارای یک وجه محدود داخلی ایران است یا وجه بین المللی و حتماً جهانی دارد؟ به نظر می رسد که اعضای این انجمن باید به چنین سواتاتی فکر کرده و نسبت به پاسخی که دریافت می کنند، واکنش قوی نشان دهند.

وجه علمی انجمن

اولین نکته ای که در انجمن مهندسی دریایی ایران مورد تأکید و ملاحظه است، وجه علمی آن است. علم به عنوان یک پدیده فراملی، با تمامی ابعاد دانشی جهان امروز رابطه مستقیم دارد. فهم مشترک، زبان مشترک و فرهنگ مشترک بین دانشمندان و متخصصان در یک موضوع معین از جامعیت بزرگ آن ها یک خانواده در مرتب و در هم تنیده می سازد. هیچ انسان علمی وجود ندارد که نسبت به کشف یا طرح یک نظر به در سطح جهان بی تفاوت باشد. و هیچ دانشمند و متخصصی وجود ندارد که با فهم و زبان مشترک قادر نباشد با خانواده بزرگ خود مرزده و همزبان شود.

هیچ نظریه یا نکته علمی نیست که مثلاً اگر درازتر یا
مطرش شود، به آسیا ربط پیدا نکند. همچنین در سایر
نقاط جهان. این است که یک موجود خاص، به نام علم،



مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی:

جشن ۱۰۰ میلیون تنی شدن پتروشیمی با افتتاح‌های تازه



مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اعلام بهره‌برداری از چند طرح مهم تولیدی و زیرساختی صنعت پتروشیمی هم‌زمان با دهه فجر انقلاب اسلامی گفت: با افتتاح این طرح‌ها می‌توان «۱۰۰ میلیون تنی شدن صنعت پتروشیمی» را جشن گرفت.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حسن عباس زاده در بازدید از صنایع پتروشیمی عسلویه با تبریک ولادت باسعادت منجی عالم بشریت حضرت مهدی (عج) و گرامیداشت ایام الله دهه فجر بیان کرد: در این ایام مبارک، مطابق برنامه ریزی انجام شده، چند طرح مهم پتروشیمی در کشور به بهره برداری می رسد که برخی از آنها امروز افتتاح می شوند.

وی افزود: پروژه‌های قابل افتتاح، هم در بخش تولید و هم در حوزه زیرساخت‌های صنعت پتروشیمی تعریف شده‌اند و ثمر آنها، تقویت توان تولید، توسعه زنجیره ارزش و ارائه دستاوردهای ارزشمندی به صنعت و مردم کشور است. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به برقرار سرمایه‌گذاری‌های کلان در توسعه این صنعت تصریح کرد: یکی از بخش‌های قابل توجه سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی، سرمایه‌گذاری انجام‌شده از سوی شرکت شست‌مان به‌عنوان زیرمجموعه صندوق بازآشتیگری نیر‌های مسلح است که با اجرای طرح‌های مؤثر، زیرساخت‌های ارزشمندی را برای صنعت پتروشیمی کشور ایجاد کرده است. عباس‌زاده با بیان اینکه با برنامه‌ریزی و احداث الفین و مونو اتیلن گلاکول پتروشیمی بوشهر، ظرفیت اسمی صنعت پتروشیمی کشور به بیش از ۱۰۰ میلیون تن می‌رسد، بیان کرد: به این ترتیب، امروز می‌توان از «جنس ۱۰۰» می‌شود نتایج شایسته صنعت پتروشیمی» سخن گفت؛ برنامه مهم که نشان‌دهنده رشد و پایدار و برنامه‌محور این صنعت است.

[illegible]