

در مراسم افتتاحیه کنگره بین المللی انرژیهای تجدیدناپذیر عنوان شد:

امنیت ملی، ثبات اقتصادی و سطح زندگی هر ملتی در گرو انرژی است

شهر روز دولتخواه

... و

بنابراین لازم است که راه‌حلهایی برای هر یک از موارد مطرح شده در پیش گرفته شود و هدف کنگره حاضر نیز پاسخ دادن به این پرسشهاست.

در ادامه مراسم افتتاحیه کنگره، آقای آقازاده وزیر نفت به ارائه گزارشی از تصویر پتانسیل نفت و گاز کشور پرداخت و با توجه به شرایط جهانی و تحولات بازار بین‌المللی انرژی و مخصوصاً نفت، جایگزینی مصرف گاز را به جای نفت خام مورد تأکید قرار داد و گفت: «گاز طبیعی سهم عمده‌ای از منابع انرژی کشور را به خود اختصاص داده است که می‌تواند عامل مهمی در تداوم رشد اقتصادی کشور باشد. با توجه به این ضرورت است که برنامه اقتصادی آینده جمهوری اسلامی ایران، سیاست جایگزینی گاز طبیعی با دیگر منابع انرژی و مخصوصاً نفت است و به نظر می‌رسد که این سیاست یک سیاست درست و حیاتی برای کشور ماست. بنابراین، لازم است که در طول برنامه دوم در زمینه سیاستهای انرژی، مسائل زیر مورد توجه اساسی قرار گیرد:

- احداث نیروگاههای سیکل ترکیبی به جای نیروگاههای فعلی

- بهینه‌سازی سیستم حمل و نقل کشور

- به حداقل رساندن تردهای درون شهری

- تهیه معیار قابل قبول و اجرای آن در بخش ساختمانی

... و

با توجه به این سیاست و اهمیت منابع انرژی کشور، خط و مشی انرژی در برنامه دوم بدین ترتیب پیش‌بینی شده است:

- ایجاد تنوع در منابع تأمین انرژی اولیه

- افزایش سهم گاز در مصرف انرژی

- بهینه‌سازی و تعدیل در مصرف انرژی

- نگهداری از منابع و ذخایر نفت خام از طریق تزریق گاز به میادین نفتی

- توسعه منابع گازی جدید

- استمرار سیاستهای واگذاری و خصوصی‌سازی بخشهای توزیع».

در این کنگره که نمایندگان کشورهای اندونزی، چین، هندوستان، لیبی، نیجریه، هلند، آلمان، انگلستان، امریکا، کانادا، و... در آن شرکت داشتند، ۱۲۰ مقاله داخلی و خارجی دریافت شده بود که از میان آنها، ۶۰ مقاله برای سخنرانی انتخاب شد.

نخستین کنگره بین‌المللی انرژیهای تجدیدناپذیر به مدت پنج روز از تاریخ ۵ تا ۹ دیماه ۱۳۷۲ در محل دانشگاه علم و صنعت ایران و با شرکت متخصصان و صاحب‌نظران مسائل انرژی داخلی و خارجی و ایرانیان مقیم خارج از کشور برگزار شد.

این کنگره که به همت دانشگاه علم و صنعت ایران، دفتر ریاست جمهوری، شورای پژوهشهای علمی کشور، وزارت نفت و... برگزار شده بود، محور اصلی کار خود را بر مسائل انرژی کشور (وضعیت موجود انرژی و شرایط جهانی) متمرکز کرده بود.

در مراسم افتتاحیه این کنگره، ابتدا دکتر طائب ریاست دانشگاه علم و صنعت ایران ضمن خیر مقدم به شرکت کنندگان حاضر در کنگره، اظهار امیدواری کرد که این حرکت، گام مثبتی باشد برای حل مسائل انرژی کشور و سپس، دکتر عدالت دبیر اجرای کنگره، به تعریف و توضیح عنوان کنگره پرداخت و گفت: «انرژیهای تجدیدناپذیر به آن دسته از انرژیها اطلاق می‌شود که قابلیت استفاده مجدد را ندارند، ضمن آنکه ساختار صنعتی کشورهای پیشرفته بر روی این انرژیها استوار است. استفاده روزافزون این‌گونه انرژیها، موجب آلودگی محیط زیست (آلودگی هوا، آب، زمین و...) می‌شود. بنابراین اگر سه عامل اقتصاد، انرژی و آلودگی را در کنار هم مطرح کنیم، انرژیهای تجدیدناپذیر، مفهوم پیدا می‌کند».

در ادامه، مهندس میرسلیم مشاور فرهنگی رئیس جمهور با تشکر از برپایی چنین کنگره‌ای گفت: «امنیت ملی، ثبات اقتصادی و سطح زندگی هر ملتی در گرو انرژی است و از این رو، باید در زمینه مسائل انرژی به پرسشهای اساسی توجه کرد که تعدادی از آن به این قرار است:

- آیا افزایش مخازن زیرزمینی اولویت دارد یا فلات قاره‌ای؟

- آیا باید محور برنامه‌ریزیهای آینده را بر گاز طبیعی استوار ساخت؟

- افزایش جایگاهها و پالایشگاههای نفت تا چه حد ضروری است؟

- آیا پیش‌بینی جایگزینی انرژیهای تجدیدناپذیر ضروری است؟

- تأثیر استفاده از سوختهای سربدار یا گوگردار بر هوا و محیط

زیست چگونه است؟

- چگونه می‌توان تقاضای انرژی بخش ترابری را به سوی مصرف

گاز سوق داد؟

- آیا توسعه انرژی باید هماهنگ با توسعه تحقیقات باشد؟

- آیا قیمت عرضه انرژی باید تابع معادلات عرضه و تقاضا باشد؟