

# ماکیت حق مردم است

## مردم سالاری



تلاش لندن و پاریس برای کمک نظامی به اوکراین

صفحه ۱۱



مردم هرگز از من دروغ نخواهند شنید

صفحه ۲

سه‌شنبه ۲۳ آبان ۱۴۰۳ - جمادی‌الاول ۱۴۴۶ - ۱۲ نوامبر ۲۰۲۴ - سال بیست و سوم - شماره ۶۴۰۱ - صفحه ۱۰۰۰۰ تومان



دومین نشست اضطراری سازمان همکاری‌های اسلامی در ریاض برگزار شد

## نگرانی درباره غزه، هشدار درباره گسترش جنگ

✓ انتقاد عارف از بی تفاوتی جامعه جهانی مقابل کشتار مردم فلسطین

✓ سنگ تمام بن سلمان برای ایران

صفحه ۱۱

### عملکرد واشنگتن مهم است نه انتخابات آمریکا

گروه دیپلماتی - علی ودایع: سخنگوی وزارت امور خارجه گفت: واقعیت این است که طی ۴ سال گذشته سیاست خصمانه آمریکا علیه ایران تداوم داشت و دولت آمریکا موفق نشد به وعده‌ها و ادعاهایی که در زمان انتخابات گفته بود در رابطه با مذاکرات و برجام و میاجت دیگر جمله عمل نباشد. اسماعیل بقایی سخنگوی وزارت امور خارجه در نشست خبری هفتگی خود با خبرنگاران...

صفحه ۱۰

### چالش تراز تجاری ایران در نیمه نخست ۱۴۰۳

تراز تجاری ایران در نیمه نخست ۱۴۰۳، برآیندی از چالش‌های عمده تجارت خارجی کشور را به تصویر می‌کشد. در حالی که تنها فروردین و خردادماه توانست تراز تجاری مثبت داشته باشد، باقی ماه‌ها با کسری تراز تجاری روبرو بود. این گزارش به بررسی روند کلی این وضعیت، دلایل آن و راهکارهای پیش‌رو می‌پردازد. تراز تجاری، که تفاوت میان ارزش صادرات و واردات یک کشور را...

صفحه ۶

### دولتی که خواست مردم را در راس امور می‌داند

گروه سیاسی - حمید شهرباری: یکی از مهمترین دغدغه‌های مردم انتصاب مدیران میانی دولتی در بخش‌های مهم اجرایی کشور است. به همین دلیل بعد از اینکه اکثریت مردم ایران تصمیم گرفتند تا فردی را در بالاترین مقام اجرایی کشور بگذارند، از وی نیز توقع داشتند که براساس وعده‌های خود به دنبال حل مشکلات عدیده اقتصادی، سیاسی، اجتماعی، فرهنگی و...

صفحه ۲

### یادداشت

#### فروپاشی ائتلاف ژرمنی

حسن ملانکه

فروپاشی ائتلاف حکومتی آلمان که در نتیجه انتخابات پارلمانی سال ۲۰۲۱ با مشارکت احزاب سوسیال دمکرات، سبزها و دمکرات‌های آزاد تشکیل شده بود، نشان داد که در دوره بحران‌های جهانی و مشکلات اقتصادی اجتماعی داخلی توانایی احزاب ائتلافی در نگاه‌داشت حکومتی کارآمد بسیار دشوار شده است. علل این شکست را در چند عامل می‌توان برشمرد:

- ۱- جنگ روسیه و اوکراین هزینه‌های گزافی را به اقتصاد آلمان و همچنین سیاست اجتماعی آن وارد کرد. دولت آلمان مجبور شد یکصد میلیون یورو را به تجدید ساختار نظامی کشور

### مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری انرژی تابان هور خبر داد:

## وهور؛ پیشتاز تولید انرژی پاک و تجدیدپذیر کشور

نیروگاهی با سرمایه‌گذاری شرکت‌های صنعتی و معدنی و راهبری سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران به امضا رسیده، از مزیت‌های ممتازی برخوردار است: اول آنکه بهره‌برداری از این نیروگاه عظیم، از طراحی تا ساخت و اجرا و در نهایت بهره‌برداری، تنها یک سال زمان خواهد برد. دوم، خروجی این نیروگاه سبز است و به هیچ وجه آلودگی ایجاد نمی‌کند. سوم، نرخ بهای آمادگی آن نیز ۹۰ درصد بوده و چهارم، در اجرا و احداث این نیروگاه از تمامی ظرفیت‌های پیمانکاران داخلی استفاده شده است.

دکتر «عباس علی‌آبادی» وزیر وقت صنعت، معدن و تجارت نیز در آیین آغاز بهره‌برداری تجاری این واحد به کارگیری نیروهای متخصص، جوان و بومی برای انجام پروژه‌های بزرگ مانند این نیروگاه عظیم، از طراحی تا ساخت و اجرا ابراز خرسندی کرد. بلوک دوم نیروگاه سیکل ترکیبی گهران سیرجان شامل دو واحد گاز و یک واحد بخار، با ظرفیت نامی ۵۶۶ مگاوات در حال ساخت است که واحد اول بلوک دوم با ظرفیت ۱۸۳ مگاوات در ایام پیک مصرف ۱۴۰۳، در مدار قرار گرفت و انتظار می‌رود واحد دوم گازی نیز به زودی به بهره‌برداری برسد.

در پایان باید تأکید کنم که گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید تابان هور به عنوان یک هلدینگ تخصصی در حوزه تامین و تولید انرژی کشور از طریق مولدسازی، سرمایه‌گذاری و توسعه‌گری، در پی ارزش آفرینی برای سهامداران خود است و در این مسیر با بهره‌گیری از تجارب و دانش روز به دنبال تسری ارزش ایجاد شده به طیف وسیع‌تری از ذی‌نفعان است. از این‌رو، از ابزارها و روش‌های روزآمد در حوزه تولید و تامین انرژی، به ویژه صنعت برق شامل

و صنعتی گل‌بهر در اردیبهشت ماه به پایان رسید. این واحد از ابتدای خرداد ماه آماده بهره‌برداری بود که پس از تامین گاز پایدار، این واحد از تاریخ ۱۲ خرداد با حداکثر توان ۲۰۰ مگاوات به بهره‌برداری تجاری (COD) واحد اول این نیروگاه نیز در روز ۲۷ خرداد ماه با حضور وزیر محترم صحت دولت سیزدهم، دکتر «علی‌آبادی»، «ایمان عنقی»، مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی گل‌بهر، «محمد مهدی فدakar» استاندار کرمان و سایر مسئولان انجام گرفت و انتظار می‌رود با توجه به ادامه مسئولیت دکتر علی‌آبادی در دولت چهاردهم در وزارت نیرو و با حمایت‌های ویژه ایشان، برنامه سنکرون واحد دوم گازی این نیروگاه نیز به انجام برسد.

پروژه شیان‌روزی تلاشگران به عنوان اولین قرارداد BOT برق بخش خصوصی در کشور، در مقایسه با بلوک اول این نیروگاه پیشرفته‌تر و با تغییر جدی در ظرفیت و راندمان همراه است و کمک بزرگی در رفع برق و نیازهای صنعتی کشور به شمار می‌رود و فعالیت این واحد توانست در بحران ناترازی برق کشور که در نتیجه گرمای بی‌سابقه تابستان امسال رخ داد، از خسارت‌های وارده به واحدهای صنعتی کشور ناشی از قطع برق بالخصوص در پیک مصرف تابستان، پیشگیری کرده و عدم‌لذت صنایع گل‌بهر را تا حدودی کاهش دهد و همچنین به تامین برق برای شبکه توزیع خانگی کمک کند.

در ادامه این اقدام‌ها به همت تلاش شیان‌روزی تلاشگران و متناسب با توان شرکت گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید تابان هور و متخصصان شرکت مینا که طرف قرارداد EPC در مجموعه و با استفاده از توان پیمانکاران داخلی (گروه مینا)، عملیات ساخت و راه‌اندازی واحد دوم گازی بلوک دوم نیروگاه سیکل ترکیبی گهران سیرجان به اتمام رسیده است؛ که در تاریخ ۲۵ خرداد ماه با حداکثر توان ۲۰۰ مگاوات به بهره‌برداری تجاری (COD) واحد دوم سیرجان نیز در روز ۲۷ خرداد ماه با حضور وزیر محترم صحت دولت سیزدهم، دکتر «علی‌آبادی»، «ایمان عنقی»، مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی گل‌بهر، «محمد مهدی فدakar» استاندار کرمان و سایر مسئولان انجام گرفت و انتظار می‌رود با توجه به ادامه مسئولیت دکتر علی‌آبادی در دولت چهاردهم در وزارت نیرو و با حمایت‌های ویژه ایشان، برنامه سنکرون واحد دوم گازی این نیروگاه نیز به انجام برسد.

پروژه احداث بلوک دوم نیروگاه گهران سیرجان (کل‌بهر) به عنوان اولین قرارداد BOT برق بخش خصوصی در کشور، در مقایسه با بلوک اول این نیروگاه پیشرفته‌تر و با تغییر جدی در ظرفیت و راندمان همراه است و کمک بزرگی در رفع برق و نیازهای صنعتی کشور به شمار می‌رود.

منطقه میل نادر شهرستان نیمرود استان سیستان و بلوچستان با ظرفیت مجموع ۵۰۰ مگاوات معرفی شد. دلیل انتخاب و ارائه پیشنهادها به این شکل نیز مبتنی بر استراتژی تمرکز ساختارهای بادی و کاهش هزینه‌های مربوط به مراحل احداث نیروگاه خط انتقال و پست برق با توجه به تجربه موجود در هلدینگ به دلیل مالکیت سهام شرکت تولید نیروی برق سبب منجیل بوده است. بر این مبنا مدت بهره‌برداری قرارداد مناقصه سرمایه‌گذاری در نیروگاه‌های بادی براساس مصوبه شورای اقتصاد، ۲۵ سال است و در این مناقصه به ازای هر کیلووات ساعت برق تولیدی در چهار و نیم سال ابتدای قرارداد، به صورت تضمینی، ۸ سنت دلار در محل صرفه‌جویی سوخت ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور از سوی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا) پرداخت می‌شود و همچنین ظرفیت فروش همزمان برق تجدیدپذیر به انتخاب سرمایه‌گذار شامل تابلیو سبب بورس انرژی، صادرات برق، قراردادهای تامین برق مطمئن صنایع و... نیز وجود دارد. همچنین در مدت زمان باقی مانده از قرارداد (۲۰ سال و ۶ ماه) نیز سرمایه‌گذار مجاز است با فروش برق تولیدی در تابلیو سبب بورس انرژی صنایع صادرات و رمز ارز و هر نوع دیگر با توافق ساتبا و در چارچوب مقررات وزارت نیرو، درآمد پایدار قابل توجهی کسب کند.

همچنین در نیمه اول امسال، پس از اتصال واحد نخست گازی بلوک دوم نیروگاه سیکل ترکیبی گهران سیرجان (کل‌بهر) به شبکه برق سراسری و سنکرون آن در تاریخ سوم فروردین سال ۱۴۰۳، در نتیجه پیگیری‌های مدیران مسئولان گروه سرمایه‌گذاری امید تابان هور از طریق شرکت فرعی مولد نیروگاهی امید تابان هور سیرجان و تلاش دست اندرکاران و متخصصان شرکت مینا که طرف قرارداد EPC در احداث بلوک دوم نیروگاه گهران سیرجان هستند، مراحل تست آزمایش‌های مختلف این واحد انجام گرفت و مراحل گوناگون راه‌اندازی و تامین برق مورد نیاز اوج بار تابستان منطقه معدنی

تابان هور که هم‌اکنون با مالکیت ۹۹/۵ درصدی سهام شرکت تولید نیروی برق سبب منجیل، حدود ۳۰ درصد از برق بادی کشور را تولید می‌کند، در زمینه احداث بهره‌برداری و مدیریت نیروگاه‌های بادی صاحب تجربه لازم به شمار می‌رود. در این راستا و پیرو ابلاغ مصوبه شورای اقتصاد درباره تصویب احداث سه هزار مگاوات انرژی تجدیدپذیر بادی در مناطق مستعد کشور از محل صرفه‌جویی سوخت نیروگاه‌های حرارتی با استفاده از ظرفیت ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، آگهی فراخوان ارزیابی کیفی برای احداث نیروگاه‌های بادی از سوی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا) در آذرماه سال گذشته منتشر شد که پیرو این اقدام، گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید تابان هور با تهیه اسناد مربوطه در این فراخوان و پیش‌نقشه حضور یافت و پس از ارائه مدارک و مستندات لازم، مجوز سرمایه‌گذاری و تأییدیه نهایی فنی و مالی به میزان ۵۰۰ مگاوات را از ساتبا در آخرین روز کاری سال ۱۴۰۲ (۲۷ اسفندماه) دریافت کرد. پس از این مرحله، اسناد مناقصه به همراه پیشنهادهای قیمتی «وهور» در مهلت قانونی مقرر برای ساتبا ارسال و جلسه بازگشایی اسناد مناقصه عمومی در پروژه‌های احداث ۱۹۷۰ مگاوات نیروگاه بادی (افزایش یافته از ۱۷۵۰ به ۱۹۷۰ مگاوات براساس الحاقیه شماره سه مناقصه) مشتمل بر ۳۴ ساختگاه با ظرفیت‌های متفاوت در چهار استان خراسان رضوی، خراسان جنوبی، سیستان و بلوچستان و قزوین به صورت قانونی در تاریخ ۳ تیر ماه ۱۴۰۳ با حضور اعضای کمیته مناقصات، نمایندگان سرمایه‌گذاران و مدیرعامل وقت سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا) برگزار شد. تصمیم مدیریت ارشد هلدینگ برای حضور در این مناقصه ارائه پیشنهاد برای تعداد ۱۹ ساختگاه با ظرفیت مجموع ۱۲۰۰ مگاوات بود که پس از بازگشایی پاکت‌ها، گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید تابان هور به طور رسمی از طرف ساتبا به عنوان برنده مناقصه در تعداد پنج ساختگاه نیروگاه بادی واقع در



دکتر محمد تقی بابایی مدیرعامل و نایب رئیس هیات مدیره گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید تابان هور

توسعه در جهان و بالطبع در ایران اسلامی وابسته به انرژی، به ویژه انرژی برق به عنوان محرک اصلی صنایع برای پیشرفت است و گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید تابان هور نیز در حال حاضر دارای ۹ شرکت فرعی و وابسته تولیدکننده نیروی برق در سراسر ایران است و یک نهاد مالی، در زمره بزرگترین سرمایه‌گذاران صنعت برق در کشور به شمار می‌رود. این هلدینگ در نیم سال اول ۱۴۰۳ توانسته است در راستای برنامه راهبردی چشم‌انداز خود در اقیانوس ۱۴۰۷ که با توجه به شناخت از ضرورت‌ها و نیازهای کشور طرح‌ریزی شده و به تصویب هیات مدیره سهامدار عمده گروه مدیریت سرمایه‌گذاری امید نیز رسیده گام‌های استواری بردارد. این برنامه راهبردی متشکل از یک برنامه جامع سرمایه‌گذاری مشتمل بر ۶ حوزه به ارزش یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون یورو است که تأکید ویژه‌ای بر منابع تجدیدپذیر داشته و احداث نیروگاه‌های خورشیدی و بادی از جمله همین برنامه‌ها به شمار می‌رود و حضور فعال این هلدینگ در مناقصه‌هایی که از سوی ساتبا در دولت سیزدهم برگزار شد، منطبق بر همین برنامه راهبردی و چشم‌انداز ترسیم شده برای گروه بوده است؛ چرا که گروه سرمایه‌گذاری انرژی امید

عکس: Eppresident.ir