

سخنگوی صنعت برق اعلام کرد

**برق رایگان کشاورزان با ۵ ساعت مدیریت بار**

سخنگوی صنعت برق از راه اندازی طرحی خبر داد که براساس آن کشاورزان در صورت همکاری بیشتر با برنامه های مدیریت مصرف برق، می‌توانند میزان صرفه جویی شده را به نرخی ۴ برابر بالاتر از قیمت تامین برق به فروش برسانند.

مصطفی رجبی مشهدی گفت: کشاورزان در صورت استفاده از نیروگاه‌های خورشیدی، از معافیت‌های مرتبط با طرح‌های مدیریت بار بهره‌مند می‌شوند.

وی در عین حال یادآور شد: همچنین اگر معادل ۸۰ درصد ظرفیت برقی چاه‌ها از نیروگاه‌های خورشیدی برای تامین برق استفاده شود، معافیت لازم را از طرح‌های مدیریت بار تابستان خواهند داشت و همچنین در صورتی که کشاورزان ۵ ساعت که شامل ساعت گرم بعد از ظهر تابستان است با صنعت برق همکاری کنند، هزینه برق مصرفی در بقیه ۱۹ ساعت شبانه روز رایگان خواهد بود.

مدیرعامل توانیر در عین حال از خرید برق صرفه جویی شده توسط کشاورزان نیز خبر داد و گفت: اگر کشاورزان بتوانند با بهینه‌سازی سیستم‌های برقی چاه‌های کشاورزی و با همکاری بیشتر، صرفه‌جویی بیشتری داشته باشند، به صورت پلکنی افزایشی، برق صرفه جویی شده را با نرخی در حدود دو هزار و ۵۰۰ تومان یعنی ۴ برابر هزینه تامین برق از آنها خریداری خواهیم کرد.

رجبی مشهدی افزود: بر اساس محاسبات صورت گرفته، هر چاه کشاورزی با مصرف متعارف، می‌تواند از این طریق و با اندکی صرفه جویی بیشتر، در حدود ۸ تا ۱۰ میلیون تومان از صنعت برق پاداش دریافت کند که البته باید پیش‌تر این همکاری را به اداره برق منطقه خود اعلام کنند.

**۳۴ درصد ظرفیت سدهای کشور خالی است**
میزان پرشدگی سدهای کشور ۱۹ خرداد ماه امسال ۶۷ درصد بود که در هفته جاری با افت یک درصدی به ۶۶ درصد کاهش یافت و نشان می‌دهد که ۳۴ درصد ظرفیت سدها خالی است.

درصد پرشدگی سدهای کشور از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهر ۱۴۰۲) تا ۲۶ خردادماه به ۶۶ درصد رسیده است. همچنین از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ خردادماه ۳۶.۹۵ میلیارد مترمکعب آب وارد سدهای کشور شده است.این میزان سال آبی گذشته ۲۴.۹۱ میلیارد مترمکعب بوده که ورودی امسال ۶ درصد بیشتر شده است.میزان خروجی آب از سدهای کشور هم از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ خردادماه ۲۴.۶۹ میلیارد مترمکعب شده است، در حالی که سال گذشته این رقم ۲۲.۷۷ میلیارد مترمکعب بود که رشد ۸ درصدی را نشان می‌دهد.حجم آب موجود در سدهای کشور هم از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ خردادماه به عدد ۳۴.۳۱ میلیارد مترمکعب رسیده که نسبت به ۳۱.۷۴ میلیارد مترمکعب سال گذشته ۸ درصد رشد دارد.

**قطعی برق ۲۰ دستگاه اداری پرمصرف**

وزارت نیرو اعلام کرد برق ۲۰ دستگاه اداری پرمصرف دیگر در شهر تهران قطع شد.نیروهای عملیاتی این شرکت، برق ۲۰ دستگاه اداری کشور و استانی که به خطاهای داده شده در خصوص کاهش مصرف برق عمل نکرده بودند را قطع کردند. شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ در راستای رسالت ملی خود با هدف حفظ پایداری شبکه و تامین آسایش هموطنان، بر اجرای دقیق مصوبه هیأت وزیران در خصوص کاهش مصرف برق توسط ادارات و دستگاه‌های اجرایی به صورت جدی با استفاده از کنتورهای هوشمند و ۳۵۰ گروه از پزایب میدانی، نظارت دارد و روزانه علاوه بر کنترل مصرف برق ادارات، اسامی سازمان‌های پرمصرف را نیز به استانداری تهران، منعکس خواهد کرد.

این شرکت، ضمن قدردانی از غالب مشترکان اداری که اقدام به کاهش مصرف برق کرده اند به مشترکان اداری شهر تهران که نسبت به مصوبه هیأت دولت بی اعتنا هستند یادآوری می‌کند در صورت تکرار این بی توجهی، اسامی این دسته از ادارات جهت آگاهی عموم شهروندان نیز منتشر خواهد شد.

**احتمال وقوع سیلاب در ۸ استان**

رئیس موسسه تحقیقات آب کشور گفت: به دلیل شدت گرما و افزایش دمای دریاها پدیده ال‌نینو پایدار است و احتمال بارش‌های رگباری و وقوع سیلاب تا پایان هفته جاری در برخی از استان ها وجود دارد.

محمدرضا کاپواینپور رئیس مؤسسه تحقیقات آب کشور گفت: سه مدل جدید به سامانه‌های پیش‌بینی بارش‌ها و شرایط جوی مؤسسه تحقیقات آب کشور اضافه شده است. تعداد قابل توجهی مدل وجود دارد که از این میان، بهترین نوع که می‌تواند باسنخ‌های خوبی به شرایط آب و هوایی کشور دهد، مدلی است که بر اساس داده‌های تاریخی طراحی شده و بیشترین نزدیکی و مطابقت را با شرایط آب و هوایی دارد.

رئیس مؤسسه تحقیقات آب کشور در این زمینه افزود: این سه مدل در کنار سایر مدل‌های جهانی و مدل‌های عرف، قابل استفاده است؛ در دو هشتاد اخیر بارندگی در برخی نقاط کشور از نتایج این سه مدل جدید استفاده می‌شود.

وی ادامه داد: با توجه به تغییرات شرایط آب و هوایی که در دنیا در حال رخ دادن بوده، همچنان اثرات ال‌نینو پایدار است و به دلیل افزایشی که در دمای دریاها رخ داده است به این سرعت کاهش نمی‌یابد.

کاپواینپور با بیان اینکه انتظار افزایش دما در کل دنیا و متعاقب آن ایران وجود دارد، افزود: افزایش دما در پایان ماه می، پس از گذر ۱۲ ماه، رکورد ۱.۵ درجه‌ای را به ثبت رساند.

وی با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود تابستان بسیار گرم را در پیش رو داشته باشیم، اظهار داشت: البته ممکن است جریان‌های بارشی فعال شوند و با یک کاهش دمای هوا روبرو شویم، اما این امر گذراست و اثرات آن در کوتاه مدت از بین می‌رود.

به گفته رئیس مؤسسه تحقیقات آب کشور، احتمال اینکه امسال شاهد ثبت رکورد افزایش دمای هوا در دنیا و ایران در مقایسه با طولانی مدت باشیم، پیش‌بینی می‌شود.

**چراغ سبز ژاپن برای توسعه نیروگاه‌های هسته‌ای**
وزارت اقتصاد ژاپن با توجه به بازنشستگی نیروگاه‌های قدیمی، سبزگرم بررسی است تا اجازه دهد نیروگاه‌های هسته‌ای توسعه پیدا کنند.روزنامه آساهی نوشت: این مجوز احتمالا بخشی از یازبینی‌های استراتژی ملی انرژی می‌تواند باشد بود که سه سال یک بار بازنگری می‌شود. انتظار می‌رود این بازنگری شامل تمهیدی باشد که اجازه می‌دهد شرکت‌های نیرو که نیروگاه‌های هسته‌ای را از مدار فعالیت خارج می‌کنند، راکتورهای جدیدی را در محل نیروگاه‌های هسته‌ای خود احداث کنند.

انتظار می‌رود استراتژی بازبینی شده انرژی، این تغییر را به عنوان «جایگزینی» نیروگاه‌های هسته‌ای تعریف کند و بر اساس این گزارش، تعداد نیروگاه‌ها افزایش نخواهد یافت.

پس از قیاجعه هسته‌ای فوکوشیما در سال ۲۰۱۱، نیروگاه‌های هسته‌ای همچنان یک موضوع حساس سیاسی در ژاپن به شمار می‌روند. نسخه فعلی استراتژی ملی انرژی می‌گوید ژاپن وابستگی به نیروی هسته‌ای را تا حد امکان کاهش خواهد داد.

ژاپن متعهد شده است که انتشار گازهای گلخانه ای را تا سال ۲۰۳۰، به میزان ۴۶ درصد کاهش دهد و تا اواسط قرن جاری میلادی، به وضعیت کربن خنثی دست پیدا کند.

## اخبار صنعت

وزیر نفت با اشاره به اینکه در دولت سیزدهم ۳۰۰ پروژه با ارزش سرمایه‌گذاری ۱۳۰ میلیارد دلار تعریف و بخشی از آن نیز تکمیل شده است، گفت: در این سه سال عمر دولت مردمی، ۱۵۳ پروژه نفتی به ارزش ۳۴ میلیارد دلار به بهره‌برداری رسید.

جواد اوچی (یکشنبه، ۲۷ خرداد) در آیین امضای قراردادهای طرح توسعه و بهره‌برداری میدان‌های چنگوله و بندکرخه و خرید خدمات فرآورش نفت خام با سرمایه‌گذاری حدود ۲ میلیارد دلار، با گرامپداشت یاد و خاطره رئیس‌جمهوری شهید، افزود: اولویت ایشان استان‌های کم‌برخوردار بود تا رونق اقتصادی و اشتغال‌زایی را به همراه داشته باشد.

وی ادامه داد: پایه‌گذاری و ریل‌گذاری خوبی برای توسعه روابط با روسیه انجام شده است و در آینده خبرهای خوبی در این زمینه خواهیم شنید. وزیر نفت تأکید کرد: در دولت سیزدهم ۵ میلیارد دلار قرارداد نفتی با شرکت‌های بزرگ روس امضا شد که ۲۵۰ هزار بشکه افزایش ظرفیت تولید نفت از محل امضای این قراردادها بوده است.

اوچی با اشاره به اینکه در این سه سال دولت مردمی ۱۵۳ پروژه نفتی حدود ۳۴ میلیارد دلار به بهره‌برداری رسید، گفت: اغلب این پروژه‌ها، پروژه‌های مغفول‌مانده از گذشته، مانند فاز ۱۱ پارس جنوبی بود که ۲۰ سال قرارداد برای توسعه آن رد و بدل می‌شد و در دولت سیزدهم آغاز شد و به بهره‌برداری رسید.

وی ادامه داد: از این پروژه‌ها عواید خوبی در تولید نفت، گاز، فرآورده‌های نفتی و محصولات پتروشیمی برای کشور ایجاد شد. وزیر نفت افزود: پارسال رشد اقتصادی گروه نفت ۲۰درصد بود. در سال ۱۴۰۱ نیز رشد این بخش ۱۰درصد ثبت شد که بالاترین رشد اقتصادی بین بخش‌های دیگر اقتصاد بود.

اوچی با اشاره به کارنامه موفق وزارت نفت در دولت سیزدهم گفت: در این دولت روزانه بیش از ۵۰ میلیون مترمکعب به ظرفیت تولید گاز ایران افزوده شد، همچنین با بهره‌برداری پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی، ظرفیت فرآورش نفت خام نیز ۵۵ میلیون متر مکعب در روز افزایش یافت. تولید محصولات پتروشیمی نیز ۱۰ میلیون تن بیشتر شده است.

وی بیان کرد: صنعت نفت در دولت سیزدهم ۳۰۰ پروژه در دستور کار داشته که از این تعداد ۸۰ پروژه تازه تعریف شده است.

وزیر نفت با بیان اینکه ارزش اجرای این پروژه‌ها که تعدادی از آنها به بهره‌برداری رسیده و باقی آنها نیز در سال‌های آینده به بهره‌برداری خواهند رسید، ۱۳۰ میلیارد دلار است، ادامه داد: این پروژه‌ها با تکیه بر توان شرکت‌ها

وزیر نفت مطرح کرد

# رشد ۲۰درصدی بخش نفت در سال ۱۴۰۲



و پیمانکاران داخلی اجرا شده است.

اوچی تأکید کرد: اگر معطل و منتظر شرکت‌های خارجی می‌ماندیم، همان روند ادامه می‌یافت و پروژه‌های نیمه‌تمام همچنان در انتظار تکمیل باقی می‌ماند اما در دولت سیزدهم از ظرفیت هلدینگ‌ها، بانک‌ها و سرمایه‌های مردمی استفاده کردیم و اتفاق‌های خوبی رقم خورد.

وی با اشاره به اینکه در توسعه میدان‌های نفتی و گازی ۲۲.۵ میلیارد دلار قرارداد امضا شده است، گفت: استفاده از ظرفیت داخلی کمک شایانی به صنعت نفت کرد.

وزیر نفت افزود: توجه به توان داخل کشور سبب شد وزارت نفت رتبه نخست را در استفاده از ظرفیت شرکت‌ها دانش‌بنیان و تولید بار اول در سه سال پیاپی در دولت سیزدهم به خود اختصاص دهد، همچنین افزون بر استفاده از ظرفیت سازندگان داخلی برای اجرای پروژه‌های داخل کشور، از این ظرفیت برای توسعه صادرات خدمات فنی و مهندسی و تعمیرات اساسی پالایشگاه‌های فراسرزمینی بهره بردیم. صدور خدمات فنی و مهندسی هم رشد خوبی داشته است.

اوچی با تأکید بر اینکه در دولت‌های پیشین توجهی به جمع‌آوری گازهای همراه نمی‌شد، ادامه داد: در ابتدای دولت سیزدهم ۱.۵ میلیون مترمکعب از این گازها جمع‌آوری می‌شد که این رقم اکنون به ۱۱.۵ میلیون مترمکعب رسیده و حدود ۴.۵ میلیون مترمکعب دیگر نیز آماده بهره‌برداری است.

وی به کیفی‌سازی تولید فرآورده‌های نفتی در پالایشگاه‌های کشور اشاره کرد و گفت: پروژه‌های کیفی‌سازی برای ارتقای استاندارد تولید فرآورده‌های

**همزمان با عید سعید قربان و با حضور وزیر نیرو؛**

## ۱۱ نیروگاه خورشیدی در ۶ استان به بهره‌برداری رسید

خراسان رضوی و نیروگاه برق آبی ۳ مگاواتی الیگودرز در استان لرستان به بهره‌برداری رسید.

در این مراسم دومین خط تولید پنل‌های خورشیدی شرکت مانا انرژی پاک نیز با ظرفیت ۱۸۰۰ مگاوات در سال افتتاح شد، خط تولیدی که در مساحت ۲۴ هزار مترمربع در روزهای پایانی سال ۱۴۰۱ احداث و مراحل نصب تجهیزات و تولید آزمایشی آن در انتهای سال ۱۴۰۲ انجام شد.

این کارخانه از دو خط تولید ۹۰۰ مگاواتی تشکیل شده که برای اولین بار امکان تولید پنل‌های متفاوت با ظرفیت‌های ۵۵۰ تا ۷۰۰ وات را برای کشور ایجاد می‌کند و در آن از به روزترین و دقیق‌ترین فناوری‌های روز دنیا استفاده شده است.

بر اساس این گزارش افتتاح این خط تولید کشور را قادر می‌سازد در هر ۲۲ ثانیه یک پنل خورشیدی با کیفیت بالا و در کلاس جهانی تولید کند و بنابراین سالانه ۱۸۰۰ مگاوات پنل خورشیدی از طریق این خط تولید در کشور تولید می‌شود.

باتوجه به اینکه در سال ۱۴۰۰ نیز اولین خط تولید شرکت مانا انرژی به ظرفیت ۵۰۰ مگاوات در سال به بهره‌برداری رسیده بود، بنابراین مجموع

**مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران اعلام کرد**

## هدف‌گذاری درآمد ۱۷ میلیارد دلاری با امضای ۲ میلیارد دلار قرارداد نفتی

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اینکه چهار قرارداد نفتی به ارزش ۲ میلیارد دلار برای افزایش ظرفیت تولید و فرآورش نفت امضا شد، گفت: با اجرای این طرح‌ها، ۱۷ میلیارد دلار درآمد برای کشور هدف‌گذاری شده است.

محسن خجسته‌مهر در آیین امضای قراردادهای طرح توسعه و بهره‌برداری میدان‌های چنگوله و بند کرخه و خرید خدمات فرآورش نفت خام با سرمایه‌گذاری حدود ۲ میلیارد دلار با بیان اینکه شهید جمهور میراث بزرگی را برای ما بر جای گذاشته و باید میراث‌دار ایشان باشیم، افزود: چه میراثی بالاتر از اینکه رشد اقتصادی توسعه یافته و تولید و صادرات نفت افزایش داشته است.

وی با تأکید بر اینکه در ۲ سال و نیم عمر دولت سیزدهم ۲۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار قرارداد قطعی در صنعت نفت امضا شد، ادامه داد: ۸۰درصد این قراردادها مربوط به توسعه میدان‌های مشترک نفتی و گازی است.

معاون وزیر نفت تصریح کرد: در دو دولت گذشته با احتساب قرارداد توسعه فاز ۱۱ با توتال، ۱۳ میلیارد دلار قرارداد امضا شد.

خجسته‌مهر با اشاره به اینکه در این دولت سالانه بیش از ۸ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار قرارداد امضا شده است، گفت: این در حالی است که در دولت پیشین به‌طور میانگین سالانه یک‌میلیارد و ۶۰۰ میلیون دلار قرارداد نفتی امضا شده بود. این اعداد نشان می‌دهد در دولت سیزدهم سالانه ۶ برابر هشت سال گذشته قرارداد نفتی امضا شده که نشان‌دهنده اراده و سیاست دولت و درک دقیق آیت‌الله رئیسی است.

وی با بیان اینکه تحقق رشد اقتصادی از مسیر رشد تولید است، افزود: با

این پروژه و آغاز عملیات راه‌اندازی مجدد این واحد تولیدی توانستیم ترانس مذکور را نیز آماده بهره‌برداری کنیم.

محسن حسن‌زاده مدیر پروژه جابجایی ترانس نیز اظهار داشت: با توجه

به آغاز فصل گرما و آماده شدن واحد شماره ۲ برای راه‌اندازی، بلافاصله پس از رفع حریق ترانس، اقدامات فوری را جهت دمنواژن و خروج تجهیزات ترانس آسپید دیده در کترین زمان ممکن صورت دادیم و همزمان نیز عملیات انتقال و جابجایی ترانس جدید را نیز اجرایی کردیم

حسن‌زاده تشریح کرد: با توجه به وزن حدود ۳۲۰ تن ترانس و از طرفی دیگر نیاز ضروری به ترمیم ریل‌های فرسوده مسیر ۴۰۰ متری

## انرژی

نفتی، در پالایشگاه‌های کشور اجرا شده است که تعدادی از آنها مانند پالایشگاه آبادان، اصفهان، تبریز و شیراز وارد مدار تولید شده‌اند. وزیر نفت با بیان اینکه افزون بر اجرای طرح‌های کیفی‌سازی، ظرفیت پالایشی کشور نیز در دولت سیزدهم رشد داشته است، افزود: فاز ۲ پالایشگاه آبادان با ظرفیت ۲۱۰ هزار بشکه در دولت سیزدهم و با حضور شهید رئیسی به بهره‌برداری رسید. در مجموع با اجرای این طرح‌ها اکنون در کلانشهرها از سوخت یورو ۴ و یورو ۵ استفاده می‌شود.

وزیر نفت اعلام کرد: اکنون هیچ میدان مشترک بلاتکلیفی نداریم و همه در حال پیگیری است. توجه به توسعه میدان‌های مشترک نفت و گاز خواسته رئیس‌جمهوری شهید بوده است.

اوچی با اشاره به بهره‌براری از فاز ۱۱ میدان مشترک پارس جنوبی با حضور شهید رئیسی گفت: ایشان برای افتتاح این فاز تأکید داشتند که بر روی سکو حاضر شوند. با توجه به مسائل ایمنی و امنیتی و اینکه فاز ۱۱ مرزی‌ترین فاز است، سکو باید خاموش می‌شد اما رئیس‌جمهوری شهید حاضر نشد حتی برای چند ساعت سکو خاموش شود، زیرا معتقد بود این میدان مشترک است و نباید لحظه‌ای تولید از آن متوقف شود.

وی به امضای چهار قرارداد به ارزش ۲ میلیارد دلار در آیین امروز اشاره کرد و توضیح داد: در مجموع با اجرای این قراردادها حدود ۸۰ هزار بشکه به ظرفیت تولید نفت و ۱۱۵ هزار بشکه به ظرفیت فرآورش نفت خام کشور افزوده خواهد شد.

وزیر نفت با تأکید بر اینکه در دولت سیزدهم، وزارت نفت در را به روی بخش خصوصی، پیمانکاران و سازندگان ایرانی باز کرده است، ادامه داد: در تأمین مالی نیز اولویت را سرمایه‌گذاری خارجی و فاینانس خارجی به سمت استفاده از توان هلدینگ‌های ایرانی، بانک‌ها و سرمایه‌های مردمی تغییر دادیم.

اوچی تصریح کرد: افزون بر اجرای پروژه‌های نفتی، بر اجرای مسئولیت‌های اجتماعی نیز تأکید داشتیم و در این دولت ۴۴ هزار میلیارد تومان طرح در قالب مسئولیت‌های اجتماعی صنعت نفت تعریف شده که تعدادی از آنها نیز به بهره‌برداری رسیده است.

وی اعلام کرد: ایجاد انگیزه در نیروی انسانی نیز یکی از اولویت‌های مهم در وزارت نفت دولت سیزدهم بوده و امروز اتفاق‌های خوبی در این زمینه رقم خورده است.

وزیر نفت با اشاره به اینکه ۹۰۰ نفر از متخصصان دانشگاه در این دولت جذب صنعت نفت شده‌اند، گفت: نیروی انسانی سرمایه این صنعت است.



ظرفیت سالانه این کارخانه به ۲۳۰۰ مگاوات در سال رسیده است. این گزارش اضافه می‌کند با توجه به استفاده از به روزترین تکنولوژی‌های دنیا در این کارخانه توان پنل‌های خورشیدی تولیدی به بیش از ۷۰۰ وات رسیده و برای بیش از ۴۰۰ نفر به صورت مستقیم اشتغالزایی شده است.



**مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران اعلام کرد**

## هدف‌گذاری درآمد ۱۷ میلیارد دلاری با امضای ۲ میلیارد دلار قرارداد نفتی

وی با اشاره به اینکه قرارداد طرح توسعه بند کرخه در خوزستان نیز امروز با شرکت مینا امضا خواهد شد، گفت: با حفاری ۱۴ حلقه چاه، ۱۸ هزار

بشکه به تولید نفت افزوده خواهد شد.

معاون وزیر نفت ارزش قرارداد توسعه میدان بند کرخه را ۴۳۵ میلیون دلار و عواید حاصل از آن را ۳ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار اعلام و بیان کرد: با اجرای این طرح، ۲۵۰۰ شغل ایجاد می‌شود.

خجسته‌مهر با اشاره به امضای قراردادهای BOO در صنعت نفت برای استفاده از ظرفیت بخش خصوصی و مردمی ادامه داد: نخستین تجربه از این قرارداد را برای فرآورش، نفت نمک‌زدایی و… امضا می‌کنیم که هم ساخت، هم بهره‌برداری و هم مالکیت در دست بخش خصوصی خواهد بود.

وی تأکید کرد: قرارداد خرید خدمات فرآورش نفت خام با مینا در میدان قلعه‌نار با سرمایه‌گذاری ۱۰۰ میلیون دلار امضا می‌شود که ۴۰ هزار بشکه به ظرفیت فرآورشی افزوده خواهد کرد و براساس آن ۱۰ سال خرید خدمت تضمین خواهد شد.معاون وزیر نفت با اشاره به اینکه این تجربه‌ای تازه است، گفت: قرارداد بعدی مربوط به واحد فرآورش میدان منصوری برای ایجاد ظرفیت فرآورش روزانه ۷۵ هزار بشکه با سرمایه‌گذاری ۱۴۰ میلیون دلار است که با شرکت مهام شرق امضا می‌شود.

خجسته‌مهر افزود: ارزش مجموع این چهار قرارداد ۲ میلیارد دلار است که ۱۷ میلیارد دلار عواید برای کشور به همراه دارد.

وی با تأکید بر ادامه مذاکره‌ها برای افزایش تولید نفت و گاز در کشور، یادآور شد: تا پایان امسال درباره امضای قراردادهای تازه به‌منظور توسعه میدان‌های نفتی و گازی خبرهای خوبی خواهیم داشت.



## ترانس واحد شماره ۲ نیروگاه رامین آماده بهره‌برداری شد

جهت انجام پروژه جابجایی ترانس، بمنظور سرعت عمل در جابجایی

ترانس، نزدیک به ۱۰۰ نفر از کارکنان و متخصصان این نیروگاه بصورت

شبهانه روزی تلاش‌های مضاعفی را در شرایط سخت و گرمای هوای

خوزستان انجام دادند.

گفتنی است با پایان یافتن کار جابجایی و نصب ترانس و انجام موفقیت‌آمیز تست‌های نهایی بر روی ترانس جدید، واحد ۳۰۵ مگاواتی شماره ۲ این نیروگاه در حال انجام مراحل اولیه راه‌اندازی پس از تعمیرات اساسی خود می‌باشد و تا روزهای آینده به شبکه سراسری برق کشور متصل خواهد شد.



آن رفاه و آسایش این عزیزان که در بخش اقتصاد و تولید در استان نقش

بسیار مهمی دارند، می‌باشد.

وی در پایان افزود : این طرح از پروژه‌های مصوب سفر رئیس جمهور شهید آیت الله سید ابراهیم رئیسی به استان بوده است و مشمولین بعد از معرفی ازسوی امور عشایر استان ، پکیج برق خورشیدی را از سوی این شرکت دریافت می‌نمایند.

گفتنی است: پنل های خورشیدی عشایر قابل حمل بوده و هر پنل تا ۱۰۰ وات توان تولید برق را دارد و همچنین تا پنج شعله قابلیت روشنایی ، شارژ گوشی همراه و چراغ قوه را داراست.