

## فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس در آستانه راه‌اندازی



شهرآمد

پالایش و پخش از افزایش ۶۷ درصدی ظرفیت تولید بنزین کشور نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد و گفت: با راه اندازی فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس در پایان هفته، ظرفیت تولید بنزین به ۱۰۵ میلیون لیتر در روز می‌رسد.

به گزارش اقتصاد سرآمد، علیرضا صادق‌آبادی با اشاره به این که ظرفیت تولید بنزین کشور در آبان‌ماه پارسال، ۶۳ میلیون لیتر در روز بود، افزود: این مقدار در دی‌ماه پارسال با تثبیت تولید در فاز یک پالایشگاه ستاره خلیج فارس ۲۴ درصد افزایش یافت و به ۷۸ میلیون لیتر در روز رسید.

وی، ظرفیت تولید بنزین در نیمه نخست امسال را ۹۵ تا ۹۷ میلیون لیتر در روز عنوان و تاکید کرد: هم‌اکنون در حال آماده‌سازی برای افزایش ظرفیت تولید بنزین و یک جهش بزرگ برای آخر هفته جاری هستیم.

به گفته مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، با تولید روزانه ۱۰۵ میلیون لیتر بنزین در کشور افزون بر تامین نیاز داخل، حدود ۲۰ میلیون لیتر نیز تفاوت تولید و مصرف در ۶ ماه دوم سال خواهیم داشت.

صادق‌آبادی به همزمانی تحریم‌های جدید و مشکلات نقل و انتقال کالا و ارز با آغاز اجرای فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس اشاره کرد و گفت: این موضوع مشکلات جدیدی سر راه اجرای این پروژه قرار داد که به لطف خدا با تلاش همه مدیران و کارکنان پالایشگاه بر این مشکلات فائق آمدیم.

وی تصریح کرد: همه مراحل پیش راه‌اندازی و راه‌اندازی فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج از سوی نیروهای داخلی شرکت و بدون حضور نمایندگان شرکت‌های خارجی انجام شده است.

صادق‌آبادی با اشاره به این که وام ۲۶۰ میلیون یورویی صندوق توسعه ملی زمانی به این پروژه اختصاص یافت که مراحل ساخت و نصب فاز سوم پروژه نیز انجام شده بود، تصریح کرد: این مبلغ قرار است صرف بدهی‌های موجود یا اجرای فاز چهارم پالایشگاه ستاره خلیج فارس شود.

وی با تاکید بر این که منابع مالی این پروژه با اتکا به تولید محصولات داخلی پالایشگاه تامین شده است، افزود: فاز دوم و سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس با اتکا به منابع داخلی تکمیل شد؛ این امر بدون حمایت‌ها و راهنمایی‌های وزیر نفت امکانپذیر نبود.

معاون وزیر نفت از زحمات شبانه‌روزی سهامداران و پیمانکاران این پروژه در به ثمر رساندن این پروژه قدردانی کرد.

معاون وزیر نیرو در حضور روحانی؛

## سوبسید انرژی باید جمع شود و یارانه را به کم مصرف‌ها بدهیم



شهرآمد

اکنون کمتر از ۳۸ درصد است که با برنامه ریزی‌های گسترده تا پایان این دولت به بالای ۴۰ درصد خواهد رسید. به انرژی جمع شده و به کسانی تعلق گیرد که در مصرف انرژی با توجه به قیمت پایین آن در کشور ما صرفه جویی می‌کنند.

به گزارش اقتصاد سرآمد، همایون حائری در نشست مشترک مدیران ارشد وزارت نیرو با رئیس‌جمهور افزود: راندمان این نیروگاه‌ها هم

استانداری‌ها در مدیریت مصرف انرژی استفاده کردیم و نتایج خوبی حاصل شد که تلاش می‌کنیم از این ظرفیت بیش از گذشته استفاده کنیم. وی ارتقای دیپلماسی برق و انرژی برای کشورهای آسیای غربی که مورد توجه دولت است را اولویت مهم وزارت نیرو در بخش برق عنوان کرد و گفت: عمق بخشی به روابط برقی با عراق، صادرات و سنکرون سازی شبکه‌های برق دو کشور، کاهش تلفات ۵۰

### آغاز عملیات ساخت مخزن ۱۷ هزار مترمکعبی شهرک راه‌آهن



ساخت مخزن ۱۷ هزار مترمکعبی شهرک راه‌آهن تهران واقع در شمال اتوبان شهید همت باهدف فراهم کردن آب بخش وسیعی از جمعیت روبه افزایش این محدوده آغاز شد. مجری طرح آب‌رسانی مناطق ۲۱ و ۲۲ آبفای منطقه ۳ تهران گفت: زون فشاری ۲-۲۲ با وسعت ۱۲۲۵ هکتار و جمعیت بیش از ۲۳۶ هزار نفر در افق طرح سال ۱۴۱۵ بزرگ‌ترین طرح آب‌رسانی منطقه ۲۲ شهر تهران به‌شمار می‌رود. غلامرضا مرادی زاده افزود: آب بخش شرقی این زون، حدفاصل اتوبان آزادگان تا دریاچه چیتگر و محدوده شهرک راه‌آهن از مخازن ۳۴ هزار مترمکعبی تامین خواهد شد که یک باب آن با گنجایش ۱۷ هزار مترمکعب در شمال اتوبان شهید همت به‌بهره‌برداری رسیده است. او اظهار کرد: برای بهره‌برداری کامل از مخازن این محدوده، وضعیت شبکه زون فشاری زیر پوشش آن‌ها در حال بهبود است و اقدامات لازم برای رفع انفصال‌های موجود نقاط ارتباطی شبکه انجام شده و شبکه از حالت پیمای مستقیم به حالت ثقلی تغییر وضعیت داده است. مرادی زاده تاکید کرد: دو مخزن ۱۷ هزار مترمکعبی موجود و جدید، نزدیک‌ترین مخزن به خط انتقال طرح رنگ تهران در شمال شرق منطقه ۲۲ است که با کمک آن‌ها، بگیری از این خط به راحتی و در اولین مرحله پس از راه‌اندازی تصفیه‌خانه ششم انجام خواهد شد. گفتنی است هزینه این طرح بیش از ۱۳۰ میلیارد ریال برآورده شده است.

درصدی شبکه برق عراق و رساندن خاموشی برق این کشور به صفر بعد از سه سال از جمله مهم‌ترین برنامه‌های صدور خدمات به عراق است که در قالب سیدی از خدمات عرضه خواهد شد.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی گفت: همکاری راهبردی با چین و روسیه و ارتقای نقش آفرینی با کشورهای غرب آسیا و عضو آکو و همچنین تعاملات راهبردی با ترکیه و صادرات گاز در قبال واردات برق از این کشور و همچنین پروتکل جابه جایی آزاد انرژی با اروپا برای ایجاد کارخانجات تولید برق در ایران و صادرات آن از جمله اولویت‌های دیگر بخش برق کشور است.

حائری افزود: طرح نجات نیز یکی دیگر از طرح‌های مهمی است که در بخش برق دنبال می‌کنیم؛ چرا که کشور ما یکی از بزرگ‌ترین مصرف‌کننده‌های انرژی در جهان است و با وجود داشتن ۴ دهم درصد GDP جهان ۴ درصد مصرف انرژی را داریم و باید کاری کنیم که سوبسیدهای داده شده به انرژی جمع شده و به کسانی تعلق گیرد که در مصرف انرژی با توجه به قیمت پایین آن در کشور ما صرفه جویی می‌کنند.

وی همچنین مقابله با ابر چالش‌ها از طریق تغییر مدل صنعت برق با توجه به وجود محدودیت‌ها و تحریم‌های شدید در این بخش را لازمه تحرک بخشی به صنعت برق دانست و گفت: ایجاد چرخه اقتصادی ثروت‌ساز در بخش برق یکی از ابر چالش‌هایی است که بخش برق کشور با آن روبه رو است، اتسیم

اردکانیان در دیدار مدیران وزارت نیرو با رئیس‌جمهور؛

### اصلاح تعرفه پرمصرف‌ها راهی برای تامین در آمد کوتاه مدت نیست



شهرآمد

وزیر نیرو با تاکید بر اینکه اصلاح تعرفه پرمصرف‌ها راهی برای تامین درآمد کوتاه مدت نیست، گفت: ما زمانی که با استفاده از ابزار تعرفه بتوانیم مشترکان پرمصرف را برای پیوستن به الگوی مناسب مصرف تشویق کنیم، طبیعتاً در بلندمدت خود را از صرف منابع فراوان برای احداث نیروگاه بر حذر داشته‌ایم و این مهم منفعت اصلی صنعت برق است.

به گزارش اقتصاد سرآمد، رضا اردکانیان در دیدار مدیران وزارت نیرو با رئیس‌جمهور طی سخنانی عنوان کرد: وظیفه ما این است که هم دولت و هم مردم از حیث تامین آب و برق پایدار در آسایش و امنیت خاطر باشند. وی افزود: در حال حاضر وارد مرحله مدیریت توانان عرضه و تقاضا شده‌ایم. مسئله‌ای مهمی که باید از حدود ۱۰ سال قبل در دستور کار می‌گرفت و یکی از الزامات اصلی آن همکاری بین بخشی در داخل سازمان دولت و مصرف‌کنندگان بیرونی است. دیگر مجالی برای اینکه هر دستگاهی تنها محدوده کار و وظایف خود را ببیند وجود ندارد. وزیر نیرو ادامه داد: در عرصه مهمی مانند آب با استفاده از تأکیدات موجود در این بخش و سازوکاری که از سوی دولت تصویب شده در صددیم تا امنیت آبی، غذایی و ملاحظات زیست‌محیطی را به شکل توانان برنامه‌ریزی کرده‌و به پیش ببریم.

اردکانیان تاکید کرد: اصلاح تعرفه مشترکان پرمصرف آب و برق به هیچ عنوان راهی برای تامین درآمد کوتاه مدت نیست بلکه در صدد تامین درآمد بلندمدت از این بخش خواهیم بود.

وی در تکمیل این بخش از سخنان خود گفت: تعرفه‌وسیل‌های برای مدیریت مصرف است؛ ما زمانی که با استفاده از ابزار تعرفه بتوانیم مشترکان پرمصرف را برای پیوستن به الگوی مناسب مصرف تشویق کنیم طبیعتاً در بلندمدت خود را از صرف منابع فراوان برای احداث نیروگاه بر حذر داشته‌ایم. هر چند ممکن است در کوتاه مدت درآمدهای این بخش کاهش پیدا کند ولی در آینده این مهم منفعت اصلی صنعت برق کشور خواهد بود.

وزیر نیرو با اشاره به راه‌اندازی مرکز امور اجتماعی آب و انرژی این وزارتخانه در دولت دوازدهم، گفت: این مجموعه در صدد فعال تر کردن ارتباط با مصرف‌کننده و متقاضیان است. اردکانیان خاطر نشان کرد: به جهت اینکه تمامی فعالیت‌های بخش آب و برق بر محور منابع انسانی شایسته است طبیعتاً موضوع شایسته‌گزینی را که جزو برنامه‌های مورد تأیید دولت تدبیر و امید بوده به شکل مناسبی دنبال می‌کنیم.

### شرکت برق منطقه ای تهران بر گزار کرد

## دوره آموزشی اصول و تکنیک‌های رانندگی آفرود (خارج از آسفالت)

شهرآمد

شرکت برق منطقه‌ای تهران با هدف افزایش مهارت و دانش رانندگان و کاهش احتمال وقوع تصادف، دوره آموزشی اصول و تکنیک‌های رانندگی آفرود (خارج از آسفالت) را، در منطقه شیب‌دار مجاور محوطه شرکت برق منطقه‌ای تهران، برای ۲۴ نفر از رانندگان معاونت‌های بهره‌برداری و طرح و توسعه برگزار کرد.

به گزارش اقتصاد سرآمد، شرکت برق منطقه‌ای تهران با توجه به ابلاغیه شرکت توانیر مبنی بر الزام پیمانکاران به آموزش‌های رانندگی و با هدف فرهنگ‌سازی، افزایش مهارت و دانش رانندگان، کاهش احتمال وقوع تصادف و تلفات انسانی، دوره آموزشی اصول و تکنیک‌های رانندگی آفرود (خارج از آسفالت) را در دو گروه، طی ۲۴ و ۱۲ اذر، ماه به مدت ۱۶ ساعت و به صورت نظری و عملی (در منطقه شیب‌دار مجاور شرکت برق منطقه‌ای تهران)، برای ۲۴ نفر از رانندگان معاونت‌های بهره‌برداری و طرح و توسعه برگزار کرد.

بنابراین گزارش این دوره آموزشی با توجه به اهمیت سلامت و ایمنی کارکنان در ارتقاء عملکرد صنعت برق و افزایش ایمنی رانندگان و سرنشینان و کاستن استهلاک وسایل نقلیه، براساس تصمیمات گرفته شده در کمیته بهداشت، ایمنی و محیط زیست HSE و با هماهنگی معاونت‌های بهره‌برداری و طرح و توسعه در سه دوره آموزشی شامل دوره «اصول و تکنیک‌های رانندگی تدافعی» و «اصول و تکنیک‌های رانندگی آفرود» خارج از آسفالت» و «مهارت‌های تکمیلی رانندگی» به انجام رسید. در ادامه این گزارش، آشنایی با اصول ایمنی و نگهداری، کاهش استهلاک خودرو و آشنایی با ویژگی‌های اتومبیل‌های آفرود، فاصله‌ایمن از زمین، انتخاب راه صحیح در شیب‌ها، تکنیک‌های بالارفتن و پایین آمدن از تپه‌ها، مباحث پیرامون شکست در بالا رفتن، سرخوردن از بغل، عبور از چاله‌ها و عبور از آبهای عمیق از دیگر اهداف این دوره آموزشی ذکر شده است.

### نوبت دوم

## آگهی مزایده شماره ۱۳۹۷/۲/گ ۵۳

فراخوان عمومی مزایده

الف: مزایده گزاف: شرکت گاز استان کرمانشاه

نشانی: کرمانشاه، میدان آزادی ابتدای بلوار شهید بهشتی، تلفن: ۰۸۳-۳۸۲۲۵۶۴۴

ب: موضوع: فروش یکدستگاه خودرو سواری پاترول ۴ درب سافاری و یک دستگاه سواری پیکان

ج: انواع و مبالغ تقصیم: ضمانتنامه بانکی - ضمانتنامه از موسسات اعتباری غیربانکی - نقد

توجه: وجه نقد به حساب جاری شماره ۱۸۰۴۰۴۲۶۰ بانک تجارت شعبه شهید بهشتی (۱۸۰۴۰) به نام شرکت گاز استان کرمانشاه واریز گردد.

مبلغ تضمین شرکت در مزایده: ۱۰۰۰۰۰۰۰ ریال

د: شرایط مزایده گر:

مراکز اسقاط دارای مجوز (پروانه) کار

و: سایر توضیحات:

ه: محل و زمان درخواست کتبی، دریافت اسناد، زمان بازدید، تحویل پیشنهاد، گشایش پاکت و تحویل کالا

۱- دریافت اسناد مزایده محل: امور پیمانهای شرکت گاز استان زمان: از: ۱۳۹۷/۱۰/۰۴ تا ساعت ۱۴ تاریخ: ۱۳۹۷/۱۰/۱۷

۲- زمان بازدید: ساعت ۱۱/۱۸ تا تاریخ ۹۷/۱۰/۱۹

۳- تحویل پاکت پیشنهاد مالی/ تضمینی محل: حراست شرکت گاز استان زمان: تا ساعت ۹ تاریخ: ۱۳۹۷/۱۰/۰۱

۴- گشایش پاکت پیشنهاد مالی/ تضمینی محل: سالن جلسات شرکت گاز استان زمان: ۰۹:۳۰ تاریخ ۹۷/۱۰/۰۱

۵- تحویل کالا محل: انبار کالای شرکت گاز استان

\* توجه: بهمه راه داشتن کپی مجوز (پروانه) کار در زمان خرید اسناد الزامی است.

۱- وجه کالای مزایده مقدار دریافت می‌گردد و هر گونه مالیات - عوارض و هزینه حمل کالا و نظایران طبق قوانین ومقرر بر تر عهده خریدار است.

۲- درج شماره و تاریخ دعوت نامه شرکت در مزایده بروی پاکت اسالی الزامی است.

۳- به پیشنهادات فاقد امضا، مشروط، مخلوش، و پیشنهادهائی که بعد از انقضای مدت مقرر در فراخوان واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.

۴- سایر اطلاعات و جزئیات در اسناد مزایده مندرج می باشد.

کد فراخوان در پایگاه ملی مناقصات: ۳,۱۸۶,۲۲۱ شماره مجوز: ۱۳۹۷/۵۱۶۴



شرکت توزیع نیروی برق



شرکت گاز استان کرمانشاه

روابط عمومی شرکت گاز استان کرمانشاه