

ایجاد ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت نیروگاهی جدید در دولت سیزدهم



خود را نشان داد که خاموشی های امسال تابستان گواه آن بوده است. وزیر صنعت، معدن و تجارت ساخت ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی توسط بخش صنعت و معدن و با مشارکت شرکت های بزرگ صنعتی و معدنی را نقطه عطفی در صنعت برق برشمرد.

■ سهم ۳۸ درصدی صنعت و معدن از برق مصرفی کشور

فاطمی امین با بیان اینکه ۳۸ درصد از برق مصرفی کشور مربوط به بخش صنعت است، تصریح کرد: با احداث این ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت نیروگاهی و اضافه شدن آن به شبکه توزیع، بخش صنعت و معدن نیاز خود به برق را تأمین می‌کند.

وی امضا و اجرای این تفاهتنامه را

در جهت تامین نیرو و حرکت به سمت ساخت داخل در بخش نیروگاهی امیدبخش دانست و افزود: ساخت این ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت نیروگاهی اقدام مؤثری است که به همت شرکت‌های بزرگ معدنی و صنایع معدنی انجام می‌شود.

وزیر صنعت در پایان گفت: این شرکت‌ها هم خودشان را ارتقا می‌دهند و هم صنعت برق کشور را با رشد قابل توجهی همراه می‌کنند.

داشتیم که صاحبان ناوان برای انجام این کار توضیح شوند. وی با بیان اینکه در حال حاضر سخرسانی با سرعت خوبی انجام می شود، اعلام کرد: موجودی مخازن در همین روز بالاتر از ذخایر سال گذشته است و این شرایط تا زمانی که به ذخایر مطمئنی برسیم ادامه خواهد داشت. اگر سخرسانی مطابق برنامه انجام شود، اگر زمستان مشکلی نخواهیم داشت.

■ رشد ۱۰ درصدی بخش صنعت و معدن با تأمین برق پایدار

وزیر صنعت، معدن و تجارت نیز در این مراسم گفت: برای رشد بالای ۱۰ درصد در حوزه صنعت و معدن برنامه ریزی شده که یکی از اهرم‌های این سرمایه‌گذاری، تولید پایدار برق است.

به گزارش وزارت صنعت، معدن

و تجارت، «سیدرضا قاضی امین» در مراسم امضای تفاهنامه احداث ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی افزود: در سال‌های گذشته سرمایه‌گذاری‌های قابل توجهی در بخش‌های مختلف توسعه‌ای نداشته‌ایم و حتی در برخی از بخش‌ها سرمایه‌گذاری‌هایی را میزان استهلاک هم‌پایین‌تر بوده است. وی ادامه داد: این میزان کم سرمایه‌گذاری حتمی در صنعت برق نیز

کشور منفی است. اولویت ما تأمین برق مردم و صنایع داخل است، زمانی که مزاد داشته باشیم راجع به صادرات فکر می‌کنیم البته اکنون مبادله برق داریم؛ از برخی نقاط واردات و برخی نقاط نیز صادرات داریم اما تراز وارد و صادرات است. به گزارش ایرنا، محرابیان در بیست‌ویارانه سوخت به بخش صنایع در جمع خبرگان از صنعت داد: اعتقاد ما این است که باید به صنایع کوچکی ارائه دهیم و در هر نقطه دنیا هم به همین شکل است چرا که صنایع کوچک باعث اشتغال بیشتر و رفاه مردم می‌شود اما اشتغال صنایع بزرگ خوش‌شان باید برای تولید برق ورود

کنند. وی درباره تأمین سوخت نیروگاه‌ها در فصل زمستان گفت: تأمین سوخت نیروگاه‌ها یکی از موضوعات مهم در فصل زمستان است. سال گذشته مخازن پر نشد و مشکلاتی از این بابت به وجود آمد بنابراین تأمین گاز هم با اختلال مواجه شد که البته به‌درستی اولویت به بخش خانگی داده شد اما در هر صورت به بعضی از نیروگاه‌ها

سوخت نرسید. ما از یک ماه گذشته در یک اقدام مشترک با وزارت نفت تلاش کردیم که ناوگان حمل و نقل کشور را بسیج کنیم و در این راستا مصوبه خوبی هم در دولت

گروه اقتصادی | وزاری صنعت، معدن و تجارت و نیرو بر روی ایجاد ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت جدید انرژی‌های تجدیدناهمانه همکاري امضا کردند. این تفاهنامه با توجه به نیاز، ضرورت و اهمیت تأمین برق مطمئن، مستمر و پایدار توسعه صنعت و معدن و تحقق اهداف بخش‌های صنعت و برق به امضا رسیده که در شکل‌گیری و حس ضرورت آن، خاموشی‌های تابستان اسما و همکاري‌های انجاري صنایع بی تأثیر نبود. ظرفیت جدید ایجاد می‌شود نظر تفاهنامه دیروز، قرار است از طریق ساخت نیروگاه موجود و تکمیل سیکل نیروگاه‌های موجود توسط شرکت‌های صنعتی و معدنی ایجاد شود.

البته این ۱۰ هزار مگاوات بخشی از هدف بزرگ وزارت نیرو دولت سیزدهم است. وزیر نیروی دیروز می‌گوید: «برنامه‌ریزی کردیم که ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت جدید در بخش نیروگاهی ایجاد کنیم که از این میزان ۱۵ هزار مگاوات به صورت سیکل ترکیبی و بکار در بخش نیروگاه‌های حرارتی است که توسط وزارت نیرو، شرکت‌های تابعه و بخش

۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر را نیز خصوصی انجام می‌شود. در کنار آن ایجاد امکان پاسخگویی به ۲۲ درصد افزایش تقاضای برق را نداریم

وزیر نیرو در مراسم اعضای این سازماندها با بیان اینکه ۱۴ هزار مگاوات تراز منفی در بخش نیروگاهی کشور هستیم، عنوان کرد: در حال حاضر اینک پاسخگویی به ۲۲ درصد افزایش تقاضای برق را نداریم. به گزارش اینک، «علی اکبر محرابیان» اظهار داشت: امروز سازنده نیروگاههای حرارتی و برقی در کشور هستیم. بخش عمده مورد خدمت این برنامه‌ریزی کرده‌ایم.» دولت سیزدهم در حالی برای ایجاد حدود ۸ هزار و ۷۵۰ مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی در هر سال برنامه‌ریزی کرده که ۲ سال اخیر میانگین ظرفیت جدید نیروگاهی ایجاد شده بین ۳ تا ۲ هزار مگاوات در سال بوده است. ایجاد ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی به حدود ۲۰ میلیارد یورو سرمایه‌گذاری بخش خصوصی نیاز دارد.

■ **جزئیات تفاهنامه برقی وزرای صمت و نیرو**
در این تفاهنامه، وزارت صنعت، معدن و تجارت از طریق سرمایه‌گذاران

مهندسی مربوط به صنعت برق است اما در سال‌های اخیر کاهش سرمایه‌گذاری نیروگاهی باعث شده نتوانیم متناسب با تقاضا، ظرفیت‌سازی کنیم.

نسبت به سرمایه‌گذاری و ایجاد ظرفیت‌های جدید نیروگاهی تا پیش از تابستان ۱۴۰۳ پس از زمان صدور همه

محرابیان افزود: این درحالی است که طی دو دهه گذشته شاهد ایجاد ظرفیت‌های عظیم در حوزه صنایع و

برندگان نوبل اقتصاد مشخص شدند

نوبل اقتصاد سال ۲۰۲۱، ۳ اقتصاددان آمریکا به نام‌های دیوید کارد، برای «به‌دلیل مشارکت تجربی وی در اقتصاد کار» از دانشگاه کالیفرنیا، جاش انگریست و گایردو ایمینس برای «به‌دلیل مشارکت روش شناختی آنها در تجزیه و تحلیل روابط علی» از دانشگاه‌های استنفورد و مؤسسه فناوری ماساچوست و دانشگاه کمبریج اعطا شد.

رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل این شرکت در سال ۱۳۹۰ به ترتیب است که ابتدا متقاضیان جایزه نوبل در کمیته نوبل آکادمی علمی رویال سوئد ثبت نام می کنند. کمیته نوبل مسئول انتخاب کاندیداها از بین تمامی ثبت نام شونده ها است. برنده یا برندگان نهایی جایزه نوبل اقتصاد با رأی گیری اعضای کمیته نوبل انتخاب خواهند شد.

تا سال ۲۰۱۶، به جز ۷ درصد درنگان این گروه، بقیه با افزایش درآمد مواجه شدند. در حالی که در سال ۲۰۰۹، یک‌سوم از درآمد خانوارهای آمریکایی را از سوی دولت فدرال تأمین می‌کرد، این رقم به ۲۰ درصد در سال ۲۰۱۶ رسید. همچنین، در سال ۲۰۱۶، ۱۹ درصد از درآمد خانوارهای آمریکایی را از سوی دولت فدرال تأمین می‌کرد، در حالی که در سال ۲۰۰۹، ۲۰ درصد از درآمد خانوارهای آمریکایی را از سوی دولت فدرال تأمین می‌کرد.

سبزپوشی بورس
با رشد ۳ هزار واحدی شاخص

شاخص کل بازار بورس روز دوشنبه، ۱۹ مهرماه یکپهزار و ۸۶۶ واحد افزایش در جایگاه کل میلییو ۵۷۵ هزار واحد قرار گرفت. در معاملات دیروز، بیش از پنج میلیارد و ۱۳۵ میلیون سهم، حق تقدم و اوراق بهادار به ارزش ۵۰ هزار و ۶۵۳ میلیارد ریال (هموز) داد و ستد شد. مهمی شایخ کل (هموز) ۹۶۶ واحد کاهش به ۴۱۳ هزار و ۷۶۰ واحد و شاخص قیمت (هموز) با ۵۸۴ واحد افت به ۲۶۱ هزار ۸۰ و ارد رسید. شاخص بازار اول سه هزار و ۸۰ واحد رشد و شاخص بازار دوم یکپهزار و ۳۳۶ واحد رشد داشت. شاخص فرابورس نیز حدود ۵۲ واحد افزایش داشت و روی کانال ۲۰ هزار و ۸۳۴ واحد ثابت ماند. همچنین در این بازار دو میلیارد و ۴۰۰ میلیون برگه سهم به ارزش ۴۲۰ هزار و ۱۲۲ میلیارد ریال داد و ستد شد. **ایران**


دانشگاه علامه طباطبائی

آگهی فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله‌ای

خرید ۶۰ تن برنج فجر ایرانی درجه یک

- ۱ **نام دستگاه مناقصه‌گزار:** دانشگاه علامه طباطبائی
- ۲ **نشانی دستگاه مناقصه‌گزار:** تهران، بلوار دهکده المپیک، تقاطع بزرگراه شهید همت، سازمان مرکزی، طبقه دوم، معاونت توسعه و مدیریت منابع دانشگاه علامه طباطبائی، اداره تدارکات کدپستی ۴۸۹۶۸۴۵۱۱-۱۹ تلفن ۴۴۷۳۷۵۰۰ و ۴۸۳۹۰۰۰۰
- ۳ **تلفن و نمابر:** ۴۴۷۳۷۵۱۱-۱۹ و ۴۴۷۳۷۵۵۵ و ۴۴۷۳۷۵۰۰
- ۴ **اداره تفحص و معاونت دانشجویی:** ۰۹۹۰۳۷۱۲۰۶۳
- ۵ **موضوع مناقصه:** مناقصه خرید ۶۰ تن برنج فجر ایرانی درجه یک دانشگاه علامه طباطبائی (طبق اسناد پیوست)
- ۶ **مهلت شرکت در مناقصه:** تاریخ درج آگهی فراخوان در روزنامه ایران و بارگذاری در سامانه ستاد ایران ۱۴۰۰/۰۷/۲۰ و ۱۴۰۰/۰۷/۲۶ مهلت دریافت اسناد از تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۶ ده روز کاری تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۸/۰۸ می باشد.
- ۷ **نوع و مبلغ تضمین شرکت در مناقصه:** ارائه چک تضمین شده بانکی یا ضمانت‌نامه بانکی معتبر (دارای سه ماه اعتبار که تا سه ماه دیگر نیز قابل تمدید باشد) و یا واریز نقدی، به مبلغ ۹۰۰/۰۰۰/۰۰۰ (نهمصد میلیون ریال) به شماره حساب ۴۰۰۱۰۷۳۵۰۶۳۷۷۵۹۵ به مرکز وجوه سپرده بانک مرکزی به نام سپرده دانشگاه علامه طباطبائی
- ۸ **شرکت‌کنندگان مکلفند پیشنهادهای خود را در سامانه ستاد ایران ارائه دهند.**
- ۹ **جهت دریافت اسناد و اوراق این مناقصه می‌توانند به سامانه ستاد ایران و یا پایگاه اینترنتی دانشگاه به نشانی www.atu.ac.ir مراجعه نمایند.**
- ۱۰ **هزینه درج آگهی به‌عهده برنده مناقصه می‌باشد.**

معاونت توسعه و مدیریت منابع دانشگاه علامه طباطبائی

آگهی مناقصه عمومی

شماره ۱۰۶۰۳۳



شرکت فولاد غدیر نی ریز (سهامی خاص) با شماره ثبت ۱۳۰۰ در نظر دارد، خرید ۱۴ عدد کنترل ولو را از طریق مناقصه عمومی به اشخاص دارای صلاحیت و اگذار نماید، لذا از کلیه فروشندگان واجد شرایط دعوت به عمل می آید.

● زمان تحویل پیشنهادات تا ساعت ۱۶ روز شنبه مورخ ۱۴۰۰/۰۸/۰۸ می باشد.

● محل تحویل پاکت ها:

- ۱) دبیرخانه کمیسیون معاملات شرکت فولاد غدیر نی ریز به آدرس: تهران، خیابان بخارست، کوچه چهاردهم غربی، پلاک ۱۷ کدپستی ۱۵۱۴۸۱۹۷۱۱ - تلفن: ۰۲۱-۸۸۷۵۴۳۰۵
- ۲) دبیرخانه قراردادها و اقع در محل مجتمع به آدرس: استان فارس، شهرستان نی ریز، کیلومتر ۵-جاده نی ریز- سیرجان، واحد قراردادها، کدپستی: ۷۴۹۱۶۱۷۸۳۱ - تلفن: ۰۷۱-۵۳۸۵۴۱۴۴

● هزینه دریافت حضوری اسناد: واریز مبلغ ۵۰۰/۰۰۰ ریال به حساب شماره ۰۲۲۰۴۵۹۴۶۰۰۰ نزد بانک ملی ایران به نام شرکت فولاد غدیر نی ریز (غیر قابل استرداد) است.

● ارائه ضمانت نامه بانکی جهت تضمین شرکت در مناقصه به مبلغ ۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال (یک میلیارد ریال) در وجه شرکت فولاد غدیر نی ریز با اعتبار ۳ ماهه با قابلیت یک بار تمدید است.

● اعتبار پیشنهادات ۳ ماه از تاریخ تحویل پیشنهادات و با قابلیت یک بار تمدید می باشد.

● تلفن تماس واحد بازرگانی، تلفن ۰۷۱-۵۳۸۵۴۱۴۳ - ۰۹۱۷۷۱۹۸۷۹۱

● محل فروش و دریافت اسناد:

۱) سایت شرکت به آدرس www.ngasco.com ۲) مجتمع فولاد غدیر نی ریز، واحد حقوقی و قراردادها شرکت فولاد غدیر نی ریز

● شرکت فولاد غدیر نی ریز در قبول یا رد یک یا کلیه پیشنهادات مختار است.

آگهی مزایده عمومی

شرکت پیشرو صنعت نفت در نظر دارد تعدادی تریلر دو محور حمل گاز LPG با ظرفیت ۹۸۰۰ گالن را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند.

متقاضیان می‌توانند از تاریخ ۱۷ مهر لغایت ۲۸ مهر ۱۴۰۰ جهت بازدید و دریافت اسناد به آدرس تهران، جاده قدیم قم، ۶۰ متری شور آباد، خیابان صنعت (پنج‌م جنوبی)، انتهای خیابان انبار پیشرو صنعت (ساعت ۸ الی ۱۵) مراجعه نموده و جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره‌های ۰۹۰۲۹۵۶۸۶۰۸ و ۰۹۰۲۹۵۶۸۶۰۹ تا ۱۴۵۳۰۶ - ۰۲۱ داخلی ۷۰۰ تماس حاصل نمایند.

هزینه درج آگهی به عهده برنده مزایده می‌باشد.



شرکت پتانه‌ها و مخازن پتروشیمی
(سهامی خاص)

تجدید آگهی فراخوان مناقصه یک مرحله‌ای عمومی همراه با ارزیابی کیفی پیمانکاران / تأمین کنندگان

شرکت پتانه‌ها و مخازن پتروشیمی در نظر دارد مناقصات ذیل را به شرح حاضر انجام نماید:

ردیف	نام مناقصه	شماره مناقصه
۱	تأمین تجهیزات بازوهای بارگیری بندر پتروشیمی ماهشهر	GT/140007
۲	تأمین تجهیزات دیالاج و لوهای (شیرهای سیلابی) بندر پتروشیمی ماهشهر	GT/140008
۳	خرید سلنوئید ولو UVهای تجهیزات بندر پتروشیمی ماهشهر	GT/140009
۴	تأمین و نصب قطعات اصلی هواسازهای کلیه ساختمان‌های بندر پتروشیمی پارس	GT/140010
۵	خرید قطعات مکانیکی تجهیزات استراتژیک بندر پتروشیمی پارس در منطقه عسلویه	GT/140011
۶	تأمین اقلام و قطعات ابزار دقیق تجهیزات استراتژیک بندر پتروشیمی پارس	GT/140014

● نام دستگاه مناقصه‌گزار: شرکت پتانه‌ها و مخازن پتروشیمی

● نشانی دستگاه مناقصه‌گزار: عسلویه، منطقه ویژه اقتصادی، سایت مجتمع‌های پتروشیمی فاز یک، شرکت پتانه‌ها و مخازن پتروشیمی، ساختمان اداری، کمیسیون مناقصات، تلفن ۳۹۵ و ۴۲۵۷۹۲۰۵-۰۲۱ یا تلفکس ۷۲۹۵۶۶۴-۰۷۷۳

● دریافت و تحویل اسناد: مناقصه‌گران علاقه‌مند می‌توانند فرم‌های ارزیابی کیفی، متن آگهی و زمان‌بندی تحویل پاکت مربوط به هر مناقصه را از سایت اطلاع‌رسانی شرکت پتانه‌ها و مخازن پتروشیمی به نشانی www.TTPC.ir دریافت نمایند و فرم‌های خوداظهاری (دارای امضای مجاز و مهر شرکت) تکمیل شده، به همراه ضمانت‌نامه بانکی و پاکت پیشنهاد قیمت را توسط نماینده خود و با ارائه معرفی‌نامه معتبر حداکثر تا پایان ساعت ۱۴:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۱۴، به آدرس فوق‌الذکر، تحویل و رسید دریافت نمایند.

◀ هزینه چاپ آگهی به‌عهده برندگان مناقصه می‌باشد.

◀ سایر اطلاعات مناقصه و جزئیات شرح کار در اسناد مناقصه قید گردیده است.

◀ متقاضیان جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند با شماره تلفن ۴۲۵۷۹۲۰۵-۰۲۱ تماس حاصل فرمایند.

شرکت پتانه‌ها و مخازن پتروشیمی