



مدیرعامل توانیر:

تحويل انرژی به بخش صنعت ۱۱ درصد افزایش یافت

صفحه ۳

وزیر امور اقتصادی و دارایی خبر داد:

تسهیل تجارت و واردات کالا از کریدورهای شمالی و مرزهای زمینی

فراکسیون‌های مجلس دیدار داشتیم و نمایندگان دغدغه‌ها و مسائل مردم، به‌ویژه درباره گرانی‌های اخیر و مشکلات اقتصادی را مطرح کردند...

شرح در صفحه ۲

در حال اجراء است. سید علی منیرزاده در حاشیه نشست با جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی و رئیس و اعضای کمیسیون اجتماعی مجلس، با اشاره به محورهای این نشست اظهار داشت: در این جلسه با تعدادی از

وزیر امور اقتصادی و دارایی با اشاره به اقدامات انجام‌شده برای تسهیل تجارت و واردات کالا، عنوان کرد: برنامه‌ریزی‌های لازم برای ورود کالا از کریدورهای شمالی و مرزهای زمینی کشور انجام شده و این اقدامات

رئیس اتاق ایران:

حجم مراودات تجاری ایران و ترکیه باید به ۳۰ میلیارد دلار برسد

صفحه ۲

وزیر جهاد کشاورزی:

موجودی و قیمت کالاهای اساسی در بازار مستمر رشد می‌شود

صفحه ۲

وزیر صنعت، معدن و تجارت:

تامین فولاد ورق خودرو و میلگرد بدون مشکل ادامه دارد

صفحه ۲

رئیس اتاق بازرگانی تهران:

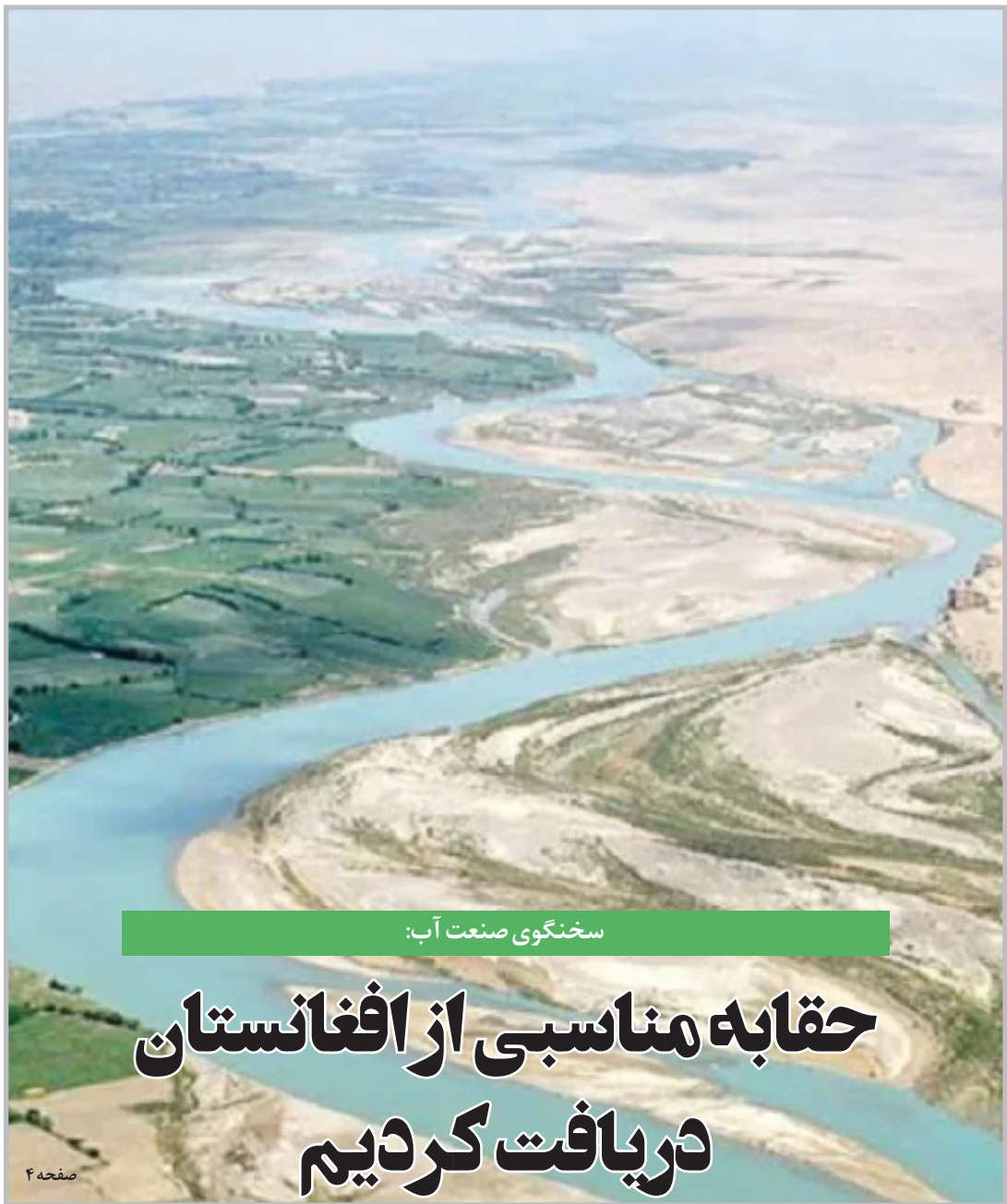
استان تهران مشمول اختیارات استان‌های مرزی در حوزه تجارت شد

تفویض اختیار به استاندار تهران، هیئت وزیران اختیارات استان‌های مرزی را به استاندار تهران نیز واگذار کرد. محمود نجفی‌عرب ضمن قدرانی ویژه از استاندار تهران به دلیل حمایت از فعالان اقتصادی و طرح پیشنهادات بخش خصوصی در هیئت.

رئیس اتاق بازرگانی تهران با اشاره به مزیت‌ها و فرصت‌های تفویض اختیارات به استانداران مرزی با هدف تامین کالاهای اساسی گفت: با توجه به ظرفیت‌های استان تهران و تمرکز نسبی از تولید ناخالص داخلی کشور در این استان و همچنین ضرورت



ادامه در صفحه ۲



سخنگوی صنعت آب:

حقابه مناسبی از افغانستان دریافت کردیم

صفحه ۴

اخبار

اخبار

مدیرعامل شرکت مادر تخصصی برق حرارتی:

نوسازی نیروگاه‌های فرسوده در دستور کار قرار دارد

مدیرعامل شرکت مادر تخصصی برق حرارتی با تشریح عملکرد صنعت برق در دو مقطع جنگی اخیر، از پایداری شبکه، تداوم تولید حتی در شرایط حملات و برنامه‌ریزی برای افزایش راندمان و توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر خبر داد و تأکید کرد: در صورت همراهی مردم در مدیریت مصرف، امکان عبور از پیک تابستان بدون خاموشی وجود دارد.

به گزارش اتحاد ملت، عظیم اعتمادی، مدیرعامل شرکت مادر تخصصی تولید برق حرارتی با اشاره به فعالیت‌های صنعت برق کشور در طول جنگ تحمیلی سوم، اظهار کرد: صنعت برق چه در جنگ دوازده روزه و چه در جنگ رمضان عملکرد شایسته‌ای از خود به جای گذاشت. همه همکاران ما نشان دادند که از تولید تا انتقال و توزیع پای کار کشور نظام و مردم هستند و نشان دادند که چقدر توانمند هستند و در جای جای کشور روشنایی را به مرهمان هدیه دادیم و مشکل خاصی را نداشتیم.

وی همچنین از اتمام یکی از پروژه‌های نیروگاهی کشور خبر داد و افزود: روزهای آخر جنگ دوازده روزه کنگ عملیات اجرایی این پروژه به دست وزیر نیرو زده شد. در روز آخر جنگ دوازده روزه که حملات شدیدی در این منطقه داشتیم همکاران ما در مجموعه پیمانکاران و مشاور ما پای کار بودند و نشان دادند که جنگ هم نمی‌تواند تولید را متوقف کند. این واحد هم که در کوتاه‌ترین زمان ممکن وارد مدار تولید شده و همه هم با دست توانمند همکاران و مهندسان و متخصصان خود این کشور بوده است.

اعتمادی در پاسخ به پرسشی درباره ریسک اجرایی پروژه‌های نیروگاهی در شرایط جنگی اظهار کرد: ریسک هم به شدت و هم به احتمال وقوع آن وابسته است و طبیعتاً باید بخشی از این ریسک‌ها را مدیریت و تا حد امکان حذف کنیم، با این حال صنعت نیروگاهی کشور همواره جزو صنایع پرریسک بوده است.

وی با بیان اینکه برخی تهدیدات از جمله حملات سایبری همواره از بیرون متوجه این صنعت بوده، افزود: با تکیه بر توانمندی نیروهای داخلی و پیشرفت‌های فنی، ایران در زمره پنج سازنده بزرگ نیروگاهی در جهان قرار دارد و در این حوزه حرف برای گفتن داریم. بر همین اساس و با پیش‌بینی‌ها و تدابیر اتخاذشده، تاکنون مشکل خاصی رخ نداده و در موارد محدود در دوره جنگ رمضان نیز متخصصان داخلی در کوتاه‌ترین زمان ممکن مسائل را برطرف کرده‌اند.

مدیرعامل شرکت مادر تخصصی تولید برق حرارتی تصریح کرد: عملکرد صنعت برق در جریان دو جنگ رمضان و دوازده روزه، چه در بخش دولتی و چه غیردولتی، قابل قبول بوده و مجموعه فعالان این حوزه تلاش کردند رضایت مردم را جلب کنند.

اعتمادی در ادامه به تشریح مأموریت‌های این شرکت پرداخت و گفت: شرکت مادر تخصصی تولید برق حرارتی چند مأموریت اصلی را دنبال می‌کند که یکی از مهم‌ترین آن‌ها راهبری کل صنعت تولید برق در بخش دولتی و غیردولتی است، چرا که حدود ۷۰ درصد ظرفیت نیروگاهی کشور در اختیار بخش خصوصی و غیردولتی و ۳۰ درصد در اختیار دولت قرار دارد.

وی ادامه داد: از دیگر مأموریت‌های مهم این شرکت، انجام تعمیرات نیروگاهی برای آمادگی در پیک مصرف تابستان است؛ به‌طوری که از اواخر ماه جاری تا پایان شهریور، دوره اوج مصرف آغاز می‌شود و لازم است تمامی واحدها با آمادگی کامل در مدار تولید قرار گیرند.

مدیرعامل شرکت مادر تخصصی تولید برق حرارتی با اشاره به اجرای پروژه‌های توسعه‌ای افزود: اجرای پروژه‌های احداث نیروگاه‌ها نیز از دیگر وظایف این شرکت است که با مشارکت بخش‌های دولتی و غیردولتی دنبال می‌شود.

وزارت نیرو

شرکت مدیریت شبکه برق ایران

فراخوان شرکت در مناقصه عمومی یک مرحله‌ای با ارزیابی کیفی (شماره ۰۳/۱۴۰۵)

شرکت مدیریت شبکه برق ایران در نظر دارد خدمات موضوع مناقصه به شرح ذیل را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت بشماره ثبت ستاد ۲۰۰۵۵۰۱۰۷۰۰۰۰۰۰۳ به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید:

الف- شرح مختصر کار: سرویس، نگهداری و تعمیر تجهیزات تله‌متری و کامپیوتر مرکز راهبري شبکه برق کشور و پایانه‌های راه دور متصل به آن

ب- دستگاه مناقصه‌گزار: شرکت مدیریت شبکه برق ایران به نشانی: تهران- خیابان ولیعصر- بالاتر از میدان ونک- خیابان یاسمی- شرکت مدیریت شبکه برق ایران.

ج- مدت انجام خدمات: ۲۴ ماه

د- کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و گشایش پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس WWW.SETADIRAN.IR انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند به پیشنهادها واصله خارج از درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت ترتیب اثر ندهد.

ه- متقاضیانی که آمادگی شرکت در مناقصه را دارند و دارای گواهینامه تأیید صلاحیت کار پیمانکاری از سازمان برنامه و بودجه کشور در رشته نیرو و ارتباطات با حداقل رتبه ۵ میباشند، موظف میباشند اسناد مناقصه را از ساعت ۰۸:۰۰ صبح تاریخ درج آگهی نوبت اول لغایت ساعت ۱۶:۱۵ روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۲۸ از طریق سامانه ستاد به آدرس: WWW.SETADIRAN.IR دریافت و با توجه به مندرجات اسناد مناقصه مدارک لازم شامل پاکت "ارزیابی کیفی" و همچنین پاکتهای "الف"، "ب" و "ج" را تهیه و به صورت فایل‌های PDF تا ساعت ۱۰:۵۵ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۳ در سامانه فوق به صورت الکترونیکی ثبت و امضا نمایند.

و- پیشنهادها واصله راس ساعت ۱۱:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۳ در کمیسیون مناقصه به نشانی: تهران- خیابان ولیعصر- بالاتر از میدان ونک- خیابان رشید یاسمی- جنب بیمارستان خاتم الانبیاء- شرکت مدیریت شبکه برق ایران گشایش خواهد شد. حضور حداکثر ۱ نفر نماینده معرفی شده وفق شرایط اسناد مناقصه در کمیسیون مناقصه بلامنع است.

ح- سپرده تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار مطابق اسناد مناقصه معادل مبلغ ۲۰/۸۲۰/۳۱۰/۹۰۴ ریال (بیست میلیارد و هشتصد و بیست میلیون و سیصد و یک هزار و نهصد و چهار ریال) میباشند و پیشنهاددهنده موظف به تحویل اصل سند تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار تا ساعت ۱۰:۵۵ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۳ در قالب پاکت لاک و مهر شده به نشانی تهران- خیابان ولیعصر- بالاتر از میدان ونک- خیابان رشید یاسمی- جنب بیمارستان خاتم الانبیاء- شرکت مدیریت شبکه برق ایران- ساختمان مدیریت- اتاق ۲۲۷ می باشند. لازم به تأکید است به پیشنهادهای فاقد سپرده، سپرده‌های مخدوش، سپرده‌های کمتر از میزان مقرر، چک شخصی، چک تضمین بانکی و نظایر آن ترتیب اثر داده نخواهد شد.

ط- به پیشنهادها واصله فاقد امضاء الکترونیکی سامانه ستاد ایران در ذیل اسناد پیشنهادی و پاکت قیمت، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که خارج از سامانه فوق واصل شود، مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.

ی- کلیه پیشنهادات ارائه شده می‌بایست دارای ۳ ماه اعتبار باشند.

ک- سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه موجود می‌باشد.

ل- جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۸۵۱۶۲۳۷۰ یا ۸۵۱۶۲۳۷۴-۰۲۱-تماس و یا به وب سایت‌های (http://igmc.ir، http://iets.mporg.ir و WWW.tavanir.org.ir) مراجعه فرمایید. ضمناً تلفکس شماره ۸۸۶۴۴۷۸۶-۰۲۱ جهت ارائه نظرات و پیشنهادات می‌باشد. بدیهی است کلیه فرایندها و برگزاری مناقصه الکترونیکی از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس WWW.SETADIRAN.IR انجام می‌پذیرد و به پیشنهادها واصله خارج از سامانه ستاد هیچ گونه ترتیب اثر داده نخواهد شد.

شماره آگهی: ۲۱۷۴۷۹۶

م الف / ۲۸۵