

تکمیل گازرسانی به روستاهای کرمانشاه تا سال آینده

گازرسانی به روستاهای استان کرمانشاه در قالب ۲۳۰۵ روستا در حال اجراست و عملیات گازرسانی به همه روستاها تا پایان سال آینده انجام می‌شود. به گزارش همشهری، سرپرست شرکت گاز استان کرمانشاه، ضریب نفوذ گازرسانی در مناطق شهری را ۹۹٫۶ درصد و در مناطق روستایی ۸۶٫۱ درصد عنوان کرده است. هم‌اکنون ۳۰ شهر و ۱۸۷۵ روستا یعنی در مجموع ۶۶۰ هزار و ۳۰۰ نفر در استان کرمانشاه از نعمت گاز بهره‌مند هستند.

به گفته ناصر حسینی، عملیات گازرسانی به ۳۲۲ روستای استان کرمانشاه در حال اجراست و عملیات گازرسانی به ۱۲۵ روستا نیز در مرحله طراحی قرار دارد. اینطور که در خبرها آمده، بودجه امسال برای گازرسانی در بخش‌های مختلف ۶۶۰ میلیارد تومان است و در خصوص واحدهای صنعتی نیز تاکنون گازرسانی به ۲۶۰ واحد صنعتی و تولیدی انجام شده و عملیات گازرسانی به ۱۱۴ واحد صنعتی دیگر هم در دست بررسی است.



گازرسانی به ۸۰ روستا در سرپل ذهاب

در شهرستان سرپل ذهاب با ۲۶۶ روستا تا به حال ۸۰ روستا معادل ۶۰ درصد از نعمت گاز طبیعی برخوردارند و گازرسانی به دیگر روستاها نیز در دست اقدام است. اینطور که صدراالله بابلی، فرماندار سرپل ذهاب خبر می‌دهد گازرسانی به ۸۷ روستای دیگر با یک هزار میلیارد ریال اعتبار در مناطق دشت‌ذهاب، جگیران، سر قلعه، پشت تنگ و حومه نیز در دست اقدام است که گازرسانی به این روستاها در چند محور با حضور پیمانکاران مختلفی تعریف شده و پیش‌بینی می‌شود همه روستاهای این شهرستان از نعمت گاز برخوردار شوند. وی افزود: گازرسانی به حومه پسران و کلاهمال با ۱۵۰ خانوار هفته آینده به پایان می‌رسد و اهالی این روستاها از نعمت گاز برخوردار می‌شوند.

در شهرستان سرپل ذهاب ۲۲۱۳ مشترک روستایی و ۱۷ هزار و ۴۴۶ مشترک شهری از نعمت گاز برخوردار هستند.

۲ شهر، چشم‌انتظار گازرسانی

از ۳۳ شهر استان کرمانشاه، فقط ۳ شهر از گله، ریجاب و سومار از نعمت گاز برخوردار نیستند که ناصر حسینی در این باره می‌گوید: شهر ریجاب تا پایان سال جاری و از گله در نیمه نخست سال آینده گازدار می‌شوند، اما شهر سومار با توجه به غیرمسکونی بودن و مصوبه شورای اقتصاد قابلیت گازرسانی ندارد.

آمار نشان می‌دهد در نیمه اول امسال نزدیک به ۳ میلیارد مترمکعب گاز در استان کرمانشاه مصرف شده است. این میزان معادل مصرف ۱۶ تا ۱۵ میلیون مترمکعب در روز است که سرپرست شرکت گاز استان کرمانشاه می‌گوید: میزان مصرف گاز در استان نسبت به نیمه اول سال گذشته ۱۵ تا ۲۰ درصد بیشتر شده که عمدتاً ناشی از افزایش تعداد مشترکان بوده است. بیشترین مصرف گاز در نیمه اول سال مربوط به صنایع بوده و در این مدت سهم بخش خانگی از مصرف گاز فقط حدود ۳۰ درصد عنوان شده است. ناگفته نماند که در این بازه زمانی هم بیش از ۹ هزار اشتراک گاز جدید در استان ثبت شده است.

هم‌اکنون در استان کرمانشاه ۶۶۰ هزار مشترک گاز ثبت شده و با بهره‌برداری از پروژه‌های گازرسانی، ضریب پوشش گاز در بخش روستایی به حدود ۹۴ درصد و در بخش شهری به بیش از ۹۹ درصد می‌رسد. آمارها و اسناد نشان می‌دهد که قبل از انقلاب اسلامی فقط ۳ روستا کشور گازرسانی شده بودند و بقیه روستاها یا از نفت و یا از سوخت‌های دیگر استفاده می‌کردند، اما با وقوع انقلاب اسلامی ۳۳ هزار و ۸۸۴ روستا از این نعمت بهره‌مند شدند و درصد پوشش خانوارهای روستایی به شبکه گاز از صفر به ۸۵ درصد رسیده است. بر اساس اعلام شرکت ملی گاز ایران تا یک‌سال آینده ۱۵ درصد باقیمانده از جمعیت شهری و روستایی کشور از نعمت گاز طبیعی برخوردار می‌شوند.

اینجا برق هسته‌ای تولید می‌کنند

با راه‌اندازی نیروگاه ۳۰۰ مگاواتی برق هسته‌ای «کارون»، خوزستان پس از بوشهر دومین استان در تولید برق هسته‌ای کشور خواهد شد



براساس آمار دفتر مطالعات پایه منابع آب از ابتدای سال آبی جاری (۱ مهر تا ۱۸ آذر)، از ارتفاع کل ریزش‌های جوی کشور ۲۶٫۸ میلیارد متر بود که نسبت به میانگین بلندمدت (۴۸٫۸ میلیارد متر) ۲۴ درصد کاهش یافته است. با توجه به استمرار خشکسالی در ۲ دهه گذشته و کاهش حجم بارندگی و به تبع آن، حجم ذخیره سدها، گزارش صنعت آب و برق هم نشان می‌دهد انرژی تولیدی جمعی نیروگاه‌های برقابی در سال ۱۳۹۰، ۱۳ هزار و ۱۴۹ کیلووات ساعت بوده که ۴۰٫۳ درصد نسبت به سال قبل از آن افت داشته است. به گزارش همشهری، در خوزستان نیز با اعداد ارقامی مشابه روبرو هستیم؛ به طوری که ذخیره پشت سدهای این استان در حوضه کرخه با ۴۱ درصد کاهش، در ۳۴ درصد افزایش و زنجیره کارون ۱۳ درصد افزایش همسراه بوده و نیروگاه برقابی کرخه که از ابتدای سال از مدار خارج شده بود، همچنان به چرخه تولید وارد نشده است. کاهش آورده رودخانه‌ها موجب شده است ظرفیت تولید برقابی در خوزستان با کاهش قابل توجهی حتی تا نزدیک به ۴۰ درصد در بازه‌های زمانی مختلف همراه باشد. در این شرایط، آغاز عملیات ساخت نیروگاه ۳۰۰ مگاواتی «کارون» با ظرفیت ابتدایی تولید ۳۰۰ مگاوات برق از انرژی هسته‌ای که قرار است مرحله به مرحله با مر حله‌های فازهای بعدی افزایش یابد، خبری امیدوارکننده است تا بتواند علاوه بر افزایش سهم ایران از انرژی‌های تجدیدپذیر، راهی برای کاهش تولید انرژی از آب، صرف آب این بخش برای شرب، کشاورزی و گسترش صنایع و اشتغال‌زایی پیش‌رو بگذارد.

سهم اندک تجدیدپذیر

هم‌اکنون ظرفیت نیروگاه‌های کشور اعم از حرارتی، برقایی، تجدیدپذیر، دیزلی، مقیاس کوچک و اتمی به حدود ۹۰ هزار مگاوات رسیده که از این میزان، سهم تجدیدپذیرها با ۱۳۹ نیروگاه ۹۳۸۸٫۷۳ مگاوات است. وزارت نیرو و دولت جدید مکلف شده تا طی ۴ سال ۱۰ هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های تجدیدپذیر اضافه کنند.

خشکسالی و کمبود آب و در عین حال ظرفیت ایران برای تولید انرژی‌های تجدیدپذیر به‌ویژه در سال‌های گذشته اهمیت این انرژی‌ها از جمله برق هسته‌ای را بیشتر کرده است؛ در حالی که امروزه فقط نیروگاه اتمی بوشهر در حوزه تولید برق هسته‌ای فعال است که تاکنون در واحد اول آن ۲ میلیارد کیلووات ساعت برق تولید و به شبکه سراسری تحویل شده که این میزان تولید برق معادل ۸۵ میلیون بشکه نفت است. در شرایطی که سهم برق هسته‌ای از کل برق تولیدی ایران کمتر از ۲ درصد است، ساخت نیروگاه ۳۰۰ مگاواتی «کارون» در خوزستان به‌عنوان دومین نیروگاه تولید برق هسته‌ای آغاز شده است. برق هسته‌ای، روش تولید انرژی کم‌کربن برای ایجاد الکتروسیستم است و در مقیاس به انتشار گازهای گلخانه‌ای در هر واحد از انرژی تولید شده، شبیه سایر منابع تجدیدپذیر است.

ایران‌تنتهر

کاهش سهم برقایی‌ها



ظرفیت مصوب تولید نیروی برق برای خوزستان در بخش انتقال به شبکه سراسری، ۱۳ هزار و ۹۶ مگاوات است که از این میزان ۸۱۶۹ مگاوات در بخش آبی (۶۱ درصد) و ۵۲۷ مگاوات در بخش حرارتی تعریف شده است. به گفته سیدمهراد بلادی موسوی، معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، در ۶ ماه نخست امسال، ۲۳ هزار و ۱۰۲ گیگاوات و ۱۵ درصد از کل انرژی تولیدی به وسیله نیروگاه‌های تولید برآکنده، تولید و به شبکه تحویل شده است. این آمار به‌خوبی گویای کاهش سهم نیروگاه‌های برقایی است. زمانی ۱۴ درصد از بار پایه انرژی ایران را انرژی برقایی تامین می‌کرد که این سهم حالا به حدود ۱۱ درصد کل تولید برق کشور کاهش یافته است.

اغلب نیروگاه‌های برقایی یا مانند کرخه و زاینده‌رود از مدار خارج شده‌اند یا کمتر از توان خود، فعالیت می‌کنند.

- استاندار خوزستان پیش از این دستور داده بود تمامی صنایع بزرگ استان (نفت و گاز، پتروشیمی و صنایع فولادی و سیمانی) باید حداقل به اندازه نیاز مصرف خود نیروگاه تولید برق احداث کنند؛ زیرمردم در اولویت تامین برق هستند. حالا با ساخت نیروگاه برق هسته‌ای این امیدواری وجود دارد که کاهش برق موجب کاهش بر فعالیت صنایع و افزایش بیکاری در این استان محروم با نرخ بیکاری ۱۴٫۵ درصد نشود

خوزستان، نخستین گام را برداشت

نیروگاه اتمی کارون از نوع آب سبک تحت فشار (PWR) با ظرفیت تولید برق ۲۰۰ مگاوات در زمینی به مساحت تقریبی ۵۰ هکتار در مجاورت رودخانه کارون در نزدیکی شهر دارخوین از توابع شهرستان شادگان واقع در استان خوزستان ساخته خواهد شد. ساخت این نیروگاه در راستای مأموریت سازمان انرژی اتمی برای تولید برق هسته‌ای از طریق احداث نیروگاه‌های اتمی بومی است و زمان تقریبی اجرای این طرح ۸ سال پیش‌بینی شده و برآورد مالی اجرای این طرح حدود ۲ میلیارد دلار است. استاندار خوزستان می‌گوید: با شروع مرحله نخست ساخت نیروگاه هسته‌ای کارون در دارخوین، خوزستان نخستین گام را برای تولید برق هسته‌ای که در ردیف انرژی‌های پاک قرار دارد، برداشت. صادق خلیلیان معتقد است با ورود صنعت برق هسته‌ای به خوزستان، شبکه برق استان برای تامین انرژی بخش‌های مختلف پایدارتر خواهد شد و امکان صادرات برق نیز فراهم می‌شود. به گفته خلیلیان، راه‌اندازی نیروگاه برق هسته‌ای ۳۰۰ مگاواتی در خوزستان در ۷ سال آینده، صنایع جانبی و اشتغال جدیدی در خوزستان شکل خواهد داد.



عدد خبر

۶۷ پروژه

معاون مهندسی و توسعه امور زیربنایی سازمان بنادر و دریانوردی گفت: ۶۷ پروژه با اعتبار ۳۲ هزار و ۴۰۰ میلیارد ریال در بندرهای استان بوشهر در دست مطالعه و اجراست. به گزارش ایرنا، علی فتحی افروز: در سال جاری ۳۵۵۲ میلیارد ریال اعتبار به این پروژه‌ها اختصاص یافته است که از این مبلغ ۲۴۵۰ میلیارد ریال جذب شده است.

۱۸۰ واحد

استاندار اصفهان گفت: در ۶ ماه نخست امسال ۱۸۰ واحد تولیدی نیمه‌فعال یا راکد، جان دوباره گرفتند. به گزارش فارس، سیدرضا مرتضوی افزود: سرمایه‌گذاری در استان باید براساس سند آمایش سرزمین باشد و در این مسیر به چرخه آوردن واحدهای نیمه‌فعال و راکد از اهداف استان است. نگاه ما به واحدهای تولیدی به دید سرمایه‌های ملی است.

عکس خبر



پنجشنبه‌های بازار قلعه محمود

بازار قلعه محمود یکی از بازارهای سرپوشیده کرمان است که قدمت آن به دوره قاجار بازمی‌گردد که به‌عنوان قدیمی‌ترین بازار کرمان شهرت دارد و دارای حمام، آب‌انبار، تکیه و مسجد است. پس از کم‌توجهی مسئولان و وجود موانع بر سر راه احیای بازار، حالا شهرداری کرمان با همت مردم این بازار قدیمی بازنده نگه داشته است. عکس: باشگاه خبرنگاران جوان

مزایده زمین
به متراژ ۱۱۰ هزار متر واقع در منطقه ۱۸ بلوار خلیج فارس - خیابان نارالله - روبروی شهرک الماس جهت کسب اطلاعات بیشتر و دریافت مدارک با تلفن‌های ذیل تماس حاصل فرمایید.
۰۹۹۲۷۳۹۱۶۱۰ ۰۲۱-۲۲۰۱۵۳۹۰

اهدای خون = اهدای زندگی

فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله‌ای انجام امور نگهداری فضای سبز مجموعه سوار کاری نوروز آباد تهران

شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور (سهامی خاص)

- ۱- شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور در نظر دارد مناقصه عمومی یک مرحله‌ای انجام امور نگهداری فضای سبز مجموعه سوارکاری نوروزآباد تهران به شماره ۰۰۰۳۱۰۹۹۱۰۰۰۲۰۰۱ راز طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی 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. تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۳ می‌باشد.
- ۲- نوع و مبلغ تضمین شرکت در فرآیند اجراء کار: مبلغ تضمین شرکت در فرآیند اجراء کار ۷۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال (هفتصد میلیون ریال) و مطابق مفاد مندرج در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir و متن اسناد مناقصه می‌باشد.
- ۳- برآورد هزینه اجراء کار: ۰۹۷/۸۴۸/۸۴۸/۱۲۹۸۷/۱۲ ریال می‌باشد.
- ۴- مدت و محل اجراء: از تاریخ ابلاغ قرارداد به مدت ۱۲ ماه شمسی می‌باشد، استان تهران، شهرستان تهران، مجموعه سوارکاری نوروزآباد تهران
- ۵- مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: از ساعت ۸:۰۰ الی ۱۹:۰۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۳ لغایت ۱۴۰۱/۰۹/۳۰ می‌باشد.
- ۶- مهلت زمانی ارسال پیشنهاد: ساعت ۱۹:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۴ می‌باشد.
- ۷- زمان و محل بازگشایی پاکتها: ساعت ۹:۰۰ صبح روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۹ در کمیسیون مناقصه در مجموعه ورزشی انقلاب (تالار نصرت) پاکت های (الف و ب و ج) از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir باز و خوانده می‌شود.
- ۸- رتبه مورد نیاز:

الف) داشتن گواهینامه تعیین صلاحیت وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در رشته نگهداری و خدمات فضای سبز الزامی می‌باشد.
ب) داشتن گواهینامه معتبر صلاحیت ایمنی پیمانکاران از وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی الزامی می‌باشد.
۹- اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گزار: شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور به آدرس: تهران - خیابان ولیعصر (عج) - ابتدای اتوبان آیت اله هاشمی رفسنجانی (نیایش) - مجموعه ورزشی انقلاب - ساختمان شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور
۱۰- اطلاعات تماس مناقصه‌گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه: مجموعه سوار کاری نوروزآباد تهران، کیلومتر ۷ بزرگراه فتح، خیابان خلیج فارس، بلوار رهنما، مجموعه سوار کاری و چوگان نوروزآباد
تلفن: ۰۲۱-۶۶۲۶۴۳۲۹-۶۶۲۶۸۷۹۴-۰۲۱-۶۶۲۶۸۷۹۴

- ۱۱- زمان و محل ارائه پاکت الف: اصل صحتنامه معتبر شرکت در فرآیند اجراء کار تا ساعت ۱۲:۰۰ بعد از ظهر روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۷ به دستگاه مناقصه‌گزار به آدرس تهران - خیابان ولیعصر (عج) - ابتدای اتوبان آیت اله هاشمی رفسنجانی (نیایش) - مجموعه ورزشی انقلاب - ساختمان شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور
۱۲- اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس: ۰۲۱-۱۴۵۶-۰۲۱
- ۱۳- دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۲۶۷۸

* بازگشایی پاکتهای مناقصه با حداقل دو شرکت کننده و یا بیشتر انجام خواهد شد. * هزینه چاپ آگهی بر عهده برنده مناقصه است. درج این آگهی هیچگونه تعهدی برای دستگاه مناقصه‌گزار ایجاد نمی‌نماید. * پایگاه ملی اطلاع‌رسانی مناقصات <http://jets.mporg.ir>
* سامانه تدارکاتی الکترونیکی دولت (ستاد) www.setadiran.ir
* شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور www.tanavar.ir * سامانه تدارکاتی الکترونیکی دولت (ستاد) www.setadiran.ir
شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور
مدیر امور پیمانها و رسیدگی فنی

اشتغال زایی با «کاهش تعاون» در سیستان و بلوچستان

مدیرکل توسعه تعاونی های وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی از اجرائی شدن طرح «کاهش تعاون» در سیستان و بلوچستان خبر داد. به گزارش ایسنا، سیدمعین هاشمی گفت: طرح الگوی شبکه‌سازی کسب‌وکارها در تعاونی‌ها و اتحادیه‌ها که به اختصار «کاهش تعاون» نامیده می‌شود، یکی از مدل‌های جدیدی است که وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی برای اشتغال‌زایی و توسعه کسب‌وکار دنبال می‌کند.

بازنگری طرح هادی در ۴۴ درصد روستاهای فارس

مدیرکل بنیاد مسکن فارس گفت: از ۱۶۹۷ روستای بالای ۲۰ خانوار استان فارس که اقی طرح هادی آنها به اتمام رسیده، تاکنون در ۷۵۲ روستا معادل ۴۴ درصد، طرح‌های هادی بازنگری شده و این در حالی است که متوسط بازنگری طرح‌های هادی در کشور کمتر از این شاخص است. به گزارش ایرنا، عطاالله زمانی افزود: از ابتدا تاکنون در ۲۸۴ روستای بالای ۲۰ خانوار فارس طرح هادی اجرا شده که معادل

آگهی فراخوان عمومی

شماره ۵۵-۹-۱۴۰۱ نوبت اول

«آگهی فراخوان عمومی انتخاب مشاور ذیصلاح نظارت عالی و کارگاهی (به روش کیفیت و قیمت) پروژه های ارتقای کیفی میدان شهری و ساماندهی صحن جلوخان بوستان رازی در خیابان قدان اسلام»

شهد شيرودی، نيش خيابان شهيد شيرودی، پلاک ۲، طبقه اول امور قراردادهای سازمان شهرداری منطقه ۲۰

- ۱- محل اجراء پروژه: میدان شهری و صحن جلوخان بوستان رازی در محدوده شهرداری منطقه ۲۰
- ۲- کارفرما: سازمان زیباسازی شهر تهران.
- ۳- موضوع: نظارت عالی و کارگاهی پروژه های مذکور (به روش کیفیت و قیمت)
- ۴- شرایط مناقصه: دارای حداقل پایه ۲ معتر طراحی شهری یا شهرسازی از سازمان برنامه و بودجه کشور و سوابق کاری در زمینه طراحی و نظارت پروژه های میداین، معابر و محدوده های شهری
- ۵- مدت انجام خدمات مشاوره: ۲۲ ماه
- ۶- مبلغ برآورد: ۲۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (بیست و هفت میلیارد ریال)
- ۷- تاریخ نوبت اجراء: توزیع اسناد مناقصه از تاریخ انتشار آگهی در روزنامه به مدت یک هفته (از ساعت ۸:۰۰ لغایت ۱۶:۳۵)
- ۸- محل توزیع اسناد: تهران، میدان هفت تیر، خیابان شهید فتح، روبروی ورزشگاه