



رهبر معظم انقلاب در دیدار جمعی از نخبگان و استعداد‌های علمی کشور:

# جوانان نخبه هر کجا که باشند، امید خلق می کنند

۲ صفحه

رئیس‌ی در جلسه هیئت دولت مطرح کرد  
**تزووم تقویت پلتفرم‌های داخلی**

۲ صفحه

در دیدار مسئولان ارشد اقتصادی ایران با امیر قطر  
**موافقت ایران و قطر برای تجارت ۳ میلیارد دلاری تا سال ۲۰۲۵**

۲ صفحه

سخنگوی صمت:  
**تأمین ارز واردات خود و مشکلی ندارد**

۲ صفحه

وزیر نیرو:  
**انشعاب آب مشترکان بر مصرف قطع می شود**



۴ صفحه

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات:

## پشتیبانی از کسب و کارهای مجازی آماده شده است



۲ صفحه

### اقتصاد

#### ایران بیست و یکمین قدرت اقتصادی جهان شد

صندوق بین المللی پول با معرفی اقتصاد ایران به عنوان بیست و یکمین اقتصاد بزرگ جهان اعلام کرد: ۱۷۱ کشور دنیا در سال ۲۰۲۲ اقتصاد کوچکتری نسبت به ایران دارند. صندوق بین المللی پول در جدیدترین گزارش خود میزان تولید ناخالص داخلی ۱۹۲ کشور جهان از جمله ایران در سال ۲۰۲۲ را پیش بینی کرده است. این نهاد بین المللی انتظار دارد تولید ناخالص داخلی ایران بر اساس شاخص قدرت خرید در این سال به یک هزار و ۵۹۹ میلیارد دلار برسد که این رقم ۱۵۰ میلیارد دلار نسبت به سال قبل افزایش خواهد یافت. ایران در آمارهای صندوق بین المللی پول با اقتصاد یک هزار و ۵۹۹ میلیارد دلار خود در سال ۲۰۲۲ به عنوان بیست و یکمین قدرت بزرگ اقتصادی جهان در این سال شناخته شده است. بر این اساس اقتصاد ایران از اقتصادهای ۱۷۱ کشور دیگر دنیا بزرگتر بوده و فقط ۲۰ کشور تولید ناخالص داخلی بیشتری نسبت به ایران در این سال خواهند داشت. از جمله کشورهایی که اقتصاد کوچکتری نسبت به ایران در سال جاری میلادی دارند عبارتند از: لهستان، تایلند، پاکستان، هلند، آرژانتین، آفریقای جنوبی، امارات، سوئیس، بلژیک، سوئد، اتریش، نروژ، پرتغال، یونان، فنلاند و بلاروس. اقتصاد سوئیس، بلژیک، سوئد، اتریش و ایرلند نزدیک به نصف اقتصاد ایران در سال ۲۰۲۲ محاسبه شده است. صندوق بین المللی پول تولید ناخالص داخلی سوئیس را ۲۷۷ میلیارد دلار، بلژیک ۲۲۳ میلیارد دلار، سوئد ۶۸۴ میلیارد دلار، اتریش ۵۹۹ میلیارد دلار و ایرلند ۶۶۶ میلیارد دلار پیش بینی کرده است.

مطالعات مفهومی و اقتصادی روند اجرایی طرح مشخص خواهد شد.  
۷- شرکت پالایش مهر خلیج فارس: احداث پالایشگاه میعانات گازی با ظرفیت ۱۲۰ هزار بشکه در روز با پیشرفت تقریبی ۴۶ درصد و با هدف تولید بنزین و نفت گاز با استاندارد یورو ۵ و گاز مایع، پیش بینی راه اندازی فاز یک در سال ۱۴۰۳ تکمیلی در سال ۱۴۰۳  
۸- شرکت پالایش آدیش جنوبی: احداث پالایشگاه میعانات گازی به ظرفیت ۶۰ هزار بشکه در روز و پیش بینی راه اندازی در سال ۱۴۰۲ با هدف تولید بنزین و نفت گاز با استاندارد یورو ۵.

۹- شرکت پالایش نفت تبریز: اجرای طرح جامع با هدف افزایش بنزین و نفت گاز به ترتیب از ۳۸ و ۷۲ میلیون لیتر به ۴۹ و ۹ میلیون لیتر در روز و به حداقل رساندن تولید نفت کوره با پیشرفت ۱۰ درصد و پیش بینی راه اندازی در سال ۱۴۰۵.  
۱۰- شرکت پالایش نفت لاون: طرح احداث واحد تقطیر در خلاجدید و قیرسازی با هدف تبدیل ته مانده برج تقطیر اتمسفریک به محصولات با ارزش افزوده با پیش بینی راه اندازی دو سال بعد از انتخاب پیمانکار پیمانکار اجرایی مشخص خواهد شد.  
۱۱- شرکت پالایش نفت کرمانشاه: طرح ارتقای کمی و کیفی فرآورده های تولیدی با هدف کاهش گوگرد نفت کوره، تولید کک، تصفیه هیدروژنی نفتا و ایزومریزاسیون و ارتقاء به استاندارد یورو ۵، پیش بینی راه اندازی سال ۱۴۰۲-۱۴۰۳- شرکت پالایش نفت انزلی: احداث پالایشگاه نفت خام با هدف افزایش تولید بنزین و نفت گاز کشور با استاندارد یورو ۵ به ظرفیت ۱۵۰ هزار بشکه در روز که در صورت تأمین منابع مالی در سال های آتی احداث خواهد شد.

جزئیات جدید از ۱۲ طرح ارتقای پالایشگاه های ایران

## راه اندازی دو پالایشگاه جدید در سال ۱۴۰۲



بشکه در روز به همراه سرویس های جانبی مورد نیاز (راه اندازی تا پایان سال ۱۴۰۲).  
۴- شرکت پالایش نفت بندر عباس: هدف از طرح ارتقای محصولات سنگین این پالایشگاه عبارتند از: کاهش حداکثری میزان نفت کوره تولیدی، تولید فرآورده های پتروپالایشگاهی با ارزش افزوده بالاتر و در نتیجه افزایش میزان سودآوری پالایشگاه افزایش تولید فرآورده های جمله دیزل با کیفیت مطابق با بالاترین استانداردهای بین المللی اروپا و سازگار با محیط زیست تولید محصول استراتژیک کک نفتی با کیفیت مورد نیاز صنایع آلومینیوم سازی و رفع نیاز به واردات این فرآورده و قطع وابستگی به خارج از کشور لازم به ذکر است طرح مذکور در قالب سه فاز احداث واحدهای فرایندی، واحدهای جانبی و روغن سازی تا پایان سال ۱۴۰۰ بهره برداری می رسد.  
۵- شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند: طرح تولید کک سوزنی با هدف کاهش نفت کوره و تولید ۹۵۰۰ تن کک در سال متناسب با میزان نیاز کشور و پیش بینی راه اندازی تا نیمه سال ۱۴۰۴ با دانش فنی پژوهشگاه صنعت تعریف شده است.  
۶- شرکت پالایش نفت تهران: احداث واحدهای تصفیه نفتای سنگین و تبدیل کاتالیستی (CCR) با هدف کاهش بنزین از بنزین تولیدی و بهبود کیفی و کمی بنزین با افزایش تولید ۶.۵ میلیون لیتر به ۸ میلیون لیتر بنزین استاندارد یورو ۵ با در صد پیشرفت فیزیکی ۳۰ درصد و پیش بینی راه اندازی تا پایان سال ۱۴۰۳، همچنین طرح ارتقای کیفیت محصولات (Bottom Upgrading) و تکمیل زنجیره ارزش محصولات پتروشیمی به میزان ۵۵۰۰۰ بشکه در روز که پس از نهایی شدن

طرح توسعه فاز ۴ پالایشگاه آبادان (Bot-tom Upgrading)، در تکمیل طرح توسعه و تثبیت فاز ۲ پالایشگاه آبادان در جهت کاهش نفت کوره و افزایش کیفیت محصولات با رعایت الزامات زیست محیطی، به صورت جامع انجام و امکان سنجی صورت گرفته که در صورت تأمین منابع مالی، طرح اجرایی خواهد شد.  
۳- شرکت پالایش نفت شیراز: پروژه ایزومریزاسیون نفتای سبک با احداث واحد جدید گوگردزائی نفتا و Naph-tha Splitter با ظرفیت ۶۵۰۰ بشکه در روز (راه اندازی شده) و احداث واحد ایزومریزاسیون جدید با ظرفیت ۵۰۰۰ بشکه در روز جهت تولید بنزین با استاندارد یورو ۵ و همچنین ساخت واحد گوگردزائی از محصولات میان تقطیر به منظور دستیابی به گازوئیل با مشخصات یورو ۵ (واحد GHT) با ظرفیت ۲۶۰۰۰

خریدار ۱۲ طرح برای ارتقای پالایشگاه های ایران و افزایش کیفیت سوخت در دستور کار شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی قرار دارد. طبق آمار شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی در حال حاضر میزان تولید بنزین کشور، ۹۸ میلیون لیتر در روز است که از این مقدار، ۳۵ میلیون لیتر دارای استاندارد یورو ۴ و ۵ هستند. همچنین تولید گازوئیل نیز روزانه ۱۱۰ میلیون لیتر بوده که ۴۰ میلیون لیتر آن با استانداردهای یورو ۴ و ۵ مطابقت دارد. فرآوردده های نفتی با عنوان «ارتقا استانداردهای سوخت» آورده شده است: میزان آینده گوگرد در بنزین کشور از PPM ۱۰۰۰ (حداکثر) به کمتر از PPM ۵۰ کاهش یافته و عدد اتکان بخش عمده ای از بنزین تولیدی کشور از ۸۷ به ۹۱ افزایش داده شده و آلایندگی بنزین و آروماتیک نیز به استاندارد یورو ۴ ارتقاء یافته است. در ادامه توضیح داده شده است: در مورد نفت گاز (گازوئیل) نیز نزدیک به ۵۰ درصد گازوئیل مصرفی کشور با استاندارد یورو ۴ تولید می شود و میزان گوگرد آن از PPM ۱۰۰۰ (حداکثر) به کمتر از PPM ۵۰ رسیده است، با تکمیل اجرای کامل طرح های بهینه سازی و ارتقاء کیفی فرآورده ها، در آینده سوخت بنزین و نفت گاز کشور به طور کامل با استاندارد یورو ۴ تولید خواهد شد. جزئیات ۱۲ طرح ارتقای پالایشگاه های ایران به شرح زیر است:

۱- شرکت پالایش نفت اصفهان: احداث واحد تصفیه هیدروژنی نفت کوره (RHU) جهت سولفورزدایی و افزایش تولید نفت کوره کم گوگرد به میزان ۳۰۰ هزار تن در ماه تا پایان سال ۱۴۰۴.  
۲- شرکت پالایش نفت آبادان: مطالعات

**آگهی مناقصه**

**خرید برق آلات خما ۱۳۳۲ شهرک صنعتی بافق به شماره ۱۱۴۰۱/۳۱۱۱**

**شماره آگهی: ۱۳۹۵۱۰۰۵**

**شرکت برق منطقه ای یزد در نظر دارد مناقصه فوق را بر اساس اطلاعات ذیل و از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به شماره فراخوان ۰۳۵۳۸۲۵۳۲۶ برگزار نماید.**

**۱- نوع مناقصه:** عمومی یک مرحله ای

**۲- شرایط اولیه:** مناقصه گرانی که حداقل امتیاز ارزیابی کیفی را کسب نمایند.

**۳- زمان دریافت اسناد:** از تاریخ ۱۴۰۱/۷/۲۷ ساعت ۱۳ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۱/۸/۲ لغایت ۱۴۰۱/۸/۲۷

**۴- نحوه دریافت اسناد:** واجدین شرایط می توانند اسناد را به صورت رایگان از سامانه ستاد به نشانی [www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir) دریافت نمایند.

**۵- مبلغ تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار:** ۱۰۵۸۰۴۹۴۰۰ ریال

**۶- آخرین مهلت تسلیم پیشنهادها:** ساعت ۹ روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۸/۲۷

**۷- زمان گشایش پیشنهادها:** ساعت ۹ روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۸/۲۷

**۸- تسلیم پیشنهادها:** کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارایه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت از طریق سامانه ستاد انجام خواهد شد.

**۹- نشانی و شماره تماس دستگاه مناقصه گزار:** یزد، میدان امام حسین، بلوار دانشجو، بعد از پارک شادی، شرکت برق منطقه ای یزد، امور تدارکات و قراردادهای، ۰۳۵۳۸۲۵۳۲۶

**۱۰- توضیحات:** سایر مشخصات در اسناد مناقصه درج شده است. در ضمن به پیشنهادهای مبهم، مشروط، مخدوش، فاقد تضمین و پیشنهادهایی که غیر از سامانه ستاد ارسال گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد.

**تاریخ انتشار نوبت اول:** ۱۴۰۱/۰۷/۲۷ **تاریخ انتشار نوبت دوم:** ۱۴۰۱/۰۷/۲۸

**امور تدارکات و قراردادها**

**انتشار بیش از ۸۸ هزار میلیارد تومان اوراق نقدی و غیر نقدی در سال جاری**

بذیره نویسی مبلغ ۲.۴۸۹ میلیارد تومان اوراق به فروش رسید. طبق آنچه وزارت امور اقتصادی و دارایی اعلام کرده، این وزارتخانه برای تأمین مالی اقتصاد کشور با کمترین تبعات تومی، در سال ۱۴۰۱ نسبت به انتشار اوراق بهادار دولتی با استفاده از روش های مختلف از جمله انتشار اسناد خزانه اسلامی و برگزاری مالی بهینه، بیست و دومین هفته عرضه اوراق مالی اسلامی منتهی به ۲۷ مهر ۱۴۰۱ برگزار شد که طی آن ضمن برگزاری حراج و اخذ سفارش های خرید اوراق از متقاضیان در سامانه های بازار بین بانکی کارگزاری بانک مرکزی و مظنه یابی شرکت مدیریت فناوری بورس تهران و همچنین با استفاده از ساز و کار تعهد طبق اعلام خزانه داری کل کشور، تاکنون بیش از ۸۸ هزار میلیارد تومان اوراق نقدی و غیر نقدی منتشر شده که حدود ۵۳ هزار میلیارد تومان آن اوراق نقدی و ۳۵ هزار میلیارد تومان اسناد خزانه اسلامی بوده است. حسب تصمیمات اتخاذ شده در راستای تأمین



## جاده‌های روستایی مازندران نوا شدند

علی‌الخصوص فصل تابستان گردشگران و مسافران بی شماری را از سرتاسر میهن عزیزمان پذیرا بوده، از این رو محورهای مواصلاتی این استان همواره پر حجم و پرتردمی باشد. ابراهیمی گفت: با توجه به این که حمل قسمت اعظمی از محصولات کشاورزی استان به میادی خارج از استان از طریق حمل و نقل جاده‌ای انجام می‌شود، وجود زیرساخت‌های مناسب برای تردد ناوگان حمل و نقل مناسب‌تر برای حمل محصولات کشاورزی ضروری است، بنابراین محورهای فرعی و روستایی استان نیازمند نگاه ویژه و

توجه بیشتر از سوی مسئولین امر هستند. او بهسازی، مرمت، شن‌ریزی و آسفالت راه‌های روستایی را از اولویت‌های این اداره کل پرشمرد و افزود: ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها از جمله بازسازی، بهسازی و آسفالت راه‌های روستایی موجب تسهیل در داد و ستد و افزایش درآمد روستاییان شده و مانع مهاجرت آن‌ها به شهرهای می‌شود. ابراهیمی گفت: بر اساس آخرین آمار این اداره کل از تعداد ۳۶۲۲ روستا در استان، تعداد ۱۷۱ روستا زیر ۲۰ خانوار و تعداد ۲۱۷۴ روستای بالای ۲۰ خانوار از راه آسفالت بر خوردارند



### کرستان

مدیر کل بازرسی استان خبر داد؛

## راہاندازی سامانه الکترونیکی ثبت تخلفات و پایش ساختمان‌های نایمن کرستان

**خرم آباد- طولابی** < مدیر کل بازرسی لرستان گفت: سامانه الکترونیکی ثبت تخلفات و پایش ساختمان‌های نایمن استان در حال انجام است. سعید رازانی اظهار کرد: قسمتی از کارهای سامانه الکترونیکی ثبت تخلفات و پایش ساختمان‌های نایمن با همکاری سازمان نظام مهندسی در لرستان انجام شده است. وی ادامه داد: این سامانه با هدف ثبت بازدید و تخلفات سویی ناظران ایجاد خواهد شد. مدیر کل بازرسی لرستان گفت: با ایجاد این سامانه ارتباط سیستمی بین سازمان نظام مهندسی و شهرداری‌ها ایجاد و جلساتی در این راستا با آنان برگزار



خواهیم کرد. رازانی با اشاره به اینکه مابقی قسمت‌های این کار باید انجام شود، عنوان کرد: پیگیری این کار به

انجام برسد تا هم مهندسین ناظر بتوانند مشاهدات خود را ثبت و هم مامورین شهرداری؛ البته در کنار این

دو نیز بازرسی سازمان به صورت رندوم و تصادفی از آپارتمان‌های در حال ساخت بازدید خواهند کرد. وی افزود: چنانچه در هر آپارتمان در حال ساخت معلوم شود که مهندس ناظر به وظیفه خود عمل نکرده فرد خاطی با فاصله به نظام مهندسی معرفی می‌شود. بازرسی کل لرستان عنوان کرد: همچنین چنانچه مامورین شهرداری به وظایف خود در بازدید از ساختمان‌ها عمل نکنند افراد خاطی به هیات تخلفات اداری معرفی خواهند شد. رازانی بیان کرد: این موضوع کاری جدید است و هنوز برای شهرداری‌هایی که با سیستم اداری سنتی سروکار دارند چالنج بوده است.

### گرمانشاه

طی ۶ ماهه اول سال جاری صورت گرفت؛

## جابجایی بیش از ۴ میلیون تن کالا توسط ناوگان

### جاده‌ای استان کرمانشاه

**کرمانشاه- حسنا فخراززاده** < مدیر کل راهداری کرمانشاه گفت: طی شش ماهه سال جاری بیش از ۴ میلیون تن کالا توسط ناوگان حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه جابجا شده است.

فهریزب کریمی گفت: طی شش ماهه سال جاری ۴ میلیون ۴۸۲ هزار تن کالا از مبدأ استان کرمانشاه توسط ناوگان حمل و نقل جاده‌ای جابجا شده است.

وی گفت: از ابتدای سال جاری ۲۶۵ هزار و ۷۲۵ نسخه حوله صادر و تعداد بارنامه صادر شده نیز ۲۸۸ هزار نسخه است و صدور بارنامه الکترونیکی به منظور امنیت جابجایی حمل و نقل کالا، بهبود

استانداردهای حمل بار، افزایش ایمنی و کاهش تلفات جاده‌ای، برقراری عدالت توزیع بار در ایجاد سامانه بارنامه برخط و یا همان الکترونیکی شدن صدور بارنامه به عنوان یک تحول در حوزه حمل و نقل جاده‌ای نیز در حال انجام است.

کریمی افزود: بیشتر تناژ جابجایی کالا در سطح استان مربوط به شهرستان کرمانشاه با ۲ میلیون ۷۹۶ هزار تن است و در استان کرمانشاه به دلیل دارا بودن ۲ کارخانه سیمان از عمده بار استان به اقصی نقاط کشور و پایانه‌های مرزی سیمان کیسه‌ای و قله‌ای با تناژ ۸۷۲ هزار تن کالای اصلی جابجا شده است.



وی عنوان کرد: ۱۰ کالای عمده حمل شده در سطح استان کرمانشاه: سیمان بصورت کیسه‌ای و فله، کلینگر، اوره، پلی اتیلن، خاک معدنی، سنگ سنگبری، گازوئیل، مازوت، کنجاله می باشد.

کریمی در پایان افزود: رسیدگی به تخلفات حوزه حمل و نقل کالا در قالب کمیسیون‌های ماده ۱۱، ۱۲ و ۱۴ با نظارت ویژه و بر عملکرد شرکت‌های حمل و نقل توسط اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه انجام می‌شود و هموطنان، رانندگان و صاحبان کالا می‌توانند هر گونه شکایات خود را از طریق سامانه ۱۴۱ جهت رسیدگی به این اداره کل اطلاع دهند.



## آموزش ۵۰۰ جوان برای اشتغال در طرح‌های نفت و گاز در هرمزگان

**بندر عباس- کمالی** < ۵۰۰ جوان بومی جویای کار هرمزگانی برای اشتغال در طرح‌های نفت و گاز استان در مراکز فنی و حرفه‌ای آموزش می‌بینند. سرپرست اداره کل آموزش فنی و حرفه‌ای هرمزگان گفت: براساس تفاهم نامه بین شرکت ملی نفت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای و استانداری هرمزگان جوانان بومی جویای کار در ۴ رشته لوله‌کشی صنعتی، برق صنعتی، ابزار دقیق و جوشکاری گرایش‌های برق، کد و آرگون مهارت کسب می‌کنند. رضاعلیزاده گفت: اسامی افراد آموزش دیده پس از دریافت گواهینامه مهارت

در بانک اطلاعاتی نیروهای طرح‌های صنعت نفت و گاز هرمزگان ثبت می‌شود و در اولویت بکارگیری و اشتغال در طرح‌های صنعت نفت و گاز قرار می‌گیرند. او گفت: جوانان بومی جویای کار هرمزگانی می‌توانند برای ایجاد فرصت‌های شغلی در طرح‌های صنعت نفت و گاز به اداره‌های آموزش فنی و حرفه‌ای مراجعه کنند. علیزاده گفت: این جوانان باید بین ۲۰ تا ۴۰ سال سن داشته و دارای کارت پایان خدمت یا معافی دائم و دارای مدرک تحصیلی دیپلم، فوق دیپلم و لیسانس باشند.

مدیر عامل شرکت گاز استان خیرداد؛

## بهینه‌سازی بیش از ۵ هزار و ۷۰۰ واحد موتورخانه در اصفهان

در خصوص فرهنگ‌سازی مصرف‌کنندگان گاز در تمامی بخش‌های مسکونی، تجاری و اداری، افزود: انعقاد تفاهم‌نامه‌ها با برخی مراکز بزرگ استان نظیر دانشگاه‌های روزانه و صنعتی اصفهان، پیام‌نور، آزاد نجف‌آباد، آزاد خمینی شهر، کمیته امداد امام خمینی (ره)، از مهمترین اقدامات انجام شده در این راستا می‌باشد. عسکری گفت: از میزان ۵ هزار و ۷۰۰ واحد موتورخانه بهینه‌سازی شده، ۵۵ درصد بخش خانگی، ۳۰ درصد بخش اداری، ۱۰ درصد بخش تجاری و ۵ درصد مربوط به بخش گردشگری می‌باشد.

مدیرعامل شرکت گاز استان اصفهان بیان داشت: علیرغم وجود برخی از مشکلات نظیر کمبود نیروی انسانی، تعرفه‌های پایین انجام کار، با همکاری گروهی این موفقیت حاصل شده که نتیجه آن کاهش بیش از ۳۰ درصدی مصرف گاز نسبت به مدت مشابه سال قبل در موتورخانه‌های بهینه‌سازی شده است. او، از حرکت جدید شرکت گاز استان اصفهان در سطح وزارت نفت به منظور جذب سرمایه‌گذار بخش خصوصی در زمینه بهینه‌سازی مصرف گاز خبر داد و گفت: با تعاملات انجام شده میان شرکت ملی گاز

ایران، شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت و بخش خصوصی که به ابتکار شرکت گاز استان اصفهان انجام شده و در حال پیگیری است، بزودی شاهد اقدامات اجرایی موثر در زمینه بهینه‌سازی مصرف گاز در بخش خانگی خواهیم بود. عسکری، ضمن تاکید بر اهمیت بهینه‌سازی مصرف گاز و تاثیر آن بر شاخص‌های بهره‌وری شرکت ملی گاز ایران از ارزیابی شرکت‌های گاز استان، ملاک قرار دادن تعداد موتورخانه‌های بهینه‌سازی شده به عنوان یکی از معیارهای بهره‌وری شرکت ملی گاز ایران بر شمرد.

### شهر

### لاپروبی شبکه فاضلاب

#### در خیابان‌های چهارراه زند اهواز

**اهواز – محمد مجدم** < همزمان با نزدیک شدن به فصل بارندگی‌های استان خوزستان، روند انجام عملیات لاپروبی در سایر مناطق کلان‌شهر اهواز ادامه پیدا کرده است.

عملیات لاپروبی لوله‌های ۲۵۰ و ۴۰۰ شبکه فاضلاب خیابان‌های قنادان زاده بین زند و رازی، احمدی بین زند و رازی، رازی بین شریعتی وادهم و کوچه مهر سوم بین رازی و مهران انجام شد. گفتنی است در این عملیات تعداد ۱۰۴ حلقه منھول در این مناطق مورد لاپروبی و رفع انسداد قرار گرفت.

این گزارش می‌افزاید: اکیپ‌های لاپروبی مجموعه آیفنا کلان‌شهر اهواز در قالب گروه‌های ۴ و ۵ نفره عملیات لاپروبی شبکه‌های فاضلاب را انجام می‌دهند.

از سوی مخابرات منطقه اصفهان انجام شد؛

### اتصال روستای کدونوئیسه نائین

#### به اینترنت پر سرعت همراه اول



**اصفهان – مریم مومنی** < با پرورسانی زیرساخت‌های مخابراتی در روستای کدونوئیسه نائین، این روستا به شبکه اینترنت پر سرعت همراه اول متصل شد.

همزمان با شروع سال تحصیلی جدید با پیگیری ریاست مخابرات نائین و تلاش پرسنل مخابرات منطقه اصفهان، در راستای توسعه خدمات ارتباطی، تکنولوژی سایت تلفن همراه روستای کدونوئیسه در بخش مرکزی شهرستان نایین (دهستان لای سیاه) به ۳G ارتقاء یافت. خاطر نشان می‌سازد روستای کدونوئیه در فاصله ۱۸ کیلومتری از مرکز شهرستان واقع گردیده و تجهیزات تکنولوژی از محل اعتبارات (USO) تامین شده است.

نسل سوم شبکه تلفن همراه یا ۳جی روشی برای انتقال اطلاعات در تلفن‌های همراه و سیستم‌های بدون سیم می‌باشد. نسل جدید شبکه موبایل با رویکرد مولتی می‌دایمی باشد.

۳جی برخلاف ۳جی‌اس‌ام که نسلی برای انتقال صدا و اطلاعات بود، این نسل جدید سرعت بالا را برای انتقال مولتی‌مدیا فراهم می‌سازد. در نسل سوم همه چیز در قالب اطلاعات دیجیتال منتقل می‌شود. با سرعت نسبتاً بالایی که در تلفن‌های نسل سوم پیش‌بینی شده است، امکاناتی از قبیل تلفن‌های تصویری بی‌سیم، با کیفیت مناسب مقذور خواهد بود.

### فعالیت بیش از ۱۰ هزار معلم و دانش آموز

#### یاور نماز در خراسان رضوی



**مشهد – تکتم نظر پور** < بیش از ۱۰ هزار معلم و دانش آموز یاور نماز در استان خراسان رضوی فعالیت دارند.

رئیس ستاد اقامه نماز خراسان رضوی در نشست خبری ستاد اقامه نماز گفت: ستاد اقامه نماز مجموعه‌ای هیئت‌امانی است که باهدف ترویج فعالیت‌های فرهنگی در جوانان و نوجوانان ایرانی تلاش می‌کند تا سسند پنج ساله توسعه نماز را گسترش دهد.

حجت الاسلام سبحانی نیا در باره برنامه‌های کشوری و استانی خاطر نشان کرد: در گزاری مسابقات کتابخوانی، سرود یکتایی، مسابقه یاران خورشید، شب شعر نماز، چاپ ماهانه نشریه الکترونیکی یاوران نماز و آموزش سه هزار و ۲۰۰ کارمند با عنوان معارف نماز به صورت حضوری و مجازی و برگزاری جلسات گفت‌وگو دانش آموزی با حضور بیش از ۳ هزار و ۸۰۰ دانش‌آموز در برنامه‌های ستاد اقامه نماز است.

### افتتاح ۳۰ پروژه بومگردی در گیلان



**رشت** < سرپرست معاونت گردشگری اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری گیلان از بهره‌برداری ۳۰ پروژه گردشگری با اعتباری حدود ۷۰۰ میلیارد تومان خبر داد.

رضاحسین پوربایان اینکه اقامتگاه‌های بوم‌گردی گامی بزرگ برای توسعه گردشگری طبیعت و گردشگری روستایی در استان گیلان است، گفت: ۱۳۵ مورد از این اقامتگاه‌ها در استان گیلان دارای پروانه بهره‌برداری هستند و ظرفیتی نزدیک به ۳۰۰ اتاق و بیش از ۳ هزار و ۵۰۰ تخت به ظرفیت اقامتی استان افزوده است. وی افزود: هم‌اکنون در استان ۵۵ موافقت اصولی در حوزه گردشگری و اشتغال یک هزار و ۵۹۱ نفر صادر شده است و با پیگیری‌های انجام شده منجر به صدور ۱۷ پروانه ساختمانی و اشتغال ۳۸۴ نفر شده است. سرپرست معاونت گردشگری اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری گیلان گفت: در میان موافقت اصولی‌های صادر شده ۱۰ اقامتگاه بوم‌گردی، ۹ اقامتگاه سنتی و ۴ سفره خانه سنتی وجود دارد. گیلان با گنجینه‌های بسیار در زمینه‌های متعدد گردشگری، میراث‌فرهنگی و صنایع دستی یکی از قطب‌های مهم گردشگری کشور است به طوری که این استان از ابتدای امسال تاکنون با دارا بودن ۳ هزار و ۴۸۳ مورد تأسیسات گردشگری، پذیرای بیش از ۵۵ میلیون مسافر شده است.

