

## آغاز عملیات اجرایی خط انتقال آب خیابان ۷۲ تن شهر رودسر

کلنگ پروژه اجرای خط انتقال آب از خیابان ۷۲ تن تا ابتدای شهرک شهید انصاری شهر رودسر به زمین خورد.

به گزارش دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان گیلان، سرپرست امور آب و فاضلاب شهرستان رودسر از برگزاری مراسم کلنگ زنی و شروع اجرای عملیات خط انتقال آب از خیابان ۷۲ تن تا ابتدای شهرک شهید انصاری با لوله ۳۵۵ میلیمتر پلی اتیلن خبر داد.

علی نظر پور سرپرست امور آب و فاضلاب شهرستان رودسر گفت: به منظور تقویت فشار آب به ورودی شهرک شهید انصاری شهر رودسر و تعادل بخشی فشار شبکه توزیع آب و افزایش کیفیت آب پروژه اجرای خط انتقال آب با لوله ۳۵۵ میلیمتر از جنس پلی اتیلن به طول ۱۴۵۰ متر از ابتدای خیابان ۷۲ تن تا ابتدای شهرک شهید انصاری، کلنگ آن با حضور فرماندار شهرستان رودسر، معاون عمرانی فرمانداری و مسئولین شهرستانی به زمین خورد و پروژه عملیاتی آن شروع شد.



وی محل هزینه اجرای پروژه اجرای خط انتقال را از اعتبارات عمرانی و میزبان آن را ۱۰۰ میلیارد ریال اعلام کرد.

## تعمیرات ۳ شناور مهم بدست متخصصان داخلی

سه شناور مهم با پایان تعمیرات دوره‌ای، داک ایزویکو را ترک کردند.

ایزویکو مهم‌ترین و بزرگ‌ترین مجتمع کشتی سازی و تعمیراتی در کشورمان و منطقه بشمار می‌رود.

ظهر روز جمعه ۱۷ فروردین ۱۴۰۳ یک فروند شناور لوله گذار و یک فروند تانکر نفتکش که هر کدام سومین داک خود در ایزویکو را تجربه می‌کردند به همراه شناور چند منظوره عسلوئیه با پایان تعمیرات خود، درای داک ایزویکو را ترک کردند.

عزیزی مدیر گروه شناورهای بزرگ ایزویکو با اشاره به فعالیت شبانه روزی انجام شده بر روی این شناورها افزود: شناور ابوذر ۱۲۰۰ با طول ۱۷۷٫۸۴ متر، عرض ۳۹٫۱۶ متر، ارتفاع ۱۲٫۳ متر مجهز به جرثقیل‌های ۱۲۰۰ تنی یکی از خاص‌ترین شناورهای موجود در کشور بوده که خدمات ارزشمندی را در جهت حفظ و استخراج سرمایه‌های ملی انجام داده است.

شرح تعمیرات انجام شده در این شناور شامل سندپلاست و رنگ آمیزی بدنه، تعویض آندها، تعویض ورق‌های درونی و بیرونی در نقاط مورد نیاز، تعمیر فریلید، اورهال هوک‌های جرثقیل اصلی و فرعی، تعویض لوله‌های سوخت، آب شور و آب شیرین در نقاط مورد نیاز، اورهال ولوها، تعمیر وینچ، پایش پروانه، اورهال ژنراتور جرثقیل اصلی بوده که به دست توانمند مهندسین داخلی صورت پذیرفته است.

همزمان با عید سعید فطر؛

## افتتاح ۳ سالن تیراندازی روستایی در مازندران

رئیس هیات تیراندازی مازندران از افتتاح ۳ سالن تیراندازی روستایی همزمان عید سعید فطر خبر داد.



دکتر بهروز اسکندرنیا با اشاره به اینکه این سالن‌ها با همکاری فدراسیون تیراندازی راه‌اندازی شد بر توسعه ورزش‌های همگانی همچون تیراندازی در روستاها تأکید کرد.

وی افزود: سالن‌های مذکور در روستاهای گرجی‌پل ساری، برگه میان‌دورود و شهرک یثرب قائم‌شهر راه‌اندازی می‌شود.

رئیس هیات تیراندازی مازندران با اعلام اینکه سالن‌های مذکور آماده آموزش به علاقمندان این رشته است، گفت: افتتاح سالن‌های روستایی با همکاری اداره ورزش و جوانان ساری، میان‌دورود و قائم‌شهر و ستاد مبارزه با مواد مخدر مازندران صورت گرفته است.

اسکندرنیا افزود: برای هر سالن، ۲ خط کامل تیراندازی، ۲ قبضه تفنگ بادی، ساچمه و سیبل در نظر گرفته شده است.

وی خاطرنشان کرد: آمادگی داریم با همکاری فدراسیون تیراندازی، ۵ سالن دیگر را در سایر روستاهای استان راه‌اندازی کنیم.



اندکی بهبود یافت.

## آب انبارهای پارک ملی در حال آبگیری هستند

مدیرکل حفاظت محیط زیست آذربایجان غربی سامانه بارشی در آذربایجان غربی و جزایر دریای ارومیه محقق شده، نشاط و شادایی دوباره به جزایر و پارک ملی به عنوان زیستگاه انواع چهارپایان و حیوانات وحشی بخشیده است. سواحل و جزایر تالاب بین المللی پارک ملی دریای ارومیه، زیستگاه گوزن زرد ایرانی، قوچ میش، انواع پستانداران، خزندگان و پرندگان است و این دریاچه جزو یکی از زیستگاه‌های مهم حیات وحش کشور محسوب می‌شود که بارشهای پاییزه تا بهار نقش مهمی در تأمین امنیت غذایی حیات وحش آن دارد.

آب مصرفی حیات وحش جزایر دریای ارومیه از طریق چشمه‌های آب شیرین در جزایر کیودان و اشک و نیز نزولات جوی فراهم می‌شود و به لحاظ کم شدن دبی چشمه‌های آب شیرین که در نتیجه خشکسالی‌های دهه‌های اخیر اتفاق افتاده است، آب مورد نیاز در فصول گرم از طریق سواحل و به صورت دستی یا با بالگرد به جزایر حمل می‌شد که در سال گذشته این وضعیت

## بارش باران بهاری و حیاتی دوباره در کالبد جزایر دریای ارومیه

مسوول پارک ملی دریای ارومیه نیز در این زمینه به خبرنگار ایرنا گفت: پارک ملی دریای ارومیه هم اکنون دارای ۱۹ آب‌انبار بتنی و سطوح شیبدار است که در داخل آن تانکر داریم که ظرفیت آنها از ۴۰ تا ۸۰ هزار لیتر است و وقتی باران می‌بارد با ناودان‌ها به تانکرها هدایت می‌شود و ذخیره آبی برای تابستان هم داریم.

مرتیض داوودی اظهار کرد: در جزایر سنگاب‌های طبیعی داریم که حیات وحش تا خرداد از این منابع هم بهره‌مند می‌شوند و ما در تابستان آب‌انبارهای خود را بازگشایی می‌کنیم.

به گفته وی کل ظرفیت آب‌انبارها ۵۰۰ تا ۶۰۰ هزار لیتر است و جزایر غالب، کیودان، اشک، اسپیر و آرزو هستند و در وسعت هم به ترتیب ذکر شده قرار دارند.

وی ادامه داد: جزیره کیودان با سه هزار و ۵۰۰ هکتار، اشک ۲ هزار و ۳۰۰ هکتار، اسپیر با هزار و ۶۰۰ هکتار و آرزو دارای ۸۰۰ هکتار مساحت است.

به گفته داوودی پوشش گیاهی هم عمدتاً گیاهانی از گونه گندمیان بوده و شامل درختان پسته و وحشی است که در اصطلاح عامیانه بنه گفته می‌شود و کاکوتی و سنبل وحشی هم وجود دارد و ۱۵۱ تا ۱۷۱ گونه گیاهی در جزایر وجود دارد که ثبت شده است.

بارشهای اخیر موجب بهبود شرایط زیستی در جزایر اسپیر و آرزو شده است و در این ۲ جزیره در زمینه پوشش گیاهی رشد گیاهان سرعت گرفته است.

جزایر دریای ارومیه زیستگاه عمده حیات وحش شامل قوچ و میش ارمنی، گوزن زرد ایرانی و انواع پرندگان، خزندگان و برخی گونه‌های مهاجم غیرویمی است که به واسطه کم آبی دریای ارومیه در دهه‌های قبل وارد جزیره شده است.

## ساخت پروژه آب‌شیرین کن با ظرفیت ۷۰ هزار مترمکعب

مجری نیروگاه‌های هسته‌ای دوم و سوم بوشهر ادامه داد: این صنعت بستر رشد دیگر صنایع و شرکت‌های دانش‌بنیان و مجموعه‌ای که توانمند علمی دارند می‌شود و در مجموع مؤلفه قدرت و اقتدارآفرین است.

نصوری از ساخت پروژه آب‌شیرین‌کن با ظرفیت ۷۰ هزار مترمکعب در جوار نیروگاه اتمی بوشهر خبر داد و گفت: این پروژه بر اساس برنامه زمان‌بندی تکمیل و افتتاح می‌شود و تا ۱۰۵ هزار مترمکعب قابل توسعه است.

## افزایش تولید برق هسته‌ای تا ۳ هزار مگاوات



وی ایجاد تکنولوژی برتر در کشور در این عرصه ادامه داد: برای بهسازی و تحکیم بستر ۴۷ هزار شمع به عمق ۱۸ متر و با قطر ۱٫۶۰ متر کوبیده شد و این کار در سال گذشته به پایان رسید.

۳ هزار مگاوات افزایش می‌یابد. مسعود نصوری در گفت‌وگویی در بوشهر با گرمی داشت روز ملی فناوری هسته‌ای ایران، بیان اینکه ۲ واحد نیروگاه اتمی دیگر هر کدام با ظرفیت تولید یک‌هزار و ۵۷ مگاوات برق در جوار نیروگاه نخست اتمی بوشهر در حال ساخت است، اظهار داشت: اکنون ۳ هزار نفر نیروی داخلی در ساخت این پروژه در قالب ۱۰ شرکت ایرانی مشغول هستند.

مجری فازهای ۲ و سه نیروگاه‌های هسته‌ای بوشهر با اشاره به روند ساخت ۲ واحد نیروگاه اتمی در بوشهر اضافه کرد: تاکنون ۴ میلیون مترمکعب خاک‌برداری و ۲٫۲ میلیون مترمکعب خاک‌ریزی انجام شده است.

وی ایجاد تکنولوژی برتر در کشور در این عرصه ادامه داد: برای بهسازی و تحکیم بستر ۴۷ هزار شمع به عمق ۱۸ متر و با قطر ۱٫۶۰ متر کوبیده شد و این کار در سال گذشته به پایان رسید. ۳ هزار مگاوات افزایش می‌یابد. مسعود نصوری در گفت‌وگویی در بوشهر با گرمی داشت روز ملی فناوری هسته‌ای ایران، بیان اینکه ۲ واحد نیروگاه اتمی دیگر هر کدام با ظرفیت تولید یک‌هزار و ۵۷ مگاوات برق در جوار نیروگاه نخست اتمی بوشهر در حال ساخت است، اظهار داشت: اکنون ۳ هزار نفر نیروی داخلی در ساخت این پروژه در قالب ۱۰ شرکت ایرانی مشغول هستند. مجری فازهای ۲ و سه نیروگاه‌های هسته‌ای بوشهر با اشاره به روند ساخت ۲ واحد نیروگاه اتمی در بوشهر اضافه کرد: تاکنون ۴ میلیون مترمکعب خاک‌برداری و ۲٫۲ میلیون مترمکعب خاک‌ریزی انجام شده است.

## ساخت دیواره داخلی رآکتور هسته‌ای نیروگاه دوم

## آگهی مناقصه آسفالت نوبت دوم

شهرداری شریبان به استناد مصوبه شماره ۱۸۲ تاریخ ۱۴۰۲/۱۲/۰۱ شورای محترم اسلامی در نظر دارد انجام عملیات آسفالت (پخت و پخش و حمل و قیر پاشی) معابر سطح شهر را بصورت دستی و ماشینی با اعتبار ۱۵۰۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال که قیر آن توسط شهرداری تأمین خواهد شد از طریق مناقصه عمومی به پیمانکاران واجد شرایط واگذار نماید. علاقمندان و متقاضیان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و شرکت در مناقصه و بازدید از نحوه انجام کار در سطح شهر به سامانه ستاد بارگذاری نمایند. خود را تا آخر وقت اداری مورخه ۱۴۰۳/۰۱/۲۸ در سامانه ستاد بارگذاری نمایند. سایر اطلاعات مربوط به آگهی در ستاد مناقصه درج گردیده است. تاریخ انتشار مرحله اول نوبت اول ۱۴۰۳/۱/۱۵ تاریخ انتشار مرحله اول نوبت دوم ۱۴۰۳/۰۱/۲۱

**آگهی اختصاصی موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی برابر ماده ۳ و ماده ۱۳ آیین‌نامه قانون تعیین تکلیف**

برابر رای شماره ۱۴۰۲۰۳۱۲۰۰۱۰۱۳۱۷۵ هیئت موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی تصرفات مالکانه بلامعارض کلاس ۶۴۲۰۰۱۰۹۱۸ صادره از بیارجمند فرزند رضاعلی تقاضای خاتم شهریانو سهرابی به شماره شناسنامه و کد ملی ۶۴۲۰۰۱۰۹۱۸ صادره از بیارجمند فرزند رضاعلی در شش‌دانگ یک قطعه زمین که در آن احداث بنا شده است به مساحت ۹۰/۵۷ مترمربع واقع در اراضی شهری از پلاک ۳۶۲۵ - اصلی بخش یک حوزه ثبت گرگان طبق رای صادره حکایت از انتقال از مالک رسمی رضاعلی قاضی اعظمی به متقاضی دارد. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله پانزده روز آگهی می‌شود از این رو اشخاصی که نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراض داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را با ذکر شماره پرونده به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض به مرجع ثبتی، دادخواست خود را به مرجع ذیصلاح قضائی تقدیم نمایند. شناسه آگهی: ۱۶۹۲۵۳

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۱/۲۱ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۲/۰۵

**مهدی شاه مهری سرپرست اداره ثبت اسناد و املاک منطقه یک گرگان**

## حضور بیش از ۱۵۰۰ شرکت داخلی و ۲۵۰ شرکت خارجی در نمایشگاه صنعت نفت



رئیس روابط عمومی شرکت ملی نفت ایران از حضور بیش از ۱۵۰۰ شرکت داخلی و ۲۵۰ شرکت خارجی در بیست و هشتمین نمایشگاه صنعت نفت خبر داد و گفت: در مجموع بیش از ۱۷۵۰ شرکت از کشورهای نفتی جهان در این دوره از نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، حضور خواهند داشت.

غلامرضا جمالی در گفت و گو با خبرنگار پایگاه اطلاع‌رسانی شرکت ملی نفت ایران در مورد شرکت‌های خارجی حاضر در نمایشگاه بیست و هشتم صنعت نفت گفت: در این دوره، کشورهای مطرحی همچون روسیه، چین، آلمان، فرانسه، ژاپن، کانادا، ایتالیا، ترکیه، بلاروس، هندوستان، اتریش، آرژانتین و ... حضور خواهند داشت.

وی افزود: همچنین حدود ۱۵۰۰ شرکت داخلی فعال در حوزه‌های مختلف انرژی و صنایع مرتبط با صنعت نفت، آخرین دستاوردها و نوآوری‌هایی خود را که آینده انرژی و صنعت نفت جهان را تعیین می‌کند، به نمایش می‌گذارند.

جمالی برپایی نمایشگاه بین‌المللی صنعت نفت را یکی از بزرگ‌ترین رویدادهای انرژی خواند و گفت: این نمایشگاه همچنین اصلی‌ترین و مهم‌ترین رویداد نمایشگاهی صنعت نفت ایران است که در آن شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و شرکت ملی صنایع پتروشیمی به همراه دست‌اندرکاران اصلی صنعت نفت ایران و جهان حضور جدی و فعال دارند.

وی برگزاری نمایشگاه بین‌المللی صنعت نفت را فرصتی معتبر برای تعامل و همکاری شرکت‌های نفتی در سطح داخلی و جهانی خواند و اظهار کرد: در قالب این نمایشگاه، می‌توان ضمن آگاهی از آخرین تحولات بازارهای محلی، منطقه‌ای و بین‌المللی، با رویدادهای مهم جهانی در حوزه صنایع مرتبط با نفت و گاز نیز آشنا شد.

جمالی تأکید کرد: با توجه به ظرفیت‌های بسیار بالا و مناسب صنعت نفت ایران، به عنوان نخستین دارنده ذخایر نفت و گاز جهان و همچنین دارا بودن بازار مناسب در بخش‌های بالادستی، میان‌دستی و پایین‌دستی، در مجموع این رویداد، فرصت بسیار خوبی را برای سرمایه‌گذاری، عقد قراردادهای و امضای تفاهم‌نامه‌های همکاری میان شرکت‌ها، فراهم می‌آورد.

بنابراین گزارش، بیست و هشتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران، از ۱۹ تا ۲۲ اردیبهشت ماه امسال در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار می‌شود.

## جدول شماره ۵۶۷۱

**افقی**

۱- سادر از زبان فرزند- اثری تاریخی در گرگان  
 ۲- فکر- تمایشنامه‌ای از سوفوکل ۳- راز فرنگی  
 - اثری از دولت‌آبادی- درست و مستقیم ۴- اما- از انجیل‌ها- جمع همت- وارونه کنید تا چراغ دربابی شود- زیاده‌خواهی- خانه چوبی کوچک- گل نمیدی- تکرار یک حرف ۶- بیماری صدا- پرندهای کوچک ۷- شمشیر زن- ایوان- از سنگ‌های قیمتی ۸- مداوم از مد افتاده- تیر بته - ساز کلدز- چین و چروک پوست ۹- بار بیژن - تاراج- گناهکار ۱۰- روشن- پایتختی در آسیا ۱۱- اندک- خوردنی بچه در پارک- نثار- جعد ۱۲- اسب جاپار- چه بسیار- می‌گیرند و دوست می‌شوند- خوراک تزریقی ۱۳- از شاهان ساسانی - سستی و بیماری- رسا و بلیغ ۱۴- نوعی مشکل و گره فرنگی- فرانسوی‌ها به تروریست و یاران حسن صباح گویند ۱۵- کاشف باروت- یار ساسون

**عمودی**

۱- از روغن‌های نفتی- کارگردان این گروه خشن ۲- دادگاه ننتیش عقاید کلیسا در اروپا - آه ۳- سند- یار وین- ولخرج ۴- نشانه قرآنی - سوگ- کتف- دوست عزیز ۵- شن و روانه - درس خوانده و با سواد- محله‌ای قدیمی در تبریز- جانور وحشی ۶- واحد طولی است - جزیرهای در خزر بود ۷- نرم- چربی- شهری در آذربایجان ۸- زندان مسعود سعید- حالت بیوهی- اشاره به نزدیک- حیوان نجیب ۹- غلام و عبد- حیوان پارپر- ثروت و دارایی ۱۰- مجتبی در آمار و ریاضیات- ایالتی در آناتولی ۱۱- استغراق - نام نوعی تپانچه بود- فرمان سکوت- مانع ۱۲- حرف شرط- فیز مستگین- آشکار- به کمر می‌بستند ۱۳- هلاک شده- آستانه در- واحدی برای مایعات ۱۴- نقاش اروپایی- نویسنده قلمه حیوانات ۱۵- اثری از الکساندروما- دوره و روزگار

**حل جدول شماره ۵۶۷۰**

**حل جدول شماره ۵۶۷۰**

ب ه ت ا س ت ی ف ن ب و ی د  
 ا م ا د ا ل ا ی ل ا م ا  
 م ن ا ی ک ش ی ر د ر ا م  
 ا م س ا ز ن ک ن م ج و ر  
 و ل ک ا ن د ا ن ل ن ا ا  
 ز ا ی ن د د م ش ق ب س ت  
 ی س ا و ل و د و د ل ا س  
 ر ی س ه ر د ج ا ب ا ر ل  
 ب ت ا س ا م ا ر ی م ا  
 ا ت ج ف ا د ب ا ب ا خ ن  
 م د ر م ا ر س گ ت ر  
 ه ا ل و ا س ه ب ا ت ا ر م و  
 ا م ت ی ف ن ب و ی د ا ی د م  
 ت ا ر ا س ب و ل ب ا م ن ی