

## اخبار ایران

رئیس کمیته داوران توکوندو استان خوزستان؛

## حضور ۴ داور خوزستان در سمینار بین المللی کره قطعی شد



اهواز - رحمان محمدی: با تایید فدراسیون توکوندو جمهوری اسلامی ایران حضور ۴ داور بین المللی خوزستان در سمینار دانش افزایی کره قطعی شد.

به گزارش روابط عمومی هیات توکوندو استان خوزستان و به نقل از اسماعیل اسفندیاری رئیس کمیته داوران؛ با تایید هیات توکوندو استان و اخذ موافقت از فدراسیون توکوندو حضور ۴ داور بین المللی خوزستان در دوره دانش افزایی (Refresher course) در کشور کره جنوبی قطعی شد. اسفندیاری رئیس کمیته داوران هیات توکوندو خوزستان با اشاره به برگزاری این دوره‌ها گفت: سمینار بین المللی برای ارتقا داوران ملی به بین المللی در نظر گرفته شده است، اما این دوره هماهنگی با دانش افزایی Refresh course مربوط به داورانی است که پیش از این درجه بین‌المللی را اخذ کردند و فدراسیون جهانی این دوره‌ها را برای هماهنگی بیشتر و تسلط داوران با آخرین تغییرات قوانین برگزار می‌کند. اسفندیاری افزود: این دوره‌ها که در فروردین ماه ۱۴۰۰ برگزار می‌شود فرصتی خوب و طلایی است تا داوران بین المللی استان بتوانند با شرکت در آن امتیاز کسب کنند و راه را برای ارتقاء درجه داورانی خود هموار سازند. رئیس کمیته داوران توکوندو خوزستان گفت: با توجه به شیوع کرونا و شرایط بحرانی که دنیا گرفتار آن است، فدراسیون جهانی برنامه‌های را تدوین کرده است و تا زمانی که این شرایط ادامه داشته باشد، دوره‌های بین‌المللی خود را به صورت غیرحضوری و برخط Online برگزار می‌کند. اسفندیاری با بیان اینکه این دوره دانش افزایی و هماهنگی به مدت ۲ روز و به میزبانی کشور کره جنوبی است و داوران پس از آن گواهی حضور دریافت می‌کنند، افزود: قوانین مسابقه و تفسیر آن، قواعد پارا توکوندو، چارچوب و آداب داور و حمایت از ورزشکاران، موارد بازرینی ویدئویی، موارد پزشکی و اضطراری، مدیریت مبارزات، بررسی ویدئوهای مسابقات، فرصت‌های این دوره است که در پایان آزمون کتبی به زبان انگلیسی گرفته خواهد شد و یک امتیاز به داوران اعطا می‌شود که در ارتقاء درجه آن‌ها تاثیرگذار است. شایان ذکر است اسماعیل اسفندیاری، داریوش جیحی، علیرضا داوودی پور و حسین اسمدی نمایندگان بین المللی استان خوزستان در این دوره خواهند بود.

گامی بزرگ در راستای جهش تولید؛

## افزایش تولید قابل توجه محصولات در شرکت پالایش گاز فجر جم



بوشهر —زهررا بهرامی: مدیرعامل شرکت پالایش گازفجرجم گفت: موفقیت شرکت پالایش گاز فجر جم در راستای تحقق شعار «جهش تولید» با اجرای طرح تفکیک گازهای ورودی به فازهای پالایشگاه عملیاتی شد.

مهندس نجفی با اشاره به نتایج اجرای این طرح گفت: طرح تفکیک گازی در شرکت باعث افزایش حدود ۲۸٪ در میزان گاز دریافتی از حوزه کنگان، افزایش ۲۸٪ استحصال میعانات گازی، افزایش ۴۹٪ تولید LPG بوده است. وی ادامه داد: همچنین از نتایج محسوس این طرح می‌توان به کاهش مصرف مواد شیمیایی انتی فوم به میزان حدود ۳۹٪، کاستیک به میزان ۲۲٪، اشاره کرد. مدیرعامل شرکت پالایش گازفجرجم اضافه کرد: با اجرای این طرح گونه هزینه‌ای به شرکت تحمیل نشده و صرفاً با تغییر آرایش و چیدمان مسیرهای انتقال خوراک ورودی در سایت عملیات اجرا گردیده است. نجفی مواجه شدن شرکت با برخی محدودیت‌ها در دریافت گاز ورودی از حوزه‌های بالادستی ناشی از اختلاط گازهای دریافتی از حوزه‌های کنگان و پارس جنوبی را دلیل اصلی اجرای این طرح دانست. وی یادآور شد: کاهش دریافت گاز از حوزه کنگان سبب کاهش تولید میعانات گازی و LPG در این شرکت بود که با اجرای این طرح مهم، همه این مشکلات مرتفع گردیده است.

## با حضور اکیپ اعزامی شرکت مهندسی آبفای کشور؛

## علل قطعی‌های اخیر آب شرب در تبریز بررسی شد



آذربایجان شرقی - فلاح: در نشست مشترکی با حضور اکیپ اعزامی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی و معاون بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای استان، علل قطعی‌های اخیر آب شرب در سطح کلانشهر تبریز بررسی و اقدامات لازم انجام شد.

به گزارش خبرنگار ما در تبریز، در پی سیلابی شدن آب شرب در تصفیه‌خانه آب میاندوآب و خط زربنه‌رود و کاهش دبی ورودی و قطعی به وجود آمده در سطح کلانشهر شهر تبریز جلسهای با حضور اکیپ اعزامی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، آقایان گرگانی و شهرکی و خانم تهرانی برگزار و نسبت به بررسی موضوع تبادل نظر گردید. در این جلسه علیرضا ایمانو، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی، با تشریح اقدامات انجام‌یافته در خصوص وضعیت توزیع آب در کلانشهر تبریز و جهت جلوگیری از ایجاد بحران و مشکلات مطروحه اظهار کرد: در خصوص نحوه مواجهه با بحران‌های پیش آمده از این دست اقداماتی صورت گرفته که می‌توان به موارد ذیل اشاره کرد:

بکارگیری تمام ظرفیت چاه‌های مسیر خط زربنه رود برای استفاده شهرهای موجود در مسیر فوق و در مدار قرار گرفتن چاه‌های متروکه و بلااستفاده سنوات قبل، به منظور هدایت بیشتر آب خط انتقال زربنه رود به سمت شهر تبریز/ مدیریت چاه‌های مجاری و رسانه ملی در خصوص کاهش و مدیریت موقت مقادیر رشد استان/ آگاهی‌سازی مشترکین توسط فضای مجازی و رسانه ملی در خصوص کاهش و مدیریت مصرف/ اضافه‌تأمین نامیه تحویل ۴ حلقه چاه متروکه با شهرداری تبریز/ اخذ مجوز حفر ۲۰ حلقه چاه که تاکنون ۱۰ حلقه حفر گردیده و ۶ حلقه آن تجهیز گردیده است./ احیای ۵ حلقه چاه متروکه و غیرقابل استفاده (چاه‌های ۱ خسروشاه - ۷۹ هروی ۳۳ - زرق - باغ معروف - جمشیدی یک) / نیرورسانی و خرید برق برای ۷ حلقه چاه (چاه‌های جمشیدی یک - میزراهمدی - اتوبوسری - ۶ پارک - اتل گلی مادر - ۱ خاوران - ۱ خواران/ تجهیز و راه اندازی و بهره‌برداری از ۵ حلقه چاه جدید و برنامه

رفع کمبود کوی شهید مدنی و رضوانشهر طراحی اجرای یک دستگاه پوستر پمپ در محوطه مخزن کشتارگاه و حل مشکل افت فشار منطقه/ برای رفع کمبود کوی احمدآباد: طراحی و اجرای یک دستگاه پوستر پمپ و نصب آن در پمپاژ قدیمی احمدآباد و حل مشکل افت فشار منطقه/ برای رفع کمبود شهرک مرزداران و مصلی: طراحی و اجرای یک دستگاه پوستر پمپ و حل مشکل افت فشار منطقه/ برای رفع کمبود آب شهرک نیروی انتظامی (شهرک آزمایش): طراحی و نصب یک دستگاه پوستر پمپ و حل مشکل افت فشار نیروی انتظامی/ برای رفع کمبود فشار نقاط مرتفع آخر ملازینال - آخر سیلاب، آخر یوسف آباد - آخر احمدآباد/ نصب شیر فلکه و خط و نصب فشارشکن در تمامی مناطق فوق به تعداد ۱۲ دستگاه و تنظیم فشار شبکه/ اجرای عبور عرضی از لوله ۵۰۰ کمربرد پاسداران با سایز ۳۰۰ بطول ۷۰ متر و اتصال آن به شبکه محلات فوق/ برای رفع کمبود فشار خیابان منجم: تنظیم فشار شبکه محله فوق از خیابان شمس تبریزی/ برای رفع کمبود آب محله قراملک: تنظیم فشار شبکه محله فوق از کوی صنعتی/ برای رفع افت فشار محله قله و کلکار: تغییر وزن محلات فوق از وزن جم به وزن مخزن ولیعصر و رفع مشکلات افت فشار محلات فوق/ برای رفع کمبود آب روستای اوغلی: حفر و تجهیز یک حلقه چاه عمیق و اتصال آن به شبکه روستای مذکور/ برای رفع کمبود فشار روستای کندرود: نصب یک عدد شیر هوا، تنظیم فشار شبکه/ برنامه ریزی جهت اتصال خط ۴۰۰ مسجد گازران به خط کوچه باغ و قره آغاج به طول ۱۵۰۰ متر/ برنامه ریزی جهت راه اندازی پمپاژ در محوطه مخزن Sed برای رفع مشکل افت فشار و کمبود شهرک فجر، امیدیه و... / برنامه ریزی جهت اجرای خط از چاه جدید/ احداث منطقه ۶ و اتصال آن به خط بهار به طول ۱۵۰۰ متر

محلای علی سیاه پوش - بهار - قدس - کوچه باغ/ اجرای رفع کمبود فشار محلات فوق پس از بررسی‌های کارشناسی و ارائه طرح توسط دفتر فنی و آب تبریز، مقرر شد خط ۴۲۵۰ از جلو مسجد گازران بطول ۱۲۰۰ متر اجرا و به خط ۴۳۰۰ کوچه باغ اضافه شود./ اجرای خط ۴۲۰۰ از میدان جهاد تا انتهای خیابان علی سیاه پوش بطول ۱۰۰۰ متر/ اجرای خط ۴۲۰۰ از خیابان فلسطین و اتصال آن به خط ۳۵۰ خیابان بهار/ برای

## علی ملکی خبر داد: پایان طرح روشنایی شهر اندیشه تا نوروز سال ۱۴۰۰

توسط شهروندان در سامانه ۱۳۷ داشتیم. علی ملکی تصریح کرد: لذا با توجه به اولویت بندی و پیش بینی‌های انجام گرفته یک طرح کامل برای رفع نواقص و بهسازی خیابان‌ها و معابر شهر در دستور کار قرار گرفت و پس از تصویب در پارلمان شهری و انجام مراحل قانونی هم اکنون فاز اجرایی خود را آغاز نمود. شهردار اندیشه در پایان تصریح کرد: سامانه ۱۳۷ تماسی برای بیان مشکلات و درخواست‌های مردمی شکل گرفته و بی‌شک به صورت مستقیم تمامی موارد اعلام شده ارزیابی و در دستور کار قرار می‌گیرد و از شهروندان فہیم شهر اندیشه درخواست دارم نیازها و مطالبات خود را از طریق این سامانه یا ما در میان بگذارند.

شهروندان بتوانند در این ایام کرونایی که مسافرت‌ها بسیار محدود شده از شهر و فضای محیط و پیرامون شهر بهترین استفاده را در ایام تعطیل ببرند.

## شروع عملیات بهسازی آسفالت خیابان‌های شهر اندیشه با اعتبار بیست میلیارد ریال

علی ملکی شهردار اندیشه از شروع عملیات اجرایی لکه گیری آسفالت معابر سطح شهر با اعتبار بیست میلیارد ریال خبر داد. وی در این خصوص گفت: یکی از مأموریت‌های شهرداری همواره بررسی دقیق درخواست‌ها و مطالبات مردمی و همچنین رفع مشکلات شهری است و در این راستا مطالباتی در جهت بهبود آسفالت خیابانهای سطح شهر

خوشبختانه عملیات اجرایی آن به اتمام رسید و هم اکنون شهروندان می‌توانند از معرری روشن و مناسب با امنیت بیشتر استفاده نمایند. شهردار اندیشه در ادامه یادآور شد: خاموشی‌ها در معابر و خیابان‌ها تبعات مختلفی دارد که یکی از آنها سوء استفاده افراد متخلف برای تصعیف امنیت شهر و مکرر نمودن چهره امن شهر است لذا در این خصوص رفع تبعات منفی خاموشی، عملیات اجرایی انتهای خیابان مطهری، خیابان چمران، خیابان استاد معین و خیابان نصیرالدین در فاز ۳ و بلوار مدافعین حرم، خیابان بصیرت، بلوار گلپای غربی بعد از بازار زیتون، خیابان صنایع، خیابان توحید شمالی و خیابان اردبیلشست در فاز ۴ و خیابان جمهوری و خیابان فکاح در فاز ۳ شهر عملیات روشنایی آن به اتمام رسیده است و امیدوارم بتوانیم تا نوروز ۱۴۰۰ تمام این نقاط و معابر پیش بینی شده را به اتمام برسانیم. شهردار اندیشه افزود: تجهیزات روشنایی به همت شهرداری اندیشه تأمین و توسط اداره ی برق عملیات اجرا و نصب آن عملیاتی می‌گردد. علی ملکی خاطرنشان کرد: امیدواریم با اجرای این طرح بزرگ و مهم در شهر اندیشه شاهد منظر و سیمای متفاوت و ارتقا امنیت در شبهای اندیشه باشیم و همچنین

## حضور رئیس اداره گاز شهرستان گالیکش در مراسم

## متمم کز روز درختکاری

گراگان - به مناسبت گرامیداشت روز درختکاری و با هدف گسترش فضای سبز و افزایش سرانه نهالکاری، برنامه کاشت نهال به مدیریت شهرداری شهرستان گالیکش، در آستانه فرارسیدن بهار طبیعت و به مناسبت روز درختکاری، طی مراسمی با حضور فرماندار، امام جمعه،

شماره: ۹۹/۳۸۱/۹۳ خراسان

## مفقودی

قرارداد پیش فروش مسکن مهر بشماره ۱۵۵۷۱- س -۹۳ مورخ ۱۳۹۲/۱۰/۲۲ بنام خانم زهر اکشاورز فرزند رضا بشماره ملی ۶۵۳۹۱۵۶۶۷۷ مربوط به پروژه شرکت تراسازه تبریز واقع در شهر جدید هشتگرد مفقود گردیده و از تاریخ انتشار آگهی از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

## آگهی مزایده فروش زمین مسکونی

شهرداری اشنویه  
(نوبت اول - مرحله اول)

شهرداری اشنویه در نظر دارد به استناد مصوبه شماره ۵۰ مورخ ۹۹/۰۷/۲۸ شورای اسلامی محترم شهر اشنویه و تأییدیه شماره ۵۳۱۷/۳۳/۱۴۴۳ مورخ ۹۹/۰۸/۰۵ فرمانداری محترم اشنویه تعداد ۱ قطعه زمین با کاربری مسکونی از واقع در جاده کوروش آباد به شماره ۱۲ را از طریق مزایده به متقاضیان واجد شرایط برای جدول ذیل واگذار نماید.

۱. متقاضیان باید ۵ درصد قیمت پایه هر قطعه را بعنوان سپرده به حساب ۰۶۷۹۲۴۱۴۰۰۱ بانک ملی شعبه اشنویه به نام شهرداری واریز نمایند.
۲. به تقاضاهای فاقد سپرده و مهم و مشروط ترتیب اثر داده نخواهد شد.
۳. فروش به صورت نقدی بوده و برنده مزایده باید طرف یک هفته از تاریخ اعلام نتیجه مزایده توسط کمیسیون مالی نسبت به پرداخت قیمت قطعی ملک اقدام در غیر این صورت با نفر بعدی تا نفروسم به ترتیب اولویت قرارداد منعقد و سپرده نقرات انصراف دهنده به نفع شهرداری ضبط خواهد شد و به هیچ عنوان مسترد نخواهد شد.
۴. شهرداری در رد یا قبول کلیه پیشنهادات واصله مختار است.
۵. متقاضیان حداکثر تا اخروقت اداری روز شنبه مورخه ۱۴۰۰/۱/۷ می‌توانند درخواستهای خود را در ضمیمه سپرده بعد از ثبت در دبیرخانه تحویل حراست شهرداری نمایند.
۶. به درخواستهای واصله روز یکشنبه مورخه ۱۴۰۰/۱/۱۸ رأس ساعت ۱۰ صبح رسیدگی خواهد شد. (حضور شرکت کنندگان در جلسه مزایده آزاد می‌باشد).
۷. هزینه چاپ و انتشار آگهی در روزنامه بر عهده برنده گان مزایده همان دوره می‌باشد.
۸. زمین‌های مذکور فاقد سند لثی می‌باشند.
۹. ثبت نام از طریق سامانه ستاد ایرانیان (www.setadiran.ir) امکان پذیر می‌باشد.

متقاضیان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به واحد املاک و امور مالی شهرداری مراجعه یا با شماره تلفن ۴۴۶۲۵۶۲۳ تماس حاصل فرمایند.

ردیف	شماره قطعه	مساحت مترمربع	قیمت پایه هر مترمربع ریال	جمع کل قیمت پایه به ریال	۵٪ قیمت پایه هر قطعه
۱	۱۲	۱۶۰	۳۸/۵۰۰/۰۰۰	۶/۱۶۰/۰۰۰/۰۰۰	۳۰۸/۰۰۰/۰۰۰

## اخبار ایران

رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی؛

## تولید ریل توسط ذوب آهن، دستاورد بزرگ کشور در دوران تحریم است



اصفهان - یحیی مرادیان: عزت‌الله اکبری رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی در بازدید از غرفه ذوب آهن اصفهان در یازدهمین همایش و نمایشگاه چشم انداز صنعت فولاد و سنگ آهن ایران با نگاهی به بازار به خبرنگار ما گفت: تولید ریل ملی در دوران سخت تحریم، دستاورد بسیار بزرگی به شمار می‌رود و خوشحال هستیم که این صنعت، ایران را از واردات ریل بی‌نیاز ساخته است.

وی افزود: در کمیسیون صنایع و معادن داریم تا نیازهای معدنی این صنعت مادر که محصولاتی مانند ریل با ارزش افزوده بالا تولید می‌کند را تأمین نماییم. اکبری اظهار داشت: در گذشته از جمله در مجلس پنجم در بازدید از کارخانه‌های اتریش به عنوان یک ایرانی تاسف می‌خوردم که چرا ایران تولید کننده ریل نیست و وارد کننده این محصول استراتژیک بودیم. بعد از آن سفر آرزو داشتیم که تولید ریل در برنامه‌های صنعتی ایران قرار بگیرد. رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی اظهار داشت: امروز یکی از ذوب آهن اصفهان انواع ریل‌های مورد نیاز کشور را تأمین می‌کند و این آرزوی بزرگ محقق شده است.

وی با اشاره به اینکه تولید ریل در توسعه حمل و نقل ریلی نقش کلیدی و مهمی دارد، گفت: در حمل و نقل ریل به توسعه زیادی نیاز داریم که حمل و نقل ایمن و ارزان است و ذوب آهن اصفهان در این امر نقش خود را به خوبی ایفا کرده است.

اکبری گفت: از ذوب آهن اصفهان و همه دست اندازکاران این مجتمع عظیم صنعتی که پیش‌تاز تولید ریل در کشور هستند قدر دانی می‌کنم. محمد جعفر صالحی معاون خرید ذوب آهن اصفهان گزارشی از چالش‌های تأمین مواد اولیه ذوب آهن اصفهان به رئیس کمیسیون صنعت و معدن مجلس ارائه داد و اکبری نیز ضرورت این موضوع را تأیید کرد و از پی‌گیری تأمین پایدار مواد اولیه برای ذوب آهن اصفهان خبر داد.

شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی

# تولید آب آشامیدنی

تولید آب آشامیدنی

صلی الله علیه و آله و سلم

سالروز بعثت پیامبر اعظم (ص)

منادی توحید و پیام آور صلح و دوستی مبارک باد

روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی