

## اخبار کوتاه

### دستگیری سارقان کابل های برق در شهرستان شهریار

فرمانده انتظامی استان،از دستگیری ۲سارق کابل برق و کشف ۷۳ قفزه سرقت در شهرستان شهریار خبر داد.

علی کیوانی – شهریار ، سردار “کیوان ظهیری” با اعلام این خبر اظهار داشت: پس از وقوع چند قفزه سرقت کابل های برق در شهرستان شهریار، رسیدگی به موضوع در دستور کار پلیس قرار گرفت.وی ادامه داد: مأموران کلانتری ۲۲ صباشهر شهرستان شهریار، باافزایش گشتت زنی هدفمند موفق به دستگیری دو سارق حین سرقت کابل های برق شدند.

سردار ظهیری تصریح کرد:در بازجویی های فنی پلیس، متهمان به ۷۳ قفزه سرقت سیم کابل و تجهیزات انتقال نیرو در شهرستان شهریار اعتراف کردند.

فرمانده انتظامی غرب استان تهران در پایان با اشاره به اینکه سارقان دستگیر شده‌به مرجع قضائی تحویل داده شدند.از شهروندان خواستند در صورت مشاهدو برد خوردیا هرگونه موارد مشکوک، مراتب را به مرکز فوریت های پلیسی ۱۱۰ اطلاع دهند.

**بازگشت ۳۴ واحد تولیدی راکد به چرخه تولید**
مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان قزوین گفت: از ابتدای سالجاری تاکنون با شناسایی ۲۵۰ واحد تولیدی، صنعتی و خدماتی بهره بردار راکد و نیمه فعال ، ۳۴ واحد بهره بردار راکد با اشتغال ۲۸۳ نفر مجددا راه‌اندازی شدند و به چرخه تولید و فعالیت اقتصادی بازگشتند.

به گزارش روابط عمومی شرکت شهرک‌های صنعتی استان قزوین، «حمیدرضا خانیور» با اعلام این مطلب افزود: در سال جهش تولید و در راستای تلاش برای راه‌اندازی واحدهای راکد و تعطیل از ابتدای سالجاری تاکنون ۳۴ واحد تولیدی بهره بردار راکدبا اشتغال ۲۸۳نفر که در شهرک‌ها و نواحی صنعتی تابعه استان تعطیل شده بودند و با مشکلاتی چون کمبود نقدینگی و سرمایه در گردش، نداشتن بازار فروش، مشکلات خرید مواد اولیه،نوسازی و بازسازی تجهیزات و اختلاف شرک‌ا، عدم همکاری بانک در ارائه تسهیلات مواجه بودند که مستعد راه‌اندازی مجدد بوده شناسایی شدند و با مشاوره کارشناسان عرضه یابی، همکاری بانک‌های عامل و دستگاه‌های خدمت رسان به چرخه تولید و ادامه فعالیت بازگشتند.

وی محصولات این واحدهای تولیدی بهره بردار را شامل قوطی کنسرو فولادی، ماشین آلات جعبه کارت،ن، ورق سلا، روغن موتور، انواع کابل برق عایق بندی شده، انواع پروفیل فولادی، نخ بسته بندی، اکسیدمولیبدن، انواع پوشاک کشیاف، لوله پلاستیکی، رادیاتور آلومینیومی، قطعات خودرو، فیلم شیرینگ از پلی اتیلن و یک لایه معمولی، انواع قفل خودرو و دستگیره فلزی، بست هیندی حیوانات و غلات، بسته بندی کره حیوانی و گیاهی، سنگ تزئینی، انواع درب و پنجره اتوماتیک، اسکلت فولادی سوله و… برشمرد.

### بازسازی خطوط برق ۲۰کیلوولت بافت قدیمی گرگان کلیدخورد

مدیرعامل شرک توزیع نیروی برق گلستان گفت:بااجرای زمینی کردن کابل ۲۰کیلوولت دربافت قدیمی ومרכזی گرگان این منطقه ازبرق پایداربهره مند می شوند.به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق گلستان علی اکبر نصیری درحاشیه بازدیدازاجرای پروژه زمینی کردن خطوط ۲۰کیلوولت دربافت قدیمی ومרכזی گرگان گفت:این مناطق جزومناطق حساس ومهم شهرگرگان بوده به همین جهت اجرای پروژه تعویض کابل های روغنی فرسوده شهرگرگان ازحساسیت خاصی برخورداراست چراکه علاوه برتجدیه مرکز شهرامکان رنگ و جابجایی بارفیدرهای درمرکزشهرافراهیم می آورد. وی افزود:بندقبل فرسودگی ووجودمعضل های متعددکه درطی سسنوات قبل به منظور رفع اتصالی هااجراگردیده است باعث گردید تاخریب پایداری شبکه مذکور بسیار پایین ترازشخص هاگردد.نصیری اضافه کرد:دراین قسمت ازشهربدلیل بافت تاریخی وحفظ حراست ازآنها نیازوجودزیرساخت های مناسب بوده طوریکه درحال حاضرافزایش بارفراپنده ای دراین قسمت وجودداردو نیازمیرم به اجرای شبکه برق بطورکلی وباپایداری کامل درآنجااست.

**احیاء جنگل های زاگرسی در استان همدان**
مدیرکل منابع طبیعی استان همدان با بیان اینکه بازمانده‌هایی از جنگل های زاگرسی در استان همدان وجود دارد که به دنبال احیاء گسترش آن هستیم،گفت:ارتقای تاج پوشش جنگل های استان همدان مهم‌ترین هدف سازمانی منابع طبیعی از اجرای طرح‌های توسعه جنگل کاری در استان است.

سختدیار خزانی در گفت و گویی از احیای جنگل های منطقه زاگرس در استان خیر داد و اظهار کرد:استان همدان به دلیل میزان ارتفاعی که از سطح دریا دارد کم جنگل بوده و بیش از جنگل از نعمت مراتع خوب برخوردار است.

### بازدید از دستگاه حفاری ۶۳ فتح

خوزستان نماینده مردم شوشتر و گنوند و عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی از دستگاه حفاری ۶۳فتح مستقر در شمال استان خوزستان بازدید کرد.

سهراب گیلانی با حضور در موقعیت میدان نفتی زیلالی در حوزه عملیاتی شرکت نفت و گاز مسجدسلیمان در مناطق نفتخیز جنوب از نزدیک با عملیات حفاری چاه های نفت و گاز آشنا شد. در جریان این بازدید که شماری از مسئولان شهرستان گنوند حضور داشتند رئیس دستگاه حفاری ۶۳ فتح و یکی از کارشناسان روابط عمومی ملی حفاری در زمینه موقعیت استقرار این دکل و عملیات حفاری به عنوان زنجیره اصلی تولید مواد هیدرو کربوری توضیح و به معرفی بخش ها و تجهیزات کاربردی در دستگاه حفاری پرداختخت.

### دومین مرحله قرعه کشی متقاضیان طرح اقدام ملی مسکن



مراسم قرعه کشی مر حله دوم طرح اقدام ملی مسکن استان قم با حضور نمایندگان دستگاه‌های نظارتی و استانی مرتبط برگزار و اسامی منتخبین اعلام شد.

حسن صبوری در گفت و گو با خبرنگاران اظهار داشت: دومین مرحله قرعه کشی طرح اقدام ملی مسکن قم با حضور نهادهای نظارتی برگزار و فرآیند اتصال متقاضیان به پروژه های اقدام ملی مسکن قم انجام شد.

وی افزود: از مجموع سهیم استان قم در فاز اول ثبت نام طرح اقدام ملی ۲۵۰۰ واحد در شهر قم و ۴۰۰ واحد در شهرهای اطراف قم مانند کهک، دستجرد، قنات، جعفریه و… توسط بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان ساخته و احداث می‌شود.

صبوری افزود: در مرحله اول برای ۵ پروژه و بین ۱۹۷۶ متقاضی قرعه کشی انجام شد و تعداد ۵۲۲ متقاضی به صورت مستقیم به پروژه‌ها متصل شدند. وی تصریح کرد: قرعه کشی مرحله دوم از میان ۱۶۲۰ متقاضی که حداقل با بیش از چهل میلیون تومان واریز وجه داشته‌اند انجام گرفت. به گفته مدیر کل راه و شهرسازی استان قم پیش از این و در مرحله اول قرعه کشی، ۵۲۲ متقاضی به پروژه ۱۸۰ واحدی زیتون شش، ۴۸ واحدی زیتون هفت، ۴۸ واحدی زیتون هشت، ۹۲ واحدی زیتون نه و ۱۶۴ واحدی زیتون ده معرفی شده بودند.



هزار تاکسی در شهر عمر این ناوگان از ۱۰ ساله به کمتر از ۷.۵ سال کاهش خواهد یافت و کاهش آلایندگی ها و سرویس دهی بهینه به شهروندان را شاهد خواهیم بود.

شهرداری اصفهان پیشرو در نوسازی تاکسی ها در کشور است و این اتفاق خوشایند با حمایت مدیران شهری و بانک شهر رقم خورده و تا پایان امسال یک هزار تاکسی شهر نوسازی می شود. قدرت اله نوروزی شهردار اصفهان در این آیین با بیان اینکه ارائه این خدمات نیاز جامعه است، اظهار کرد: عملکرد شهرداری اصفهان به ویژه در حمل و نقل عمومی در میان

سایر کلانشهرهای کشور زبانزد خاص و عام شده است، زیرا ناوگان اتوبوسرانی به شکلی بسیار زیبا نوسازی و بازسازی شده، تراموا در دستور کار قرار می گیرد، برای مترو بیش از ۵ هزار میلیارد تومان ظرف دو سال هزینه شده و تاکسیرانی نوسازی هزار دستگاه تاکسی را در دستور کار قرار داده و تاکنون نیز بیش از ۳۰۰ دستگاه تاکسی نوسازی شده است.

وی با بیان اینکه سازمان عمران شهرداری انقلاب بزرگی راه انداخته و در هر گوشه ای از شهر حرکت عمرانی ادامه دارد، تصریح کرد: همچنین حوزه خدمات شهری در همه

### افزایش ظرفیت آب شیرین کن جزیره فارسی



تجارت استان بوشهر – مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر گفت: زمینه افزایش ظرفیت تولید آب شیرین کن جزیره فارسی (به عنوان یکی از جزایر خلیج فارس) فراهم شد.

به گزارش روزنامه تجارت به نقل از روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر، عبدالحمید حمزه پور مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر در ارتباط با اقدامات صورت گرفته برای تامین آب پایدار جزیره فارسی اظهار داشت: ظرفیت تولید آب شیرین کن کنونی جزیره ۵۰ مترمکعب است که با

توجه به گذشت زمان زیاد از احداث آن تعمیر اساسی و نوسازی آن در دستور کار شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر قرار گرفت. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر بیان کرد: در این زمینه پس از بازدیدهای انجام گرفته اسناد مناقصه تهیه و با انتخاب پیمانکار، پروژه نوسازی و تعمیر اساسی با سه میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریال اعتبار وارد فاز عملیاتی شد. حمزه پور ادامه داد: علاوه بر این آب شیرین کن، احداث یک آب شیرین کن جدید با ظرفیت ۱۵۰ مترمکعب در دست اجرا است که با تحقق آن تامین آب شرب پایدار جزیره فارسی به پایداری کامل می‌رسد.

**در ادامه برنامه های "هر یکشنبه یک افتتاح" شهرداری اصفهان انجام شد؛**

# آغاز بکارگیری ماشین آلات جدید عمرانی و خدماتی در شهرداری اصفهان

بخش ها می درخشد و بدون ذره ای کوتاهی روزانه بیش از ۴۰ میلیون مترمکعب شهر را تمیز می کنند، سه هزار و ۷۰۰ هکتار فضای سبز را آبیاری و هزار تن زباله را از در هر خانه جمع می آوری می کند، همچنین هفت هزار تن نخاله از سطح شهر جمع آوری می شود.

شهردار اصفهان ادامه داد: تلاشگرانی در اصفهان هستند که امروز در همه صحنه های حمل و نقلی، عمرانی، خدمات شهری و نهاد تصمیم گیری شورای شهر به طور مضاعف و با همه توان خوددر حال تلاش هستند که البته بسیاری نیز در پی سنگ اندازی در مسیر آنها هستند تا روالی عادی در شهر طی شود اما این اتفاق نمی افتد و خدمات رسانی ادامه می یابد.

وی اضافه کرد: امروز برای ساخته شدن سالن نمایشگاه اگر با تمام توان تلاش نمی شد شاید هم اکنون تپه ای از خاک در مکان فعلی آن بیشتر وجود نداشت، برای سالن اجلاس اگر شبانه روزی کار نمی شد و ۷۰۰ میلیارد تومان پول مردم این شهر برای آن هزینه نمی شد امروز نمی توانستیم بگویم این مرکز به زودی افتتاح می شود و سالها باید در انتظار افتتاح آن در انتظار می ماندیم.

نوروزی تاکید کرد: امروز عمر ناوگان تاکسیرانی به ۹ سال رسیده است و قرار است تا پایان سال و با تاخیر اندکی ۷۰۰ دستگاه دیگرو نوسازی شود و آن زمان می توانیم بگویم عمر تاکسیرانی شهرداری به ۷ سال رسیده است که نشان می دهد در دوره ای چهار ساله عمر ۱۰ ساله تاکسیرانی به هفت سال تغییر یافته است. وی اضافه کرد: رانندگان تاکسی سفیران اصلی شهر در تعامل با مردم بوده و برخورد های بسیار شایسته ای با شهروندان داشته اند. دغدغه رانندگان تاکسی در خصوص تاکسی مترها حل شده است که همه این موارد نشان از توجه مدیریت شهری به تاکسیرانان دارد.

## خدمات رسانی بهینه با وصول به موقع مطالبات



شرکتی در آمد هزینه است و در آمد صرفا اجرای پروژه ها و طرح های برق رسانی، بهسازی و نگهداری شبکه برق و همچنین پرداخت بدهی سال های گذشته به پیمانکاران و حقوق پرسنل می شود. ایشان به همراهی و همکاری شرکت توزیع نیروی برق خوزستان با دستگاه های اجرایی و صنایع استان برای خدمات دهی مناسب اشاره کرد و گفت: برای تعامل و هم افزایی بیشتر و ارائه خدمات بهینه و مطلوب تر به مردم شریف خوزستان از هیچ کوششی دریغ نخواهیم کرد.

در ادامه این نشست؛ امیری زاده، مدیر کل سازمان جهاد کشاورزی استان نیز با تاکید بر اهمیت برق عنوان کرد: برق در این مهم ترین انرژی های یک است که برای یک اقتصاد در حال توسعه اهمیت بسزایی دارد.

## خدمات رسانی بهینه با وصول به موقع مطالبات

خوزستان؛مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان در نشست با مدیر کل سازمان جهاد کشاورزی استان، اهمیت پرداخت به موقع مطالبات برق را یادآور شد. دکتر علی خدری در نشست هماهنگی با دکتر امیری زاده، مدیر کل سازمان جهاد کشاورزی استان جهت افزایش همکاری ها و تعاملات فی مابین و وصول مطالبات در محل این شرکت برگزار شد، با اشاره به پرداخت به موقع مطالبات برق از سوی مشترکین گفت: اگر مطالبات این شرکت به موقع پرداخت شود، می توانیم خدمات بهتری به مشترکین ارائه دهیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان با بیان این که تخصیص اعتبار به شرکت توزیع نیروی برق بر اساس درص وصول مطالبات است، افزود: تلاشمان این است که با تحقق این امر تا پایان سال، تحولی در حوزه خدمات دهی به مشترکین به خصوص خدمات غیرحضوری ایجاد کنیم.

وی عنوان کرد: وصول مطالبات از در آمد برق، با تاثیر مستقیمی بر ارائه خدمات مطلوب و تامین برق پایدار برای مشترکان و مردم به همراه دارد و عدم اجرای به موقع وصول مطالبات، موجب ایجاد مشکلات عدیده در این زمینه ها می شود.

خدری ادامه داد: شرکت توزیع نیروی برق خوزستان

## امضاء تفاهم نامه بندر امیر آباد و دانشگاه نوشیروانی بابل

مدیر کل حوزه کاری بندر نتایج مطلوب و مورد انتظاری بدست آوریم.

وی با تاکید بر اینکه بسیاری از تفاهم نامه‌ها ممکن است به امضا برسند و به دلیل مشکلاتی در انجام تعهدات و در اجرا متوقف و به سرانجام نرسد گفت: بندر امیرآباد با دارا بودن نیروهای جوان و تحصیل کرده همیشه در سازمان بنادر و دریانوردی مورد توجه بوده و ایده‌های پرسنل این بندر در حوزه‌های تخصصی بنادر کاربردی است و مطمئن هستیم که در این تفاهم‌نامه از طریق تشکیل کمیته مشترک نیز نتایج مطلوب در برنام‌های بلند مدت کسب می‌شود.

مدیر کل بنادر و دریانوردی امیرآباد در ادامه خواستار تشکیل کارگروه‌هایی در راستای این تفاهم‌نامه شد تا به حوزه مطالعاتی و پژوهشی بصورت تخصصی بپردازند. دکتر جواد واتقی امیری رییس دانشگاه نوشیروانی بابل نیز اظهار داشت دانشگاه نوشیروانی بابل در زمره بهترین دانشگاه‌های کشور و دارای رتبه‌های بین‌المللی است و می‌تواند با استفاده از بهترین متدهای دانشگاهی خدمات مشاوره‌ای قابل انتظاری را در زمینه برنامه‌های پژوهش محور به بندر امیرآباد ارائه نماید. تفاهم‌نامه همکاری بندر امیرآباد و دانشگاه نوشیروانی دارای دو سال اعتبار بوده که در صورت تمایل و توافق طرفین قابل تمدید می‌باشد.



در راستای تعامل دو سویه ، ارتقاء سطح علمی و فراهم آوری زمینه‌های تخصصی و آموزشی دانشگاه در حوزه‌های تخصصی بندری و دریایی، تفاهم‌نامه همکاری فیما بین این کل بنادر و دریانوردی و منطقه ویژه اقتصادی امیرآباد و دانشگاه نوشیروانی بابل به امضا رسید.

به گزارش روابط عمومی بندر امیرآباد؛ محمدعلی اصل سعیدی پور در نشست با رییس دانشگاه نوشیروانی بابل که در بندر امیرآباد برگزار شد خاطر نشان کرد این اداره کل از سال قبل تاکنون با چند دانشگاه معتبر از جمله دانشگاه تهران، دانشگاه علم و فناوری، دانشگاه آزاد اسلامی ساری و… قرارداد‌های متعددی منعقد و اقدامات مهمی را در زمینه‌های پژوهش در حوزه‌های تخصصی بندری و دریایی و زیست محیطی به انجام رسانده است و امیدواریم با دانشگاه نوشیروانی بابل

## آخرین وضعیت آبرسانی به روستاهای استان ایلام

حجم ۲۱۶۰ متر مکعب احداث و وارد مدار بهره برداری گردیده که با بهره برداری از این طرح ها ، جمعیت بالغ بر ۶۰۰۰ نفر از نعمت آب سالم و بهداشتی بهره‌مند خواهند شد علاوه بر موارد فوق در این مدت ۳۰ دستگاه الکتروپمپ شناور، ۱۵ دستگاه تابلو برق و ۱۵۹۰ متر کابل برق با اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان توسط اکیپ های حوادث و اتفاقات شرکت بصورت امانی تعویض شده است وی خاطر نشان ساخت ؛ این شرکت هم اکنون ۴۸ طرح در زمینه های مختلف آبرسانی با اعتباری بالغ بر ۸۲۰ میلیارد ریال در دست اجرا دارد که با اجرای این طرح‌ها مشکل کم آبی و زیر ساخت های آب در استان مرتفع خواهد شد

## پیشرفت ۵۰ درصدی طرح اصلاح شبکه فرسوده ۹ روستا

در سال های نرمال از لحاظ بارندگی، آبدهی این منابع حدود ۱۴۰ لیتر در ثانیه بوده و در سالهای اخیر بدلیل وقوع خشکسالی های پایایی به ۴۰ لیتر در ثانیه کاهش یافته است. عابدینی به تاسیسات آبرسانی روستایی پرداخت و بیان داشت: ۴۲ باب مخزن با ظرفیت بیش از ۲۰ هزار مترمکعب و ۵ قفزه ایستگاه پمپاژ آب از جمله مهمترین تاسیسات آبرسانی در این منطقه است و در سال های اخیر با نصب فلوتر و احداث حوضچه های فشار شکن آب شرب علائنه میان روستائیان توزیع می شود.

آب شرب پایدار بهره مند می شود. وی هدر رفت آب روستاها در منطقه تیران و کرون را ۳۰ درصد دانست و تصریح کرد: با اجرای طرح ۱۰۰ – ۳۰ در منطقه تیران و کرون پیش بینی می شود این رقم به ۲۸ درصد کاهش یابد. مدیر ایفا تیران و کرون به منابع آب محلی در این منطقه اشاره کرد

و اظهار داشت: آب شرب برخی از روستاها از طریق ۴۸ حلقه چاه، ۲

دهنه چشمه و یک باب قنات تامین می شود. این در حالیست که

وی با بیان اینکه از ۵۰ روستا که در منطقه تیران و کرون قرار دارند ۴۱ روستای آن تحت پوشش ایفا است تصریح کرد: جمعیت روستایی منطقه تیران و کرون بالغ بر ۳۷ هزار نفر می باشد که تاکنون بیش از ۱۶ هزار انشعاب آب به روستائیان واگذار شده است.

مدیر ایفا تیران و کرون با اشاره به تامین پایدار آب شرب روستای علی آباد عنوان کرد: با اجرای طرح ۱۰۰ – ۳۰ روستای علی آباد