

از سوی شرکت توزیع نیروی برق تبریز؛ پروژه‌های امور برق قراملک تبریز به بهره برداری رسید



**تبریز-اسدقلاچ**-سه پروژه به ارزش چهار و نیم میلیارد ریال در امور برق قراملک تبریز به بهره برداری رسید. به گزارش خبرنگار ما در تبریز، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز بااعلام خبر فوق‌افزود:این پروژه

هاجهت تأمین برق متقاضیان و رفع ضعیفی ولتاژ توسط امور برق قراملک انجام گرفت،افشین روشن میلانی عمده ترین این پروژه ها را تأمین برق مجتمع ۱۶۸ احدی پرنیان عنوان کرد و افزود:در این پروژه که با هزینه بیش از سه میلیارد ریال انجام شده، نیم کیلومتر شبکه ۲۰ کیلوولت هوایی احداث شده است.وی ادامه داد: برای این کار یک دستگاه پست کمپکت به ظ رفیت ۶۳۰kva نصب و ۱۰۰ متر شبکه فشار ضعیف نیز احداث شده است.وی بایان اینکه تأمین برق متقاضیان کوی قدس در بخش قطعات تفکیکی جدید از دیگر پروژه های انجام یافته در این امور است، تصریح کرد: در این پروژه ضمن احداث ۲۰۵ متر شبکه فشار متوسط و ۱۲۰ متر شبکه فشار ضعیف، یک دستگاه ترانس هوایی کم تلفات نیز روی تک پایه نصب شده که علاوه بر کاهش سطح اشغال، اصول مبلمان شهری نیز رعایت شده است.روشن میلانی از رفع ضعیفی ولتاژ در منطقه پشت استخر ساحل در خیابان آذر بیاجان خبر داد و افزود: ۸۰ متر خط هوایی فشار متوسط و ۴۰ متر شبکه فشار ضعیف در این منطقه احداث شد که با احداث یک دستگاه ترانس هوایی ۲۵۰kva، مشکل افت ولتاژ این محله تبریز حل شد.

**برگ‌زین دیگری در تاریخ اقدامات خبرین مدرسه ساز هر مزگان ثبت شد؛ دوخبر هر مزگانی ساخت سه آموز‌شگاه اقبال کردند**



با حضور مدیر کل ، معاونین توسعه مدیریت و فنی ، رئیس اداره آموزش و پرورش شهرستان بستک و نمایندگان خبرین هر مزگانی توافق نامه

احداث سه واحد آموزشی، یک

باب سالن چند منظوره، یک واحد سرایداری در شهر بستک و روستاری تلدروئیه و شهر بستک امضا شد .
علاءالدین عزیزی رئیس اداره آموزش و پرورش شهرستان بستک در این نشست با اظهار خرسندی از مشارکت خبرین در امر مدرسه سازی گفت : پیوند مبارک خبرین و نوسازی مدارس را ارج می نهم و از نیک اندیشیانی که با همت عالی در تأمین فضای آموزشی ، همراه آموزش و پرورش هسند تشکر و قدردانی می کنم.
محمد امین عبادی نماینده خبر در این نشست گفت : چندی قبل از یکی از مدراس تخریبی بازدید داشتم و وضعیت را جهت تحصيل بچه ها مناسب ندیدم هر چند قبلا در بخش دیگری فعالیت خیری داشتم اما مصمم شدم نظر خیر را در جهت احداث آموز‌شگاه شش کلاسه یک باب سالن و ساختمان سرایداری جلب نمایم و خیر نیز مشروط به احداث یک واحد آموزشی شش کلاسه توسط اداره کل نوسازی مدارس استان هزینه ساخت این فضاها را اقبال کرد.

#### یادداشت

#### ضرورت همدلی و هم‌زبانی فولاد مردان کشور

**ادامه از صفحه اول:** در عرصه رسانه های کشور حضور دارند و به حق دلسوخته منافع ملی می‌باشند، می‌توان با تشکیل تیمی از نخبگان عرصه رسانه و با بهره گیری از قلم و توان این عزیزان به تحقق و عملیاتی شدن راهکار ها کمک کرد.ودر این مسیر سخت،سریعتر،هموار تر و مؤثر تر حرکت نمود.نمونه موفق در این زمینه را اینچنانست، در زمان دولت آقای خاتمی بیدارم که چگونه با یک حرکت سنجیده رسانه‌ای، دولت، به حقانیت خواسته صادر کنندگان درخصوص اصلاح تعرفه های گمرکی و انبارداری پی برد و راه را برای صادر کنندگان بویژه فولاد سازان کشور هموار نمود.

۴. مامی توانیم هم‌اکنون با دستان توانمند فولاد مردان کشور چرخ عظیم صنعت فولاد کشور با همه سختیهای و چالشهای موجود در حرکت است و هر روز بر خود باوری آن‌افزوده می‌شود.ولیکن متأسفانه علیرغم اتمام حجت مقام معظم رهبری و تاکید دولت مردان دلسوز در زمینه رشد و توسعه تولید داخلی و تحقق اقتصاد مقاومتی، برخی منفعت طلبان بی مسئولیت فراغ از تعهد ملی و اخلاقی ، زمانی که کشور را در معرض تحقق یکی دیگر از مصادیق تحقق شعار، مامیتوانیم، مشاهده و منافع شخصی شان را با تحقق تولید کالاهایی که تا چندی پیش با هزینه خراج سرمایه های ارزی کشور و واردات کالاهای بی کیفیت خارجی و هدیه سرمایه های ملی به بیگانگان تأمین می شد، در خطر می‌بینند، ظلم و جفا ی بزرگی در حق صنعت و سرمایه های ملی میکنند و بر خلاف فرمایشات مقامات معظم رهبری، به خود جسارت می دهند و بر طبل مانیتهوانیم می کوبند و می گویند: تولید کنندگان مانی تونانند!!!

یکی از بارزترین نمونه‌ای این رویکرد بی مسئولانه و منفعت طلبانه، مطرح نمودن بحث عدم توانمندی ذوب آهن اصفهان برای تولید ریل راه آهن و مترو است. در راستای تحقق منویات مقام معظم رهبری در زمینه اقتصاد مقاومتی و با توجه به نیاز مبرم صنعت حمل و نقل ریلی به ریل و باعنایت به اینکه صنعت حمل و نقل بستر توسعه کشور هاست و توسعه حمل و نقل ریلی به شدت به ریل وابسته است و با وجود کار شکنی های داخلی و مشکلات و محدودیت ناشی از تحریم های بین المللی پروژه تولید ریل ملی در ذوب آهن اصفهان با همت و تلاش مدیران و کارشناسان ذوب آهن اصفهان و با حمایت دولت مردان دلسوز کلید خورد و این حرکت جهادی از سال گذشته با انعقاد تفاهنامه تولید آن با حضور سه از وزرای محترم (صنعت معدن و تجارت) تعاون کار و رفاه اجتماعی و مسکن و شهر سازی) در ذوب آهن اصفهان شروع شد و در شرایط سخت تحریم های اقتصادی و تداوم رکود ساخت و ساز و همچنین فشارهای سنگین نقدینگی، با همت بلند و قابل تحسین مدیریت و متخصصین ذوب آهن اصفهان تجهیزات مربوطه از کشور آلمان خریداری شد و در کمتر از یک سال بیش از ۸۵ درصد از پروژه به انجام رسیده است . با توجه به تعهد این شرکت و برنامه ریزی های منسجم انجام شده انشاءا... تولید ریل مورد نیاز کشور مطابق با استانداردهای جهانی در بزودی میسر می‌شود.تحقق این پروژه ملی در حالیست که مسئولین و کارشناسان راه آهن جمهوری اسلامی ایران در مراحل مختلف از نزدیک شاهد اجرای پروژه بوده و در جریان جزئیات شرایط فنی و کیفی آن قرار گرفته اند.لیکن علیرغم این حرکت بزرگ که نقطه عطفی در توسعه حمل و نقل ریلی کشور خواهد بود در این روزها باز هم زمزمه های شوم «مانی تونانیم و ممکن است ریل مورد نیاز تولید نشود» شنیده میشود !!! و یا خبر قراردادهایی برای خرید ریل از کشور هند و سایر کشور هایه گوش می‌رسد. متأسفانه اینگونه حرکت ها و زمزمه ها «خطر بزرگی است برای نابودی سرمایه های ملت بزرگ ایران و مخالفت جدی ست با رهنمودهای مقام معظم رهبری.

با عنایت به موارد فوق الذکر، ضرورت دارد دست اندر کاران صنعت فولاد کشور با همدلی و هم‌زبانی و بابه ره گیری از همه ظرفیت های موجود در جهت رفع مشکلات و تنگناهای پیش رو قدم بردارند و حد اقل در مواقع سخت به منافع ملی بیاندیشند.به امید اینکه دولت مردان نیز در راستای تحقق فرمایشات مقام معظم رهبری و اقتصاد مقاومتی، با جدیت بیش از گذشته تلاش کنند و دغدغه های فولاد مردان صنعت کشور، در خصوص تولید ، فروش، توسعه صنعت فولاد و صنایع وابسته را در برنامه های خود مد نظر جدی قرار دهند.

پشنبه ۳۰ آبان ۱۳۹۴ | شماره ۲۴۲ |

معاون میراث فرهنگی سازمان میراث فرهنگی؛

## قنات‌ها منظومه کامل استحصال آب از زمین است



شهر فردوس را آبیاری می کند که پس از پیمودن ۴۵ کیلومتر، بیش از دو هزار و ۳۸۲ هکتار از زمین‌های کشاورزی فردوس را سیراب می‌کند. محمد حسن طالبیان معاون میراث فرهنگی سازمان در رابطه با ساختار قنات بلده و نوع کاربری آن گفت: قنات بلده دارای ۱۵ مادرچاه و ۴ دهانه چشمه است که استحصال آب از آن با روش ترکیبی صورت می‌گیرد. وی با اشاره به این که تاریخ احداث قنات بلده به طور دقیق مشخص نیست اعلام کرد: در مستندات تاریخی آمده است که احداث قنات بلده مربوط به قبل از اسلام و دوره ساسانی است اما تاریخ‌نگاری‌های صورت گرفته‌از سفال‌های اطراف قنات حکایت‌از آن‌دارد که قنات بلده ۵۰۰سال پس

قنات بلده فردوس از قنات‌های مطرح شده در پرونده زنجیره ای ثبت جهانی قنات‌های ایران است. این قنات از دوره ساسانی در دل کوه‌های شرقی منطقه فردوس حفر شده است. قنات بلده با دانش سنتی مدیریت می‌شود و آب استحصال شده از آن سبب آبادانی منطقه فردوس و سیراب شدن بیش از دو هزار و ۳۸۲ هکتار از مزارع و باغات کشاورزی شده است. این قنات، به گفته معاون میراث فرهنگی کشور یک منظومه کامل تاریخی از استحصال آب است.

قنات بلده در روستای فردوس از توابع استان خراسان جنوبی متشکل از ۱۵ رشته قنات و چهار دهانه چشمه است. این قنات ، یک رشته قنات با قدمت تاریخی است که نه تنها بخش عمده‌ای از زمین‌های کشاورزی نزدیک

از قنات قصبه گناباد احداث شد.

معاون میراث فرهنگی سازمان گفت: قنات بلده آب‌های سطحی را از دره ها جمع آوری و در یک شبکه پیچیده به یکدیگر متصل می کند و با تبدیل شدن به یک شاه

جوی که تا شهر تون ادامه دارد

منطقه فردوس، باغات و زمین های کشاورزی طول مسیر را سیراب می‌کند. طالبیان گفت: قنات بلده به دلیل اهمیت ساختار و زنده بودن برای

رئیس پژوهشگاه سازمان میراث فرهنگی کشور:

## اخلاق حرفه‌ای در باستان شناسی دفاع از کیان این رشته است



اهمیت بسیار بالایی برخوردار است توجه به اخلاق حرفه ای در باستان شناسی است به عنوان باید با توجه به حضور باستان شناسان برجسته و پیشکشوت اخلاق حرفه ای را در این رشته رعایت کنند. بهشتی در توضیح اخلاق حرفه ای در باستان شناسی افزود: منظور از اخلاق حرفه ای در باستان شناسی دفاع از کیان این رشته است. وی خاطر نشان کرد: اگر باستان شناسی نبود اطلاعات زیادی از رویدادهای تاریخی نداشتیم و برای مطالعه تاریخ همچنان باید به نسخ تاریخی مراجعه می‌کردیم. در این همایش هم چنین حمیده چویک رئیس پژوهشکده باستان شناسی سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری کشور نیز با اشاره به اهمیت برگزاری این گونه

همایش ها گفت: جامعه باستان شناسی نیازمند برگزاری هرچه بیشترین گونه همایش هاست و در بهمن ماه سال جاری نیز گردهمایی و جلسه ای با حضور تمامی گروه های باستان شناسی برگزار می شود. وی افزود: تداوم این همایش ها از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است و باید به تعریف جامعی از باستان شناسی ملی برسیم. وی گفت: توجه به آموزش و افزایش

ارتباط با جوامع دانشگاهی و مراکز علمی و مشارکت دانشگاهیان در مدیریت سایت هایی که در اختیار دارند می تواند به توسعه باستان شناسی کمک کند. وی با اهمیت باستان شناسی و میراث فرهنگی گفت: مطمئناً زمانی سرمایه گذاری در حوزه گردشگری نتیجه مطلوب می‌دهد که سرمایه گذاری در حوزه میراث فرهنگی نیی به‌خوبی انجام شده باشد.

### گردشگری

**۱۷۴ واحد مسکن مهر با حضور رئیس بنیاد مسکن در بروجن بهره برداری شد**

۱۷۴ واحد مسکن مهر در شهر فرادنبه شهرستان بروجن در استان چهارمحال و بختیاری عصر سه شنبه با حضور رئیس بنیاد مسکن انقلاب اسلامی و جمعی از مسئولان استانی بهره برداری و به متقاضیان تحویل شد. مدیرکل بنیاد مسکن چهارمحال و بختیاری در آیین بهره برداری از این طرح ها گفت: این واحدهای مسکن مهر در زمینی به وسعت هشت هکتار ساخته شده است. سهراب رئیسی افزود: در اجرای این طرح به ازای هر واحد مسکن مهر ۲۰۰ میلیون ریال تسهیلات به متقاضیان پرداخت شده است. وی بیان کرد: بنیاد مسکن استان در شهر فرادنبه بروجن ۴۵۶ واحد مسکن مهر خودمالک رانیز اجرا کرده است. وی اظهار کرد: در طرح خودمالکان، زمین واحدهای مسکونی از متقاضیان است و بنیاد مسکن به متقاضیان ۲۰۰ میلیون ریال تسهیلات پرداخت کرده است. مدیرکل بنیاد مسکن چهارمحال و بختیاری گفت: از ۴۵۶ واحد طرح خود مالکان شهر فرادنبه، ۴۴ واحد تکمیل و به متقاضیان تحویل شده است. وی افزود: شهر فرادنبه از شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر جمعیت است که بنیاد مسکن ۶۳۴ واحد مسکن مهر در این شهر احداث کرده است. بخش قابل توجهی از شهرهای استان چهارمحال و بختیاری دارای جمعیت زیر ۲۰ هزار نفر بوده و خدمات بخش مسکن را از بنیاد مسکن دریافت می‌کنند. رئیس بنیاد مسکن انقلاب اسلامی برای افتتاح دو طرح هادی روستایی و فاز ۲ طرح مسکن مهر شهر فرادنبه به چهارمحال و بختیاری سفر کرده است.

=====

#### اندیشه توسعه شهری در همایش روز جهانی شهر سازی در منطقه آزاد اروند

اولین همایش روز جهانی شهر سازی با محوریت هویت، پایداری و توسعه شهری در منطقه آزاد اروند برگزار شد. این همایش با حضور پرفسور محمود کلاب چی، چهره ماندگار جمهوری اسلامی ایران در معماری و مهندسی راه و ساختمان، بنیانگذار دانشگاه معماری و هنر، صاحب کرسی معماری در یونسکو، استاد نمونه دانشگاه تهران و کشور، اسماعیل زمانی، مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره سازمان و جمعی از متخصصین و دانشگاهیان حوزه معماری در سالن همایش های اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شهرستان خرمشهر برگزار گردید. زمانی، ضمن تشکر از برپایی این همایش و خیر مقدم به اساتید و متخصصین معماری و شهر سازی، نقش این حوزه را در توسعه پایدار منطقه با اهمیت قلمداد کرد و گفت: معماری در دل خود ادبیات، فرهنگ و هنر، معیشت و اقتصاد، ارزش ها و تفکرات یک جامعه را در بر می گیرد. لذا پرداختن به این مقوله ما را به سمت و سوی توسعه در چارچوب اندیشه ها و ارزش های جامعه پویا و با فرهنگ غنی و پایدار سوق می دهد. جامعه اروند، با پیشینه تاریخی خود، از این غنای فرهنگی و ارزشی پرپای برخوردار است و ترجمه این بینش و تفکر در جامعه با غنای فرهنگی را باید در معماری و شهر سازی جستجو کرد. وی در ادامه افزود: راه، برای توسعه فضای شهری و الگو سازی جدید با هویت تاریخی و فرهنگی و دینی، باز است و می توان از این ظ رفیت و توان به نحو احسن بهره برد. در این میان، از دانشگاه اروند، در فریختحیات این عرصه انتظار دارم که با ارائه طرح ها و تحقیقات جدید و نو در مسیر توسعه شهری و معماری و زیبا سازی منطقه با استفاده از اصول زیبا شناختی و هنر مدرن، ما را یاری نمایند. بازتاب توسعه فضای فیزیکی یک شهر و مدرنیزه کردن آن، مسیر را برای توسعه اقتصادی از زوایای مختلف فرهنگی، اقتصادی و صنعتی باز خواهد گشود.

مهندس موعود شمشخانی، معاون فنی و عمرانی سازمان نیز در این همایش عنوان کرد: وجود یک طرح جامع راهبردی به منظور توسعه زیرساخت های شهری لازم و ضروری است. توسعه شهری و الگو سازی معماری بر پایه و مبنای هویت منطقه و بر اساس شاخص های فرهنگی آبادان و خرمشهر، از مهمترین رویکردهای مادر برپایی این همایش است. ما از کلیه متخصصان و اندیشمندان این حوزه به منظور مشارکت در اندیشه سازی و طرح ایده نو در راستای توسعه فضای معماری و پرداختن به معماری نوین بر مبنای روش ها و الگوهای زیست شناختی، با توجه به شاخص های جامعه محیطی و اقتصادی استقبال می کنیم.

و ساماندهی نحوه ی دسترسی به این آرشیب و به منظور بهره گیری مفیدتر از آن را بسیار ضروری دانست چرا که با ایجاد این امکان، کاربران با زوایای تازه از آرشیب غنی آشنا شده و امکان شناخت کامل با موضوعات مجتمع بندری امام خمینی (ره) فراهم می آید. یادآور می شود این سامانه ی مکانیزه به پیشنهاد روابط عمومی این اداره کل و همکاری واحد طرح و توسعه تهیه و نصب گردیده است و به همت کارشناسان این قسمت تگ نویسی و دسته بندی موضوعات مختلف آن در حال انجام می باشد.

امکان پذیر خواهد بود. وی همچنین مدیریت و اختصاص دسترسی های متنوع برای طیف های مختلف کاربران را از جمله دیگر مزایای این سامانه مدیریتی برشمرده و اشاره نمود که بهره گیری از محتوای غنی عکس ها و فیلم ها، متناسب با نوع نیاز قابل مدیریت خواهد شد. خدماتی، آرشیب سمعی و بصری روابط عمومی اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان را آرشیبی بسیار پر تعداد و کیفی برشمرد که از سال های دور تاکنون همواره بر تعداد قابل های موجود در آن افزوده می شود

مستند سازی و تهیه گزارش های مصور و فنی؛ ایجاد دسترسی سریع و در حداقل زمان ممکن می تواند کمک شایانی به تسریع روند کارها گردد. احمد رضا خادمی در تشریح ویژگی های مد نظر حاصل از به کار گیری این سامانه بیان داشت: با بهره گیری از این سامانه ضمن کاهش زمان دستیابی به آرشیب خدماتی، آرشیب سمعی و بصری روابط عمومی اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان را آرشیبی بسیار پر تعداد و کیفی و از این طریق، مدیریت و دسته بندی فایل ها بر اساس استانداردهای مطلوب، به سادگی

سامانه ی مکانیزه ی دسترسی به آرشیب سمعی و بصری در منطقه ویژه اقتصادی بندرامام خمینی (ره) نصب و راه اندازی گردید. سرپرست روابط عمومی اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان، با اشاره به آرشیب غنی و پرشمار واحد سمعی و بصری و حقوق بیت المال در که مشتمل بر عکس ها و فیلم های ارزشمند با موضوعات مختلف از سال های دور تا کنون است، اظهار داشت: با توجه به نیاز روز افزون مدیران و کارشناسان این اداره کل برای دسترسی کامل به تصاویر مورد نیاز برای