

## بهربرداری از نخستین تصفیه‌خانه شهری نانوآوزون کشور در اصفهان با ۵۰۰ میلیارد ریال اعتبار

اصفهان - معاون محیط زیست و خدمات شهری شهرداری اصفهان گفت: نخستین تصفیه‌خانه شهری نانوآوزون کشور در اصفهان با هزینه ۵۰۰ میلیارد ریال در بیست‌وهفتمین برنامه «به احترام مردم اصفهان» به‌بربرداری خواهد شد.

به گزارش اداره ارتباطات رسانه‌ای شهرداری اصفهان، مهدی بقایی با بیان اینکه نیاز آبی فضای سبز اصفهان حدود ۵۶ میلیون متر مکعب در سال است که در زمان خشکسالی می‌توان آن را با ۳۶ میلیون متر مکعب حفظ کرد، گفت: حدود ۲۰ سال است آن را اینگونه حفظ کرده‌ایم و در حال حاضر حدود ۲۵ میلیون متر مکعب آب برای فضای سبز اصفهان در اختیار داریم.او افزود: در گذشته از ۳ هزار لیتر بر ثانیه آب مورد نیاز عرضه‌های فضای سبز شهر، ۱۵۰۰ لیتر بر ثانیه از رودخانه زاینده‌رود و به همین میزان از چاه‌ها برداشت می‌شد و پس از آن نیز این آب از رودخانه، چاه‌ها و پساب، هر کدام هزار لیتر بر ثانیه برداشت می‌شد. در حال حاضر نیز ۶۰۰ لیتر بر ثانیه از پساب و حدود ۲۰۰ لیتر بر ثانیه از چاه‌ها برداشت می‌شود که با توجه به خشک شدن چاه‌ها باید به سمت استفاده از پساب حرکت کنیم. معاون محیط زیست و خدمات شهری شهرداری اصفهان با بیان

اینکه پساب همان فاضلاب گندزدایی شده است و با فاضلاب تفاوت دارد، تصریح کرد: فاضلان جزو اولین شهرهای است که به فکر استفاده از پساب برای تأمین آب مورد نیاز فضای سبز بوده است. او با اعلام اینکه در حال حاضر ۶۰۰ لیتر بر ثانیه پساب در دسترس شهرداری است که طی تفاهم با شرکت آفا، ۴۰۰ لیتر بر ثانیه فاضلاب نیز خریداری شده‌است، اضافه کرد: برنامه ۱۰ ساله مدیریت شهری این است که در سال ۱۴۱۰، بالغ بر ۱۷۰۰ لیتر بر ثانیه پساب تصفیه شده که معادل ۳۶ میلیون متر مکعب در سال و حداقل آب مورد نیاز فضای سبز است، در اختیار داشته باشد.

بقایی با اشاره به برخوردری شهر اصفهان از تصفیه‌خانه جنوب شهر

(سیاهان‌شهر) با استفاده از فناوری آوزون و تصفیه‌خانه شاهین‌شهر

با ظرفیت ۱۰۰ لیتر بر ثانیه، خاطرنشان کرد: بعد از راه اندازی این ۲ تصفیه خانه، تصفیه‌خانه جدیدی در شهر راه اندازی نشده‌است.
مروری بر روند فعالیت تصفیه خانه‌های شهر

معاون محیط زیست و خدمات شهری شهرداری اصفهان سپس به تشریح روند فعالیت تصفیه خانه‌ها پرداخت و گفت: اداره بهداشت کیفیت تصفیه آب را بر اساس بی‌بوادی، سی‌وادی، کدورت، مواد

### بیش از ۱۲ هزار کیلومتر شبکه های تغذیه و توزیع در سطح استان مرکزی نشت یابی شد

مرکزی - مدیرعامل شرکت گاز استان مرکزی ضمن تأکید بر جلوگیری از هدر رفت گاز که سرمایه ملی است، گفت: در نه ماهه نخست سال ۱۴۰۲ به همت واحد بازرسی فنی این شرکت، عملیات نشت‌یابی ۱۲ هزار و ۷۷۴کیلومتر از شبکه های تغذیه و توزیع در سطح استان مرکزی انجام شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان مرکزی، مهدی کمال آبادی فراهانی گفت: با وجود اهمیت نشت یابی در شناسایی و کنترل نقاط مخاطره آمیز به منظور جلوگیری از هدر رفت انرژی و سرمایه ملی، از سال ۱۳ هزار و ۲۷۶کیلومتر خطوط گاز در سطح استان که در برگیرنده کلیه خطوط تغذیه، شبکه توزیع و انشعاب گاز استان می باشد، مقدار ۱۲ هزار و ۷۷۴ کیلومتر و همچنین نشت یابی ۲۹ هزار و ۴۸۵ عدد انشعاب به صورت مستمر و براساس برنامه ریزی دقیق و مدون صورت گرفته است.
مدیرعامل شرکت گاز استان مرکزی در ادامه با اشاره به اهمیت ایستگاه های تقطیل فشار گاز افزود: درنه ماهه نخست سال ۱۴۰۲علاوه بر نشت یابی شبکه وانشعابات، تا کنون تعداد یک هزار و ۱۰۳ مورد ایستگاه های تقطیل فشار و اندازه گیری نیز مورد بازدید و بازرسی قرار گرفته است.

### تحقق مصوبه دولت در دلفان

## بخت سد ۱۲ ساله باز شد

سد به مرحله نهایی رسیده است.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای لرستان با بیان اینکه درپنج تخلیه‌کننده، دو مجرای آبگیر و سازه رأس این پروژه سدسازی به اتمام رسیده است، افزود: تا‌به‌حال برای این پروژه ۲۱۳ میلیارد تومان اعتبار هزینه شده است.حسن‌نژاد، تصریح کرد: این اعتبار از محل اعتبارات ملی برای سد «تاج امیر» اختصاص پیدا کرده است.وی در ادامه سخنان خود با تأکید بر اینکه ۴۴ درصد از پیشرفت فیزیکی مربوط به این پروژه سدسازی ظرف دو سال گذشته صورت‌گرفته است، افزود: به‌منظور تسریع در عملیات اجرایی این پروژه سدسازی، در بعضی از مقاطع به‌صورت دو شیفت کاری در این پروژه کار کرده‌ایم.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای لرستان با اشاره به اینکه در راستای احداث این پروژه سدسازی که از سوی قرارگاه خاتم آغاز شده است، یک میلیون و ۱۰۰ هزار مترمکعب خاک‌برداری و خاک‌ریزی صورت‌گرفته است، عنوان کرد: همچنین ۵۵ هزار مترمکعب بتن‌ریزی در این پروژه انجام شده است. حسن‌نژاد، ادامه داد: حجم بدنه سد حدود ۶۸۰ هزار مترمکعب است، همچنین حجم دریاچه‌ای که در پشت این سد تشکیل خواهد شد نیز حدود ۸.۵ میلیون مترمکعب است.مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای لرستان، تأکید کرد: تأمین آب آشامیدنی نوزآباد و روستاهای پایین‌دست به میزان ۲.۵ میلیون مترمکعب در سال، اختصاص دو میلیون و ۷۰۰ هزار مترمکعب برای آبی شدن ۴۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی و تأمین آب واحدهای صنعتی شهرستان دلفان به میزان ۵۰۰ هزار مترمکعب از اهداف اصلی احداث سد «تاج امیر» به شمار می‌آید.

آلی و کلی‌فرم دسته‌بندی کرده است که بر این اساس، رده «آ» اجازه تزریق در چاه و استفاده برای آبیاری فضای سبز را دارد.

او ادامه داد: به همین منظور، شهرداری اصفهان جهت اجرای این طرح تمامی شیوه‌ها و فناوری‌های جدید همچون سوپرهوادهی، ان‌بی‌آر، ان‌دی‌بی‌آر و آی‌اف‌ای‌اس را بررسی و نمایندگان آن از تمامی تصفیه‌خانه‌های با روش جدید در کشور، بازدید کرده‌اند.

بقیای خاطرنشان کرد: در تصفیه‌خانه سیاهان‌شهر، آخرین مرحله تصفیه یعنی هوادهی را با آوزون انجام می‌دایم که با توجه به تحریم‌های ظالمانه با مشکل مواجه شدیم و البته همکاران با بهره‌گیری از روش‌های دیگری، توانستند آن را به چرخه بازگردانند.

او ادامه داد: همچنین یک شرکت دانش‌بنیان اصفهانی پیشنهاد کرد که با نانوحب تصفیه را انجام دهیم، از این‌رو با انجام یک تست آزمایشگاهی، نتیجه مناسبی گرفتیم و قرار شد با همکاری شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان، یک تصفیه‌خانه با ظرفیت ۵۰ لیتر بر ثانیه در کنار تصفیه‌خانه شمال احداث شود و با کار کم‌ظنجیری طی حدود پنج ماه این ظرفیت به منبع پساب شهرداری اضافه شد. معاون محیط زیست و خدمات شهری شهرداری اصفهان با بیان

### مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین بازگشایی ۹۵ راه روستایی در استان قزوین

قزوین - زینب جوادی- قزوین: مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان اصفهان گفت: با توجه به بارش برف، راه ارتباطی ۱۲۰ روستا در استان قزوین مسدود شده بود که در حال حاضر ۹۵ جاده بازگشایی شده است.

جواد حق لطفی، مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین گفت: با توجه به اینکه سامانه بارشی که طی چند روز گذشته در سطح استان فعال بوده، بازگشایی ۲۵ مسیر روستایی مسدود شده از برف در استان از امروز آغاز شده است.

وی افزود: تاکنون ۹۵ جاده بازگشایی شده است. وی از ظرفیت‌های اضافه کرد: بیشترین میزان بارش برف و عملیات پرفرزوی این اداره کل طی ۷۲ ساعت گذشته در مناطق رودبار الموت، کوهین، طارم سفلی، گردنه طالقان و جاده آزادراهی و قدیم قزوین رشت بود.

مهدی اخوندی کارشناس هواشناسی استان قزوین هم گفت: روز گذشته بارش برف در شهر معلم کلاهی از توابع رودبار الموت غربی ۲۲ سانتی متر گزارش شد.

وی افزود: میزان بارش برف در رازمین از توابع بخش رودبار الموت غربی نیز به ۲۰ سانتی متر رسید.

کارشناس هواشناسی استان قزوین گفت:میزان بارش باران در کوهین، معلم کلاهی و قزوین به ترتیب ۳، ۲۱

و ۱۸ میلی متر بود.

اینکه در حال حاضر حدود یک هزار لیتر بر ثانیه ظرفیت پساب و فاضلاب در شهرداری وجود دارد، تأکید کرد: برای حدود ۷۰۰ لیتر بر ثانیه‌باقی‌مانده نیز باید چارهای بندیشیم.

او با تأکید بر اینکه باید برای ۴۰۰ لیتر بر ثانیه تفاهم‌شده با شرکت آفا تصفیه‌خانه و برای ۶۰۰ لیتر بر ثانیه موجود نیز تصفیه تکمیلی در نظر گرفته شود، اظهار کرد: در همین راستا ۲۰۰ لیتر بر ثانیه تصفیه تکمیلی آن تا پایان سال جاری محقق خواهد شد.

بقیای ادامه داد: همچنین در حال حاضر حدود ۱۰۰ لیتر بر ثانیه آن برای تصفیه تکمیلی قرار گرفته‌است و برای سال آینده نیز حدود ۲۰۰ لیتر بر ثانیه دیگر تصفیه تکمیلی اضافه خواهد شد.

معاون محیط زیست و خدمات شهری شهرداری اصفهان با بیان اینکه در بودجه سال ۱۴۰۲ مناطق حدود ۲۵۰میلیارد تومان برای تکمیل رینگ پساب شهر در نظر گرفته شده است، تأکید کرد: در زمان آغاز فعالیت دوره ششم مدیریت شهری میزان پیشرفت رینگ توزیع پساب حدود ۶۰ درصد بود که در صورت رف مشکل تنسیقاتی موجود، تا پایان سال جاری به حدود ۹۰ درصد خواهد رسید

### افتتاح مجموعه تفریحی و ورزشی ایران‌زمین فرچک در دهه فجر

ورامین - شهردار فرچک گفت:مجموعه تفریحی و ورزشی ایران‌زمین فرچک با اعتباری بالغ‌بر۱۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان به‌خصوص افتتاح خواهد شد. محسن خرمی شریف در این خصوص اظهار کرد: شهرک نیایش و منطقه صالح‌آباد یکی از مناطق کم برخوردار امکانات رفاهی، فضای سبز و ورزشی بود که با اجرای مجموعه تفریحی و ورزشی ایران‌زمین این کمبودها تا حدودی برطرف شد.

وی افزود: مجموعه تفریحی و ورزشی ایران‌زمین در انتهای خیابان صالح‌آباد محله نیایش شامل سوله چندمنظوره مدیریت بحران، زمین چمن مصنوعی و فضای سبز است که با اعتباری بالغ‌بر ۱۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان با امکانات خوب رفاهی به‌بهربرداری خواهد‌رسید. این مجموعه به متراز ۱۱۵۰۰ مترمربع خاطرنشان کرد: پارک ایران‌زمین به متراز ۱۱۵۰۰ مترمربع با اعتباری بالغ‌بر ۲ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان است. شهردار فرچک گفت:سوله چندمنظوره مدیریت بحران نیز به متراز ۷۴۵ مترمربع با اعتباری بالغ‌بر ۶ میلیارد و ۹۰۰ میلیون تومان در جهت ورزش و مدیریت بحران

در این مجموعه تفریحی ساخته‌شده است. خرمی شریف افزود:زمین چمن مصنوعی این مجموعه نیز به متراز ۸۸۰ مترمربع با اعتباری بالغ‌بر ۲ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان احداث‌شده است.وی در پایان اظهار کرد: هرچه پیش‌تر می‌رویم، خدمات و امکانات رفاهی بهتر و بیشتری برای مردم عزیز فرچک پیش‌بینی کرده‌ایم که در دهه فجر انقلاب اسلامی به‌بهربرداری خواهد رسید.

## بهربرداری از «قیز قلعه‌سی» سد مشترک ایران و جمهوری آذربایجان

مدیرعامل آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی گفت: «قیز قلعه‌سی» به طول ۸۶۴ متر و قابلیت تنظیم ۲ میلیارد متر مکعب آب سد مشترک بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان که توسط مهندسان ایرانی ساخته شده، دهه فجر امسال به بهره‌برداری می‌رسد.

به گزارش فارس ، یوسف غفارزاده اظهار کرد: چهار پروژه آماده بهره‌برداری شامل سد قیز قلعه‌سی، مخزن ۵۰ هزار مترمکعبی شمالی، شبکه صومعه علیا و همپاژ کلاله و دارانا است.

وی با بیان اینکه پروژه سد قیز قلعه سی از نوع خاکی با هسته رسی بوده که طول آن ۸۶۴ و ارتفاع آن ۳۷ متر است، گفت: این سد با قابلیت تنظیم دو میلیارد مترمکعب و با هدف تأمین آب

شبکه آبرسانی خدا افرین و اراضی پایین‌دست آذربایجان شرقی، اردبیل و تولید برق احداث شده است که بهره‌برداری از این سد بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان مشترک بوده و ساخت و اجرای این پروژه نیز کاملاً به دست مهندسان ایرانی انجام شده است.

به گفته غفارزاده، سد تنظیمی قیزقلعه‌سی در فاصله ۱۲کیلومتری پایین دست سد خدأفرین قرار دارد و هدف آن تنظیم،انحراف و انتقال آب خروجی از مخزن

سد خدأفرین به کانال اصلی شبکه آبیاری و زهکشی پایاب سد خدأفرین همچنین تولید برق به میزان ۴۰مگاوات با ظرفیت تولید ۱۲۵گیگا وات ساعت در سال است.
وی خاطرنشان کرد: فاز تکمیلی مخزن هزار مترمکعبی (مخزن ۵۰ هزار مترمکعبی شمالی) به همراه خط انتقال ۱۰ کیلومتری با لوله فولادی در قطر ۱۶۰۰ میلی‌متر با هدف ارتقا و بهبود کیفیت

سد تنظیمی و سکوفاپی اقتصادی در این ۲ استان خواهد شد.

### سد تنظیمی و سکوفاپی اقتصادی در این ۲ استان خواهد شد

است.معاون میراث فرهنگی استان اردبیل همچنین با اشاره به اعلام حضور میهمانان و شرکت‌کنندگان داخلی و خارجی در این کنفرانس، گفت: دبیرخانه این کنفرانس در موزه تاریخ علوم دانشگاه محقق اردبیلی فعال است و تا امروز از کشورهای انگلستان و مجارستان و ۱۲ استان کشور مقالات متعددی به دبیرخانه کنفرانس رسیده و مهلت ارسال مقالات تا ۲۵ فروردین ماه ۱۴۰۳ ادامه خواهد داشت.اردبیل به خاطر پیشینه غنی تاریخی خود دارای موزه‌های متعددد است که از جمله آنها می‌توان موزه چینی خانه بقعه شیخ‌صفی، موزه سنگ و کتابخانه تخصصی بقعه شیخ صفی ، موزه مفاخر دینی ، موزه مردم‌شناسی ،موزه صنایع دستی، موزه تاریخ طبیعی در شهر اردبیل و موزه صارم‌السلطنه شهر نمین ، موزه باستان‌شناسی شهر نیرب، موزه باستان‌شناسی شهر خلخال و موزه باستان‌شناسی مشگین‌شهر را نام برد.

وی ادامه داد: برای این کنفرانس پنج محور اصلی با زیرمحوهای مختلفی تعیین شده که محورهای اصلی، گستره موضوعی موزه‌ها، گستره فضایی موزه‌ها، گستره تاثیر موزه‌ها، کارکرد موزه‌ها و گذشته، حال و آینده موزه‌ها را شامل می‌شود.او تأکید کرد: هدف این کنفرانس تقویت نقش پژوهشی نهاد موزه، انتشار آخرین نتایج و یافته‌های جدید پژوهشی و تجارب فنی و ترویجی در زمینه موزه و موزه داری، ارتقاء سطح دانش و آگاهی پژوهشگران و کارشناسان حوزه موزه و توجه ویژه به موزه‌ها و مسائل و موضوعات مرتبط است.

دباج عبداللهی ادامه داد: بررسی وضعیت موزه‌ها و ارتقاء سطح کیفی موزه‌ها با راهکارهای اجرایی مبتنی بر روش‌های علمی و به روز، نقش و اثر موزه‌های علمی، فنی و دانشگاهی، تقویت هویت علمی و فنی کشور و معرفی در سطح بین‌الملل نیز از سایر اهداف این کنفرانس بین‌المللی

### اخبار

### عرضه ۱۰۰ادردصد بنزین کلان شهر اصفهان با استاندارد یورو چهار

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اصفهان گفت: در نه ماهه نخست سال جاری، ۱۰۰ درصد بنزین کلان‌شهر اصفهان با استاندارد یورو ۴ عرضه شد.
بنه گزارش دبیناسی اسرار : عبدالله گیتی‌منش در این باره گفت: به منظور حفاظت از محیط زیست و جلوگیری از آلودگی هوا و الزام قانونی هوای پاک، مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اصفهان گفت: در نه ماهه نخست سال جاری، ۱۰۰ درصد بنزین کلان‌شهر اصفهان با استاندارد یورو ۴ عرضه شد.
اصفهان محسن رضایی : عبدالله گیتی‌منش در این باره گفت: به منظور حفاظت از محیط زیست و جلوگیری از آلودگی هوا و الزام قانونی هوای پاک، تأمین و توزیع بنزین و نفتگاز با استاندارد ملی و جهانی یورو ۴ همواره در اولویت این منطقه قرار دارد.
گیتی‌منش اظهار کرد: در این مدت، مقدار بنزین موتور توزیع شده با این استاندارد در سطح منطقه، یک میلیارد و ۸۷۲ میلیون و ۵۲۱ هزار لیتر است که از طریق جایگاه‌های عرضه سوخت منطقه اصفهان به‌استانی‌های عزیز قرار گرفته است. وی افزود: در نه ماهه امسال، ۸۷ درصد بنزین موتور و ۹۰ درصد نفت‌گاز مصرفی استان با استاندارد یورو چهار توزیع شده است.
مدیر منطقه اصفهان یادآور کرد: به استانی‌های عزیز جهت ارائه خدمات مطلوب‌تر از نسوی این شرکت، می‌تواند نظرات، پیشنهادات و انتقادات خود را با سامانه پاسخگویی و ارتباط با مشتریان ۰۹۶۲۷ شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، در میان بگذاردند.

### زنگ گلبانگ انقلاب در مدارس گلستان نواخته می شود

رئیس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی گلستان گفت: زنگ گلبانگ انقلاب اسلامی همزمان با سراسر کشور در مدارس استان نواخته می شود
حجت‌الاسلام محمدزمسان قربانی در جمع خبرنگاران اظهار کرد: زنگ گلبانگ انقلاب اسلامی همزمان با سراسر کشور در مدارس استان نواخته می‌شود.وی افزود: این برنامه در روز ۱۱ بهمن با حضور پرشور دانش آموزان، مسؤولان استانی و شهرستانی در تمامی شهرهای گلستان برگزار می‌شود

رئیس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی گلستان با بیان اینکه دستاوردهای انقلاب نیاز به تبیین بیش از پیش دارد، گفت: باید پای انقلاب بنامین و از این گنج مراقبت کنیم همچنین در مسیر اسلام حرکت کنیم و با بیان اینکه در تمام عرصه‌های مهم کشور و به‌شگاه‌های مهم، مردم پای انقلاب هستند، افزود: در روز ۲۲ بهمن، همه با هم حماسه جدیدی را خلق خواهیم کرد

### ۷۴۰۰ فقره مجوز مشاغل خانگی در مازندران صادر شد

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران از کاهش صدور مجوزهای مشاغل خانگی در استان خبر داد و گفت: برای هفت هزار و ۵۰۰ فقره مجوز صادر شده است.

علی باقری در گفت و گو با خبرنگاران با اشاره به رشد ۲۵ درصدی توزیع منابع اعتباری مشاغل خانگی ادامه داد: صدور مجوز مشاغل اشتغال مشاغل خانگی در استان افزایش یافته است.وی با اظهار اینکه در سال گذشته هفت هزار و ۴۰۰ مورد مجوز مشاغل خانگی در استان صادر شده است، گفت: مدت زمان صدور مجوز خانگی از ۱۲ روز به سه روز کاهش یافته است.وی از افزایش بیش از دو برابری صلاحیت صادره شرکت‌های خدماتی تأمین‌کننده نیروی انسانی در دستگاه‌های اجرایی استان خبر داد و گفت: شمار شرکت‌ها از ۱۶۰ واحد در سال ۱۴۰۰ به ۳۲۳ واحد در سال جاری رسیده است.باقری کاهش مدت زمان رسیدگی به درخواست‌های متقاضیان بازنشستگی مشاغل سخت و زیان آور، افزایش دستمزد، افزایش نظارت بر حسن اجرای قانون کار و آئین‌نامه‌های حفاظتی و بهداشتی در راستای صیانت از نیروی کار را از دیگر دستاوردها برشمرد.مدیرکل تعاون مازندران با اشاره به افزایش بازدید از کارگاه‌های پرخطر استان در راستای پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی گفت: امسال چهار هزار و ۶۰۰ مورد بازدید از این واحدها صورت گرفته است. وی رشد اجرای طرح طبقه بندی مشاغل در کارگاه‌های مشمول با هدف برقراری عدالت مزدی را از دیگر طرح‌ها بیان کرد و گفت: امسال ۳۰۰ کارگاه مشمول اجرای طرح شدند.

### ۲۳ فضای آموزشی در بوشهر آماده بهره برداری شد

مدیرکل نوسازی،توسعه و تجهیز مدارس استان بوشهر گفت: ۲۳ فضای ورزشی و آموزشی با اعتبار هفت هزارو ۵۰۰ میلیارد ریال در این استان آماده بهره برداری در ایام دهه فجر شده است.

ابراهیم احمدی اظهار کرد: این شمار طرح در قالب مدرسه و فضای ورزشی در شهرستان‌های کنگان، جهم، دشتی، بوشهر، دشتستان وگناوه احداث شده است.وی افزود :عملیات اجرایی نخستین مدرسه تربیت محله کشور ( محله مجبور) با حضور معاون پارلمانی رئیس جمهوری روز جمعه هفته جاری آغاز می‌شود. احمدی یادآور شد: این مدرسه در کوی باغ زهرا شهر بوشهر توسط خانواده خندان زنده یاد یوسفی ساخته می‌شود. وی گفت: اعتبار مدارس خیر ساز که عملیات اجرایی آنها دهه فجر آغاز می‌شود ۲ هزار و ۳۰۰ میلیارد ریال است. وی افزود: همچنین عملیات اجرایی چهار فضای آموزشی نیز در ایام دهه فجر در شهرستان‌های دشتستان و دشتی آغاز می‌شود.

<sup>[1]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی

<sup>[2]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان

<sup>[3]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان

<sup>[4]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان

<sup>[5]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان

<sup>[6]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان

<sup>[7]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان

<sup>[8]</sup> معاون میراث فرهنگی اداره کل میراث فرهنگی، اداره کل میراث فرهنگی استان