



سه شنبه ۲ دی ۱۳۹۹ - شماره ۹۵۸

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان خبر داد؛ پیشرفت ۵۲درصدی اجرای عملیات آبخیزداری در اردبیل

اردبیل -محسن صیافی -خبرنگار اقتصاد سرآمد:مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اردبیل گفت:اجرای عملیات مکانیکی و بیومکانیکی آبخیزداری از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی در استان ۵۲درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

شهامت مدیریت کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اردبیل با اعلام این خبر گفت:امسال از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی اجرای عملیات طرح‌های آبخیزداری برای ۲۸ حوضه آبخیز استان در مساحت ۲۱۰ هزار هکتار در دست اجراست.

وی افزود: عملیات مکانیکی در ۱۰ هزار ۳۷۹ هکتار از عرصه‌های این حوضه‌ها را در بر دارد و ۳۱ هزار و ۷۰۰ هکتار در بخش مطالعات تفصیلی اجرایی طرح‌های آبخیزداری در چهار حوضه مصوب است و وی افزود:هم‌اکنون ۱۶ سازه مکانیکی با حجم ۱۴ هزار و ۶۰۰متر مکعب استان اجرا شده است.



خبر

۷ چاپخانه بر تر کرمانشاه معرفی شدند



کرمانشاه- کبودی - خبرنگار اقتصاد سرآمد: در مراسم که به منظور

تحلیل و پیشکسوتان و فعالان صنعت چاپ استان کرمانشاه برگزار شد، هفت چاپخانه‌دار بر تر استان در هفت حوزه معرفی و مورد تحلیل قرار گرفتند.

بهرام فاضلی مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان کرمانشاه در این مراسم که برگزار شد، با اشاره به تاثیر شیوع کرونا بر زندگی مردم دنیا، اظهار کرد: شاید در طول تاریخ بشر از گذشته تا به امروز هیچ پدیده‌ای به این عمق و فراگیری زندگی بشریت را تحت تاثیر خود قرار نداده است.

وی تصریح کرد: جنگ‌های جهانی اول و دوم و حتی شیوع بیماری‌هایی همچون وبا که در گذشته اتفاق افتاده، تنها یکی دو قاره را در بر گرفت، اما کرونا موضوعی است که همه کشورها را درگیر خود کرده و براین اساس می توان گفت که هیچ پدیده‌ای به این گستردگی تاکنون زندگی بشر را متاثر نکرده است.

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان کرمانشاه در ادامه با بیان اینکه این پدیده را می توان از جهات مختلف مورد تحلیل قرار داد، اظهار کرد: پس از فروکش شدن همه گیری بیماری کرونا، می توان دنیا را به دو دوره قبل و بعد از کرونا تقسیم کرد، چراکه شیوع این بیماری تاثیرات بسیار زیادی روی سبک زندگی، مناسبات و رفتارهای مردم دنیا گذاشته است.

وی با بیان اینکه هر حوزه‌ای بنابه رشته تخصصی خود باید برای این دوران برنامه ریزی داشته باشد، عنوان کرد: ما متولیان و دست‌اندرکاران حوزه فرهنگ و رسانه نیز باید روش‌های نوینی را برای برنامه‌های خود مدنظر قرار دهیم و برنامه هایمان را منطبق با شرایط جدید طرح ریزی کنیم.

فاضلی به برخی اقدامات حوزه فرهنگ استان در این زمینه اشاره کرد و گفت: برگزاری جشنواره تئاتر مجازی و جشنواره های موسیقی از جمله کارهایی است که با در نظر گرفتن شرایط جدید آنها را در بستر فضای مجازی انجام دادیم و موفقیت آمیز هم بود.

وی خاطرنشان کرد: اگر چنین رویکردی را در پیش بگیریم هم از تغییرات جهانی جانخواهیم ماند و هم اینکه از ظرفیت های جدید برای ارتقاء حوزه فعالیت خود استفاده کرده‌ایم.

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان کرمانشاه در خاتمه یادآور شد: مراسم تحلیل از چاپخانه داران بر تر استان باید شهرپور ما به مناسبت روز ملی صنعت چاپ برگزار می شد، اما به دلیل تشدید وضعیت بحرانی استان به لحاظ شیوع بیماری کرونا این مراسم به تاخیر افتاد و در نهایت برگزار شد.

۹۷ چاپخانه فعال در استان داریم

مظفر تیموری معاون فرهنگی و رسانه‌ای اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان کرمانشاه نیز در این مراسم به ارائه گزارشی از وضعیت صنعت چاپ در استان پرداخت و گفت: در استان کرمانشاه جمعاً ۱۰۷ چاپخانه داریم که از این تعداد ۹۷ چاپخانه فعال و ۱۰ مورد غیرفعال است.

وی تصریح کرد: ۱۲ چاپخانه جدید نیز مجوزهای خود را دریافت کرده اند و بزودی راه اندازی خواهند شد.

تیموری به تاثیرات شیوع بیماری کرونا بر فعالیت چاپخانه داران استان هم اشاره ای کرد و گفت: اکنون حدود ۴۵ مورد از چاپخانه های استان را که از شیوع کرونا متاثر شده اند و درخواست تسهیلات داشته اند را به بانکها معرفی کرده ایم که از این تعداد ۳۹ چاپخانه تسهیلات گروایی گرفته‌اند.

مدیر منطقه ۴ شهرداری همدان مطرح کرد؛

تحول ترافیکی در شهرک فرهنگیان همدان با اجرای چند پروژه شهری



همدان - سپهری -

خبرنگار اقتصاد سرآمد: مدیر منطقه چهار شهرداری همدان گفت: با اجرای همزمان چند پروژه در ورودی شهرک فرهنگیان علاوه بر افزایش ایمنی، ترافیک این محدوده نیز متحول شده است.

مجید یوسفی نوید با اشاره به اینکه ورودی کوی فرهنگیان از سالیان گذشته فقط از مسیر تقاطع غیر همسطح غدیر

صورت می گرفت، گفت: این مسیر دارای گره ترافیکی بود و تردد خودروهای عبوری از مسیر تهران به خطرات این معبر افزوده بود.

وی گفت: اهالی شهرک فرهنگیان در تردد به این منطقه دچار مشکلاتی بودند که اضافه شدن یک ورودی جدید از داخل بلوار آیت الله نجفی به بلوار شهید بختیاری مقداری از این مشکلات را کاسته بود ولی همچنان یک مسیر دیگر با دسترسی‌های متنوع در این منطقه ضرورت داشت که به یاری خدا در سال جاری محقق شد.

یوسفی نوید ادامه داد: با شروع احداث فاز ۲ تقاطع غدیر و ایجاد فضای کارگاهی این پروژه، عملاً ورودی قدیمی مسدود شد و ورودی بلوار بختیاری به کمک ترافیک این قسمت شتافت.

مدیر منطقه چهار شهرداری همدان اضافه کرد: طبق طرح تفصیلی ساخت ورودی دیگری هم در دستور کار قرار گرفت که با توافق با مالکان، زمین سهیم شهرداری به ارزش ۸۰۰ میلیارد ریال به احداث این بلوار جدید اختصاص یافت.

یوسفی نوید گفت: با وجود تورم اقتصادی، بودجه عمرانی این پروژه به مبلغ ۱۱۰ میلیارد ریال تأمین شد و احداث ۵۰۰ متر بلوار ۴۵ متری، میدان در انتهای بلوار و نیز ۷۰۰ متر کندرو با عرض ۱۴ متر همراه با توقفگاه با مساحت تقریبی ۳۳ هزار مترمربع در دستور کار قرار گرفت.

وی با اشاره به اینکه این پروژه به دو بخش احداث کندرو در بلوار آیت‌الله نجفی و احداث بلوار ۴۵ متری تقسیم شده بود، گفت: ۲۶ هزار مترمکعب خاکبرداری این پروژه از سال گذشته آغاز و از اردیبهشت سال جاری عملیات عمرانی به طور جدی شروع شد.

مدیر منطقه چهار شهرداری همدان گفت: با تلاش شبانه‌روزی و مستمر همکاری در واحد فنی و عمرانی، این پروژه به لطف خدا در آبان‌ماه سال جاری به اتمام رسید و با توجه به محدودیت‌های کرونایی مناسبانه نتوانستیم میزان مراسم افتتاحیه باشیم و خود شهروندان این مسیر را افتتاح کردند.

اصفهان -سمیه کربلایی- خبرنگار اقتصاد سرآمد: تارپوش

رشیدی گفت: باتکا به دانش فنی و تجربه نهاده‌شده در فولاد مبارک و همت شرکت‌های سازنده داخلی ۲۲-۱۰ عدد تیوب این ریفرور مرها بومی سازی و با موفقیت مورد بهره‌برداری قرار گرفت. وی با تأکید بر اهمیت کیفیت این تجهیزات تصریح کرد: بسیاری از لوله‌های وارداتی از رده خارج شده است و با کسب این موفقیت، در حال حاضر حدود یک چهارم ریفرورهای احیا با لوله‌های ساخت داخل عملیات تولید را انجام می‌دهند و تاکنون عملکرد مناسبی داشته‌اند.

رشیدی با اشاره به مزایای بومی‌سازی تیوب‌های ریفرور مر احیا مستقیم اظهار داشت: با توجه به قیمت زیاد این قطعات و همچنین پرمصرف بودن آن‌ها در شرکت، خرید این تیوب‌ها از برزی بسیار زیادی به دنبال دارد، اما با بومی‌سازی این قطعات، علاوه بر اینکه سالانه به میزان ۷،۶ میلیون یورو صرفه‌جویی ارزی برای کشور

شیراز -توانایی- خبرنگار اقتصاد سرآمد با

پیگیری ابراهیم عزیزی نماینده شیراز و وزقان در مجلس، طرح دو فوریتی تبدیل وضعیت پرستاران برپیس مجلس ارائه شد. در این طرح و بنابه خواسته نمایندگان امضا کننده، پرستاران شرکتی به قراردادی و قراردادی‌ها به

پیمانی تبدیل وضعیت خواهند شد.

این طرح که با پیگیری ابراهیم عزیزی نماینده شیراز

وزقان در مجلس، دنبال می‌شد به امضای تعدادی از نمایندگان مجلس رسید و به قالیلیاف رییس مجلس

ارسال شد.

ابراهیم عزیزی در این خصوص اظهار داشت: با توجه

با پیگیری نماینده شیراز وزقان؛

طرح دو فوریتی تبدیل وضعیت پرستاران به مجلس ارائه شد

به سختی کار پرستاران و لزوم حمایت بیشتر از

سپیدپوشان فداکار عرصه سلامت، این طرح را به قید

دو فوریت تقدیم هیات رییس مجلس کردیم.

او افزود: مجلس شورای اسلامی قدر دان زحمات پرستاران است و به خوبی به شرایط سختی که این

عزیزان در شرایط فعلی و بیماری کرونا با آن مواجه

اصفهان -سمیه کربلایی- خبرنگار اقتصاد سرآمد

علیرضا قاری‌قرآن مدیر کل راه و شهرسازی استان اصفهان گفت: تفاهم‌نامه شش جانبه مجریان تاسیسات برق ساختمانی ابلاغ شد این تفاهم نامه که پس از برگزاری جلسات فنی فیما بین اداره کل راه و شهرسازی، سازمان صنعت معدن و تجارت استان، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای، سازمان نظام مهندسی ساختمان استان، شرکت توزیع نیروی برق استان و شرکت توزیع نیروی برق شهرستان اصفهان منعقد شده است به منظور درج نام مجریان ذیلحال در شناسنامه فنی و ملکی ساختمان ابلاغ شد.

وی افزود: این شیوه نامه، گروه های ساختمانی را در چهار گروه واعطای صلاحیت راه رسر پایه دسته بندی کرده است که بر اساس آن جهت کسب صلاحیت پایه سه نیاز به طی دوره آموزشی واخذ مدرک برقرار ساختمان درجه دو و جهت کسب صلاحیت پایه دو نیاز به سه سال سابقه کار مفید علاوه بر اخذ مدرک برقرار ساختمان پایه دو بوده همچنین جهت کسب صلاحیت پایه یک نیاز به هشت سال سابقه کار مفید و دارا بودن پروانه معتبر اشتغال به کار مهندسی و طی دوره برقرار ساختمان درجه یک است.

مدیر کل راه و شهرسازی استان اصفهان خاطرنشان کرد: در اجرای ماده ۴ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و بر اساس این تفاهم نامه از این پس کلیه مجریان جهت اجرای تاسیسات برقی ساختمان می بایست دوره آموزشی خود را در سازمان آموزش فنی حرفه ای طی و گواهی پایان دوره خود را با امضای مشترک سازمان نظام مهندسی ساختمان و اداره کل راه و شهر سازی دریافت کنند و پس از آن جهت

توسط اداره کل راه و شهر سازی استان اصفهان صورت پذیرفت؛

انعقاد تفاهم نامه ۶ جانبه ساماندهی مجریان تاسیسات برق ساختمان



اخذ پروانه کسب به عنوان مجریان تاسیسات برقی با ارائه این گواهی به سازمان صنعت معدن و تجارت استان اقدام نمایند. وی تصریح کرد: شرکت توزیع نیروی برق استان موظف است، خدمات انشعاب برق را تنها به ساختمانهایی که دارای مجریان ذیلحال مطابق با این تفاهم نامه هستند با تایید ناظران ارائه خدمت نمایند.

قاری قرآن با بیان اینکه این شیوه نامه پس از شیوه نامه اجرای تاسیسات گاز ساختمان گام مهمی در جهت ارتقای کیفیت ساختمان در سطح استان محسوب می شود ابراز امیدواری کرد: با توجه به ابلاغ لزوم اجرای ساختمان توسط مجریان ذیلحال و صدور شناسنامه فنی و ملکی بتوان به عنوان یکی از استان های پیشرو نسبت به این امر اهتمام ورزید، همچنین با توجه به اینکه هم اکنون در مثلث طراحی نظارت و اجرای ساختمان در استان در دو قسمت طراحی و نظارت به نحو مطلوب مطابق قانون اقدام به ارائه خدمات به شهروندان می شود، در بخش اجرا نیز با اجرای اقدامات اخیر به زودی شاهد ارتقای کیفی و نظام مند شدن آن خواهیم بود.

به منظور بهبود روند تامین آب شرب صورت خواهد گرفت؛

افت فشار و قطعی موقت آب آشامیدنی در شهرهای گروه الف مازندران

ساری -حرخشنده-خبرنگار اقتصاد سرآمد: به دلیل راه اندازی فاز اول تصفیه خانه اصلی آب آشامیدنی شهرهای گروه الف توسط شرکت آب منطقه ای مازندران، آب شرب در این شهرها (بابل- بابلسر- امیرکلا- هادی شهر و روستاهای مسیر) از صبح روز دوشنبه اول دیماه جاری به مدت ۵ روز با افت فشار و قطعی موقت همراه خواهد بود.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب مازندران؛ مهندس جعفر جعفر نیا مدیر امور آبفا شهرستان بابل با اعلام این خبر اظهار داشت: به دلیل بهره برداری از فاز اول تصفیه خانه و تعبیه خط ورودی و خروجی از روی خط انتقال اصلی آب شرب شهرهای گروه الف، تصفیه خانه اضطرابی طلوت بابل با ظرفیت تصفیه ۵۰۰ لیتر آب در ثانیه از مدار بهره برداری خارج می شود.

وی افزود: به دلیل قطعی آب از خط انتقال، آب شرب یک سوم مشترکین شهرهای گروه الف از ساعت ۸ صبح روز دوشنبه اول دی ماه جاری به مدت ۵ روز با افت فشار و قطعی موقت مواجه خواهد شد.

مهندس جعفر نیا با اشاره به آماده باش تمامی تانکرهای سیار آب رسانی در این شهرها گفت: یقیناً این عملیات در راستای به تر شدن وضعیت آب آشامیدنی شهرهای گروه الف از حیث کمیت و کیفیت است و از این پس در اثر بارندگی و کدورت آب مخزن سد، تصفیه خانه اضطرابی از مدار خارج نخواهد شد، لذا ضمن قدر دانی از صبوری مشترکین عزیز تقاضا داریم طی این مدت مدیریت مصرف و صرفه جویی را رعایت کنند

داشت: بیان

شهرستان آران و بیدگل حدود ۴۰ هزار مشترک گاز دارد که از این تعداد، ۳۴۵۵ بیش از ۳۴ هزار مشترک شهری و الباقی مشترک روستایی است.

فرماندار شهرستان آران و بیدگل، در ادامه به دو محدودیت آب و خاک در این شهرستان اشاره کرد، و گفت: وجود ۹.۲ هکتار گلخانه فعال در شهرستان و ضرورت احداث شهرک های گلخانه ای در اراضی کشاورزی ابوزیدآباد، سفیدشهر، نوش آباد و آران و بیدگل نیازمند توسعه گاز رسانی در این منطقه با حمایت شرکت گاز استان اصفهان و زیرساخت های برق است.

لازم به ذکر است، در این نشست مصوباتی برای توسعه گاز رسانی در منطقه ارائه شد که در صورت مساعدت مسئولان این شهرستان، با اجرای آنها گاز بخش گلخانه ای و صنعتی شهرستان آران و بیدگل تامین خواهد شد.



آسیب های جسمانی، صدمات روحی و روانی زیادی مثل اعتیاد اینترنتی را برای دانش آموزان در پی خواهد داشت. ضمن اینکه استفاده دانش آموزان از محتوای نامناسب می تواند مشکلاتی مثل بلوغ زودرس را برای آنها در پی داشته باشد.

منصوری از پر خاشگری، اضطراب و افسردگی به عنوان دیگر آسیب های حضور بیش از حد دانش آموزان در فضای مجازی یاد کرد و افزود: این آسیب ها می تواند در فرآیند یادگیری دانش آموزان اختلال ایجاد کنند.

وی سپس با اشاره به ناآشنایی و اطلاعات کم برخی خانواده ها در خصوص تهدیدات و آسیب های فضای مجازی، افزود: آموزش مجازی دانش آموزان می طلبد تا والدین برای همراهی و مصونیت دانش آموزان در برابر مخاطرات، اطلاعات خود در زمینه فضای مجازی و تهدیدات و آسیب های آن را به روز کنند.

استان طرح نیمه کاره ای وجود ندارد.

مهندس علوی، تصریح کرد: در راستای گاز رسانی و با تعمیر و تجهیز لوله ها، از ابتدای سال تاکنون در استان اصفهان حدود ۴۰۰ کیلومتر شبکه گذاری شده است.

در ادامه، فرماندار آران و بیدگل، با اشاره به اینکه، گاز به عنوان یکی از مهمترین حامل های انرژی در تبدیل اقتصاد سنتنی به صنعتی نقش موثری داشته است گفت: انرژی یکی از ارکان مهم، کلیدی و اساسی چرخه اقتصادی است و در شهرستان آران و بیدگل نیز از نظر تولید، اشتغال و زیست محیطی از جایگاه خاصی برخوردار است.

دکتر اسماعیل بابیوردی، نقش گاز را در توسعه شهرها و روستا ها ی شهرستان آران و بیدگل مهم بر شمرد و به رابطه معنادار گاز رسانی به واحدهای صنعتی، صنفی و خانگی و رشد و توسعه اقتصادی این شهرستان اشاره کرد و افزود: این مهم در شهرستان صنعتی، گردشگری و کشاورزی آران و بیدگل که سوخت و انرژی غالبش گاز است، نمود عینی دارد.

وی افزود: گاز، جایگزین مناسبی برای سوخت های مایع و فسیلی است و به عنوان سوخت برتر در قرن حاضر در جهان، محسوب می شود.

دکتر بابیوردی، به ۸۱۰ واحد صنعتی، ۵۲۰۰ واحد