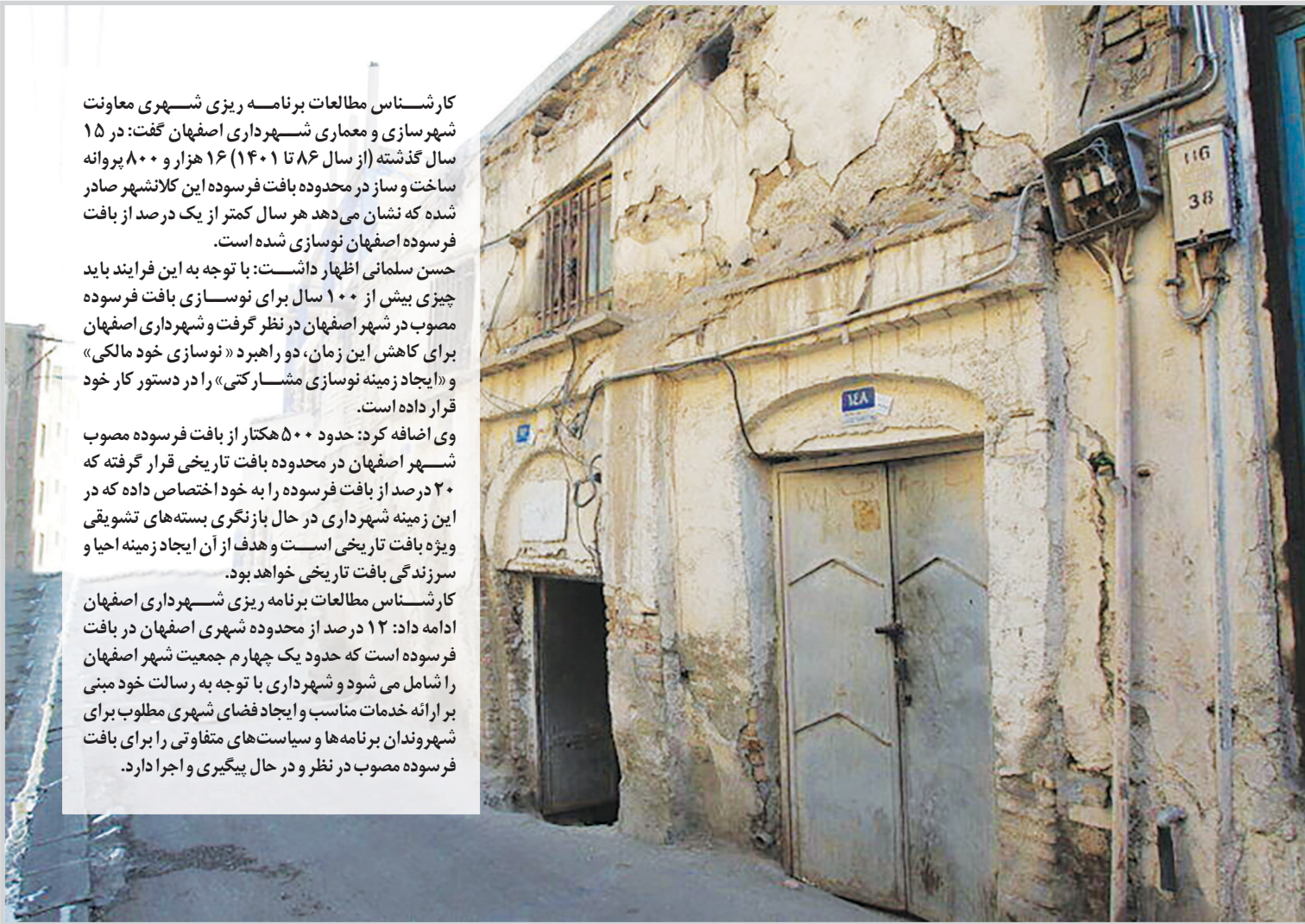


نوسازی بافت فرسوده اصفهان؛ هر سال یک درصد

بیش از ۱۰۰ سال برای احیای بافت قدیمی شهرمان زمان نیاز داریم



کارشناس مطالعات برنامه ریزی شهری معاونت شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان گفت: در ۱۵ سال گذشته (از سال ۸۶ تا ۱۴۰۱) ۱۶ هزار و ۸۰۰ پروانه ساخت و ساز در محدوده بافت فرسوده این کلانشهر صادر شده که نشان می‌دهد هر سال کمتر از یک درصد از بافت فرسوده اصفهان نوسازی شده است.

حسن سلمانی اظهار داشت: با توجه به این فرایند باید چیزی بیش از ۱۰۰ سال برای نوسازی بافت فرسوده مصوب در شهر اصفهان در نظر گرفت و شهرداری اصفهان برای کاهش این زمان، دو راهبرد «نوسازی خود مالکی» و «ایجاد زمینه نوسازی مشارکتی» را در دستور کار خود قرار داده است.

وی اضافه کرد: حدود ۵۰۰ هکتار از بافت فرسوده مصوب شهر اصفهان در محدوده بافت تاریخی قرار گرفته که ۲۰ درصد از بافت فرسوده را به خود اختصاص داده که در این زمینه شهرداری در حال بازنگری بسته‌های تشویقی ویژه بافت تاریخی است و هدف از آن ایجاد زمینه احیا و سرزندگی بافت تاریخی خواهد بود.

کارشناس مطالعات برنامه ریزی شهرداری اصفهان ادامه داد: ۱۲ درصد از محدوده شهری اصفهان در بافت فرسوده است که چهارم جمعیت شهر اصفهان را شامل می‌شود و شهرداری با توجه به رسالت خود مبنی بر ارائه خدمات مناسب و ایجاد فضای شهری مطلوب برای شهروندان برنامه‌ها و سیاست‌های متفاوتی را برای بافت فرسوده مصوب در نظر و در حال پیگیری و اجرا دارد.

حمایت صندوق کارآفرینی «امید» از ایجاد «روستاهای هوشمند»



افزایش درآمدهای پتروپالایش اصفهان در سال جاری

محسن قدیری، نایب رییس هیات مدیره و مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان با اشاره به اینکه پالایشگاه نفت اصفهان که به هلدینگ پتروپالایش تبدیل شده دارای برنامه جسورانه‌ای است گفت: قصد داریم تا سال ۱۴۰۶ به ۵۰۰ شش‌صدم برتر دنیا تبدیل شویم.

مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان در مورد آخرین وضعیت طرح‌های مورد اجرا در پتروپالایش اصفهان گفت: از جمله طرح‌های مهم این شرکت پروژه RFCC است که پیش‌بینی طرح ساخت این پروژه در پتروپالایش اصفهان ۹۰۰ میلیون یورو برآورد شده بوده اما...

کاهش نرخ بیکاری اصفهان در پاییز ۱۴۰۲

نیمی از پروژه فیبر نوری مبارکه در حال تکمیل است

افزایش ۵۴ درصدی درآمدهای مالیاتی اصفهان

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان:

به زودی شاهد پوست‌اندازی و نوآوری در دانشگاه آزاد اصفهان هستیم



رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان ایجاد تحول رو به پیشرفت سازمانی را یکی از مهم‌ترین عوامل اقبال عمومی و تمایز خوانند و خواستار توجه همگانی به این خصیصه شد.

پیام نجفی گفت: انتظار حاکمیت و مجموعه مدیریت دانشگاه آزاد اسلامی، مساله محوری و حضور پر رنگ واحدهای دانشگاهی در حل مسائل ملی و استانی است و تحقق این امر مهم مرهون تلاش صادقانه کارکنان و اعضای هیات علمی این مجموعه است.

وی با تحلیل از زحمات کارکنان این واحد دانشگاهی خاطر نشان کرد: در ماراتن رقابت مراکز علمی در کشور، نگاه ویژه به تحول‌گرایی و تحول‌خواهی از مهم‌ترین عوامل پیشرفت و تمایز نسبت به سایر رقیاست. بنابراین احساس نیاز به تحول مثبت در بخش‌ها و حوزه‌های مختلف باعث دغدغه‌مندی و عدم رضایت به رکود و شرایط یکنواخت شده و موجب یافتن راهکار مناسب برای خواسته‌های جدید است.

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی استان اصفهان با اشاره به اینکه لازم است کلیه

کارکنان و اعضای هیات علمی خود را برای تحول و نوگرایی در محیط کار آماده کنند، تصریح کرد: در رویکرد جدید دانشگاه، تحول در ساختار بخش‌های مختلف، مورد نظر مدیران دانشگاه است و در آینده‌ای نه چندان دور، شاهد پوست‌اندازی و نوآوری در بخش‌های مختلف دانشگاه اعم از آموزش و شیوه‌های آموزشی، پژوهش، بین‌المللی و تعامل با دانشگاه‌های خارجی و سایر قسمت‌ها خواهیم بود. تجفی با اشاره به اینکه یکی از نقاط آسیب‌زا در یک نهاد، عدم فرصت کافی برای تعاملات میان سازمانی است، افزود: یک سازمان زنده و پویا، سازمانی متشکل از اعضای متعهد، دلسوز و رضایت‌مند از مجموعه شاغل در آن است و کسب رضایت‌مندی از اعضا در صورت وجود ارتباطات، میان سلسله مراتب سازمانی از بالاترین عضو تا پایین‌ترین مراتب حاصل می‌شود.

وی بیان کرد: پیشنهاد می‌کنم برای حل این معضل، شورای مشورتی کارکنان به صورت جزوهای و برای حوزه‌ها و بخش‌های مختلف دانشگاه تشکیل شود و پس از طرح مسائل و دغدغه‌های هر حوزه، جمع‌بندی و حل مسائل به صورت متمرکز میان نمایندگان هر بخش و هیات رییس واحد صورت گیرد.

عضو هیئت رئیسه اتاق بازرگانی اصفهان تاکید کرد:

اهتمام اتاق بازرگانی به سیاست‌گذاری در سرمایه‌گذاری استان



اتاق بازرگانی اصفهان تسهیل سرمایه‌گذاری در ایجاد خط هوایمایی در اصفهان، پیشبرد دهکده لجستیک و سایر پروژه‌های کلان را پیگیری می‌کند. علی صفرنورا، عضو هیات رئیسه اتاق گفت: توجه به اولویت‌های سرمایه‌گذاری استان جزو برنامه‌های اتاق است و اتاق بازرگانی اصفهان تسهیل سرمایه‌گذاری در ایجاد خط هوایمایی در اصفهان، پیشبرد دهکده لجستیک و سایر پروژه‌های کلان را پیگیری می‌کند.

وی ادامه داد: از جمله اقدامات ما برگزاری نشست کاربردی بررسی روش‌های نوین تأمین مالی در بازار سرمایه با حضور مدیرعامل و معاون پذیرش فرابورس ایران با هدف آشنایی فعالین اقتصادی با ابزارهای نوین تأمین مالی از بازار سرمایه بوده است. آشنایی فعالین اقتصادی با ابزارهای نوین تأمین مالی از بازار سرمایه و پاسخ به سؤالات حضار در مورد نحوه ورود به بازار سرمایه، همچنین امضا تفاهم‌نامه فی‌مابین فرابورس ایران و اتاق بازرگانی اصفهان با هدف تسهیل تأمین مالی شرکت‌های عضو اتاق از بازار سرمایه از برنامه‌های این نشست بوده است.

محمد ابکا، عضو کمیسیون سرمایه‌گذاری اتاق اصفهان هم گفت: در کشور رویاها و برنامه‌های زیبای استراتژیک آماده می‌شود ولی عملیاتی نمی‌گردد. وی افزود: توجه به ابعاد بودجه و نقش آن در توسعه سرمایه‌گذاری و ضرورت هدفمندی پارانه‌ها به شکلی که به صورت هدفمند، همه اقشار جامعه از آن برخوردار شوند نیز از موضوعات مهمی است که باید به آن توجه شود.

جانمایی

۱۰ دکل مدرن مخابراتی معطل تخصیص زمین در کاشان است

مدیر مخابرات کاشان با اشاره به همکاری مرکز استان مبنی بر تأمین اعتبار خرید و جانمایی ۱۰ دکل مخابراتی برای افزایش آنتن دهی تلفن همراه گفت: حدود شش ماه است که هنوز زمین استقرار این دکل‌ها تأمین نشده است.

قاسمعلی سلوکی با بیان اینکه قیمت هر دکل مخابراتی حدود ۱۶ میلیارد تومان است و مرکز استان هزینه ۱۶۰ میلیارد تومانی برای نصب ۱۰ دکل را تأمین کرده است، تأکید کرد: متأسفانه شهرداری کاشان هنوز اقدام عملی در پاسخ به درخواست مخابرات جهت واگذاری زمین انجام نداده است.

وی افزود: نصب هر دکل نیازمند فقط ۳۰ مترمربع زمین است و مخابرات ضمن

خرید این متر از زمین و پرداخت دو سال اجاره نخست آن، حاضر است تا زمان استقرار دکل اجاره آن را پرداخت کند.

مدیر مخابرات شهرستان کاشان خاطر نشان کرد: فرصت استان برای نصب این ۱۰ دکل فقط تا پایان دی‌ماه است و پس از گذشت این زمان، ۱۶۰ میلیارد تومان که بسیاری از مراکز استان‌ها و شهرهای بزرگ از آن محروم هستند با تملک برخی نهادها از کاشان گرفته خواهد شد.

به گفته سلوکی، در کاشان و حومه ۱۴۰ دکل مخابراتی نصب است که با وجود آن قدرت آنتن دهی تلفن همراه به جز مناطقی که امکان نصب دکل نبوده و یا مقرون به‌صرفه نیست بالای ۹۰ درصد است.





نصب ۲۹ هزار فقره انشعاب آب و فاضلاب در استان

در ۹ ماهه امسال ۲۹ هزار فقره انشعاب آب و فاضلاب در استان اصفهان نصب شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان گفت: در ۹ ماه گذشته، بیش از ۱۶ هزار فقره انشعاب آب و ۱۳ هزار فقره انشعاب فاضلاب در سطح استان نصب شده است. حسین اکبریان افزود: در این مدت تنها در کلان شهر اصفهان سه هزار فقره انشعاب آب و سه هزار فقره انشعاب فاضلاب نصب شده است. وی تعداد کل انشعابات نصب شده آب استان را یک میلیون و ۴۶۸ هزار فقره اعلام کرد و گفت: ۹۹.۶ درصد



کاهش ۲/۱۲ درصدی ولادت‌ها در استان

مدیر کل ثبت احوال استان اصفهان گفت: از ابتدای امسال تاکنون ۳۹ هزار و ۷۰۸ ولادت در استان رخ داده که در مقایسه با مدت مشابه پارسال ۲/۱۲ درصد کاهش را نشان می‌دهد. مجتبی یکتامنش افزود: ۵۰ درصد جمعیت استان اصفهان بین ۳۰ تا ۶۴ و ۱۲ درصد بالای ۶۴ سال هستند که در ۱۵ سال آینده وارونگی جمعیت سالمند را در استان خواهیم داشت. وی با بیان اینکه روزانه به طور متوسط ۱۵۰ نوزاد در اصفهان متولد می‌شود، گفت: در حالی نرخ رشد جمعیت استان اصفهان ۱.۳ گزارش شده، این عدد در کشور ۱/۶ بوده و جایگاه کشوری اصفهان رتبه ۲۵ است. یکتامنش با اشاره به اینکه از سال ۹۵

افزایش درآمدهای پتروپالایش اصفهان در سال جاری



بهره برداری خواهد رسید گفت: تنها پروژه وزارت نفت طرح KHT است که در طی هشت ماه تکمیل و در دهه فجر راه اندازی خواهد شد. قدیری اضافه کرد: ضریب پیچیدگی پالایشگاه هم اکنون ۶۹ درصد است و ارزش جایگزینی پالایشگاه طبق آخرین برآوردها ۶ میلیون و ۴۷۵ میلیارد یورو است. همچنین هزینه جابه جایی هر تن میعانات یک میلیون تومان است. همچنین معاون امور مالی، بودجه و سرمایه گذاری هلدینگ پتروپالایش اصفهان با اشاره به اینکه براساس صورت مالی ارائه شده توسط حسابرسان مستقل، پتروپالایش اصفهان در ۶ ماهه اول امسال ۲۳/۶ همت سودخالص کسب کرده است افزود: این رقم در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۱۴/۵ همت رشد داشته است. صاحب ارجمند اشاره کرد: درآمدهای پتروپالایش اصفهان در سال جاری در مقایسه با سال ۱۴۰۱ دارای ۳ درصد رشد بوده که قیمت تمام شده فروش نیز یک درصد رشد در مقایسه با سال قبل بوده است. وی ادامه داد: موفقیت در کسب سود پتروپالایش اصفهان حاصل افزایش ۱۶ درصدی نرخ تعدیل ارز و کیفی سازی محصولات در پتروپالایش اصفهان است و همه این عوامل باعث شد که رتبه اول کسب سود را در بین پالایشگاه‌های کشور را بدست آوریم.

محسن قدیری، نایب رئیس هیات مدیره و مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان با اشاره به اینکه پالایشگاه نفت اصفهان که به هلدینگ پتروپالایش تبدیل شده دارای برنامه جسورانه است گفت: قصد داریم تا سال ۱۴۰۶ به ۵۰۰ هزار تن پتروپالایش تبدیل شویم. مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان در مورد آخرین وضعیت طرح‌های مورد اجرا در پتروپالایش اصفهان گفت: از جمله طرح‌های مهم این شرکت پروژه RFCC است که پیش بینی طرح ساخت این پروژه در پتروپالایش اصفهان ۹۰۰ میلیون یورو برآورد شده بوده اما با استفاده از متدهای جدید و با صرفه جویی در هزینه‌ها موفق خواهیم شد با کاهش هزینه‌ها این طرح را با ۶۰۰ میلیون یورو به اتمام برسانیم. قدیری، در رابطه با تجهیزات خریداری شده طرح RFCC توضیح داد: با اجرای این طرح میزان تولید بنزین افزایش خواهد یافت و ۴۰۰ هزار پلی پیلن ۵۲۰۰ هزار تن پلی اورتان، ۷۶۰ هزار تن MTBE و ۵۰۰ هزار تن ماری شوی اون تولید خواهیم کرد. وی بیان داشت: با اجرای طرح RFCC ضریب پیچیدگی به ۱۲/۵ درصد خواهد رسید. محل تامین مالی از طریق صاحبان سرمایه است و در حال حاضر نزدیک به ۱۲ درصد پیشرفت دارد. وی با اشاره به اینکه طرح RHU در پایان سال ۱۴۰۴ به

خبرخوان

شناسایی ۸۸ گلوگاه ترافیکی در شهر اصفهان

معاون حمل و نقل و ترافیک شهردار اصفهان از شناسایی ۸۸ گلوگاه ترافیکی در سطح معابر این شهر خبر داد و گفت: گلوگاه‌های ترافیکی نقاطی هستند که تردد و عبور مرور ترافیک به واسطه عوامل مختلف در آن با اختلال مواجه می‌شود. حسین حق شناس اظهار داشت: عرض کم معابر، وجود تداخلات ترافیکی، تردد حجم عمده در ورودی یا خروجی معابر، وجود تقاطع‌های مجاور هم، ناپیم بودن و حرکت‌های خلاف جهت، پارک‌های بیش از حد ظرفیت و توقف‌های دویل، همچنین تخلیه نشدن تقاطع‌ها از جمله عوامل ایجاد گلوگاه‌های ترافیکی در شهر است. وی با بیان اینکه بیشترین تعداد گلوگاه ترافیکی به ترتیب در مناطق ۸، ۳، ۴ و ۸، ۰ و کمترین آن در منطقه ۹ شهرداری است، تصریح کرد: پنج گلوگاه نیاز به بودجه‌های خاص و هفت نقطه نیازمند استقرار عوامل راهور است. حق شناس با اشاره به پلاک و شماره گذاری هزاران دستگاه خودروی در استان ادامه داد: برای کاهش مخاطرات ناشی از ترافیک ضرورت دارد ضمن توجه به حمل و نقل همگانی، رفع گلوگاه‌های شهری و راه‌اندازی طرح محدوده ترافیک در مرکز شهر را اجرا کنیم.

بهره برداری از سیصد و شصت و دومین جایگاه سوخت

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اصفهان از بهره‌برداری سیصد و شصت و دومین جایگاه عرضه سوخت استان خبر داد. عبدالله گیتی‌منش در این باره گفت: با هدف افزایش سطح رفاه اجتماعی، «جایگاه اختصری» با مجوز شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی توسط پخش خصوصی و تحت پوشش یکی از شرکت‌های زنجیره‌ای توزیع سوخت در شهر گلپایگان افتتاح شد.

وی افزود: این جایگاه عرضه سوخت در زمینی به مساحت ۲ هزار و ۵۰۰ مترمربع دارای ۲ سکوی بنزین معمولی و سوپر با چهار تلمبه و هشت دیسپنسر، همچنین دو سکوی نفت گاز با چهار تلمبه و هشت دیسپنسر راه‌اندازی شد.

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اصفهان تأکید کرد: برای ساخت این جایگاه عرضه سوخت ۲۰۰ میلیارد ریال هزینه شده و با راه‌اندازی آن زمینه اشتغال زایی هشت نفر فراهم شده است.

حمایت دستگاه قضا از تولید و اشتغال

دستگاه قضایی استان اصفهان از تولید و اشتغال حمایت همه جانبه می‌کند. حجت الاسلام و المسلمین اسدالله جعفری، رئیس کل دادگستری استان اصفهان بر حمایت دستگاه قضایی از تولید و اشتغال از طریق ستاد پیگیری اجرای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی قوه قضاییه در استان اصفهان تأکید کرد و گفت: در هماهنگی بین ستاد اقتصاد مقاومتی با تسهیل استانداری گزارش‌های واصله از واحدهای تولیدی در دبیرخانه ستاد اقتصاد مقاومتی بررسی و پس از استعلام، نسبتی با مدیران واحد تولیدی در خصوص رفع مشکل گرفته می‌شود و اگر واحدی نیاز داشت به بانک یا نهادهای مربوطه معرفی خواهد شد.

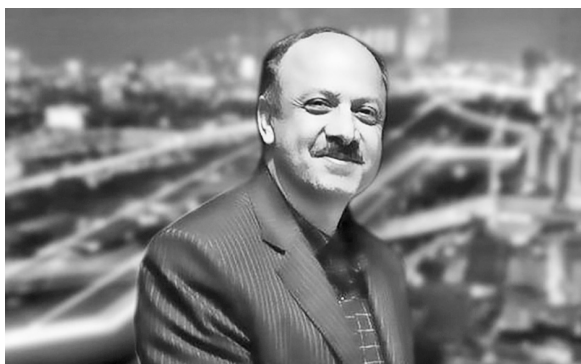
رئیس ستاد اقتصاد مقاومتی استان اصفهان گفت: تلاش ستاد اقتصاد مقاومتی معطوف تصویب مصوباتی است که قابلیت عملی شدن دارد و دبیرخانه ستاد نیز تا اجرای کامل این مصوبات، پیگیری‌های مستمری به عمل می‌آورد.

افزایش ۵۴ درصدی درآمدهای مالیاتی اصفهان

استفاده کرده‌اند از پرداخت مالیات معاف شدند. وی با اشاره به اینکه فرار مالیاتی آثار زیانباری بر روی اقتصاد دارد، بیان کرد: سازمان امور مالیاتی در راستای مبارزه با فرار مالیاتی، اجرای پایانه‌های فروشگاهی و سامانه مودیان را در دستور کار قرار داده است. مدیر کل امور مالیاتی استان اصفهان با بیان اینکه مالیات وقتی مناسبت با درآمد اشخاص گرفته شود عدالت مالیاتی هم محقق می‌شود، خاطر نشان کرد: بی‌شک اگر پولگر کل این قانون به اجرا درآید تحول بزرگی در زمینه مالیات روی خواهد داد.

حساب شهرداری‌ها، دهیاری‌ها، فرمانداری‌ها و اداره کل عشایر استان ارزیب شد. مدیرکل امور مالیاتی اصفهان اضافه کرد: میزان وصولی ۹ ماه سال جاری نسبت به دوره مشابه سال گذشته، ۳۹ درصد رشد داشت که این موضوع در راستای تامین درآمدهای پایدار برای مدیریت خدمات شهری حائز اهمیت است. مَدبرنیا با بیان ماهیت اشخاص حقیقی کشاورز از پرداخت مالیات ادامه داد: حدود ۴۰ درصد از مودیان استان که امسال از تسهیلات تبصره «ماده ۱۰۰»

اصفهان در تلاش برای راه اندازی «هاب هوایی»



مدیرعامل شرکت نمایشگاه بین‌المللی استان اصفهان گفت: تعداد پروازهای ورودی به اصفهان به شدت کم است و یکی از بزرگترین چالش‌های همیشگی ما برای ورود هیات‌های خارجی، نبود پرواز کافی به استان است. احمدرضا طحائیان افزود: اتاق بازرگانی و سایر مسوولان استان در تلاش هستند تا خط پرواز یا «هاب هوایی» در اصفهان ایجاد کنند تا نیازهای پروازی استان پوشش داده شود که این کار در میان مدت نتیجه می‌دهد. وی ادامه داد: رازیتهای مختلف در این زمینه انجام شده است و مسوولان قول مساعد داده‌اند که این خط هوایی تا سال آینده راه‌اندازی شود. مدیرعامل شرکت نمایشگاه بین‌المللی اصفهان اظهار داشت: کاری از دست متولیان نمایشگاه بین‌المللی استان در این زمینه بر نمی‌آید و مسوولان استان و شهر از جمله استانداری، شهرداری و اتاق بازرگانی باید به ما کمک کنند تا بتوانیم این تسهیلات زیرساختی را فراهم کنیم. وی اضافه کرد: اتصال خط مترو به نمایشگاه بین‌المللی در برنامه‌های آینده این مجموعه مطرح شده است که نیاز به سرمایه‌گذاری کلان دارد زیرا هر کیلومتر خط مترو حدود ۱۸۰۰ میلیارد تومان هزینه دربر خواهد داشت. طحائیان خاطر نشان کرد: بسیاری از مشکلات نمایشگاه اصفهان از طریق تعامل با مجموعه‌های مختلف حل می‌شود و ما از تمام توان سازمان‌های مردم‌نهاد و اتاق‌های دوستی و ارتباط خواهرخواندگی با شهرهای کشورهای دیگر در زمینه حل مشکلات نمایشگاهی استفاده می‌کنیم. وی افزود: بر اساس برنامه‌ریزی و تقویم نمایشگاهی مَصبوب در ۶ ماهه ابتدایی سالجاری

پیوستن ۱۱۱ شهرداری در استان به سامانه دسترسی آزاد به اطلاعات

می‌توانند اطلاعات مورد نظر خود را در سامانه ثبت و از مجرای آن پیگیری و مطالبه کنند، گفت: دستگاه‌های متصل ضمن پاسخگویی به درخواست‌های اطلاعات شهروندان و متقاضیان می‌توانند اسناد، آیین نامه‌ها، بخشنامه‌ها و مصوبات خود را برای دسترسی عمومی و شفافیت منتشر کنند. وی ادامه داد: با توجه به اینکه بسیاری از فعالیت‌های شهروندان در مناطق شهری به شهرداری‌ها مرتبط است دسترسی به اطلاعات موجود در این سازمان‌ها اهمیت دارد.



و فعال است. وی با بیان اینکه مطابق این قانون تمامی شهروندان

افتتاح ۴۵ طرح در ایلام... دهه فجر

در شهرک‌های صنعتی اصفهان

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان اصفهان گفت: ۴۵ طرح صنعتی با اعتبار ۱۰ هزار میلیارد ریال در دهه مبارک فجر در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان افتتاح می‌شود. رسول سواری افزود: همزمان با چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب، این تعداد طرح عمرانی و زیرساختی با حضور مسوولان ملی و استانی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی اصفهان به بهره‌برداری می‌رسد و عملیات اجرایی ۴۵ طرح زیرساختی و عمرانی دیگر با ارزش ۱۰ هزار میلیارد ریال آغاز خواهد شد.

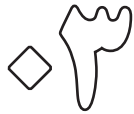
وی ادامه داد: این طرح‌ها در زمینه آبرسانی، برق‌رسانی، گازرسانی به واحدهای صنعتی، تلفن، فیبرنوری، تصفیه‌خانه فاضلاب، ایستگاه‌ها و خودروهای آتش‌نشانی، ساختمان‌های اداری و خدماتی و خدمات مورد نیاز شهرک‌ها و نواحی صنعتی از جمله فضای سبز و میلمان شهری است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی اصفهان اظهار داشت: پروانه بهره‌برداری ۴۵ طرح صنعتی نیز در شهرک‌های صنعتی استان در سال جاری صادر شده است که همزمان با دهه مبارک فجر بصورت رسمی به بهره‌برداری می‌رسد.

وی اضافه کرد: شرکت شهرک‌های صنعتی استان در حوزه خوشه‌های صنعتی تاکنون بیش از ۶۰۰ پروژه را در دست مطالعه دارد که کار مطالعه ۱۲ خوشه خامه یافته و سه خوشه شامل فرش دستباف، گز اصفهان و پوشاک خورزوق نیز به مرحله اجرا رسیده است.

وی افزود: حدود هفت هزار و ۵۰۰ واحد فعال بهره‌برداری تولیدی و صنعتی با اشتغالزایی برای افزون بر ۱۷۰ هزار نفر در شهرک‌های صنعتی این استان مستقر است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی اصفهان خاطر نشان کرد: ۸۰ شهرک و ناحیه صنعتی با سرمایه‌گذاران در شهرک‌های صنعتی استان اصفهان وجود دارد. وی اضافه کرد: فعالیت‌های خوبی در حوزه فناوری و استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان در شهرک‌های صنعتی استان انجام شده است و صنایع کوچک و متوسط با ورود شرکت‌های دانش‌بنیان به علم و فناوری روز مجهز شده‌اند.



نیمی از پروژه فیبر نوری مبارکه در حال تکمیل است

احمدی با اشاره به اهداف پروژه فیبر نوری خاطر نشان کرد: اهداف کلانی همچون توسعه زیرساخت‌های ارتباطی، ارتباط دستگاه‌های دولتی و شرکت‌های خصوصی بدون محدودیت، اطلاع رسانی، انتقال آسان و کم هزینه از این اهداف است. وی اتصال شبکه‌های اداری با سرعت بالا، هوشمندسازی تقاطع و پایش تصویری دوربین‌های ترافیکی را از دیگر اهداف اجرای این پروژه عنوان کرد و ادامه داد: ایجاد شبکه فیبر نوری از پروژه‌های سرمایه‌گذاری شهرداری مبارکه محسوب می‌شود که تحقق این مهم در آینده بستر ارائه بسیاری از خدمات نوین به شهروندان خواهد بود.

شهردار مبارکه گفت: پروژه فیبر نوری مبارکه تا پایان امسال تکمیل می‌شود. محمدمهدی احمدی اظهار داشت: اجرای این پروژه از سه سال گذشته و به صورت سرمایه گذاری B.O.L.T آغاز شده است و بر اساس قول معاون وزیر ارتباطات تا اسفندماه سال جاری تکمیل خواهد شد. وی افزود: پروژه فیبر نوری منازل و کسب و کارها از پروژه‌های بزرگی است که با مشارکت شهرداری مبارکه در حال اجراست و تکمیل آن نیازمند همکاری همه دستگاه‌ها می‌باشد. شهردار مبارکه خاطر نشان کرد: پروژه فیبر نوری اینترنت با کیفیت و پرسرعت را در دسترس عموم قرار می‌دهد.

شهردار کاشان عنوان کرد:

آغاز مولدسازی دارایی‌های شهرداری کاشان

برای اتمام پروژه‌ها

۱۵۰۰ میلیارد ریال منابع مولدسازی برای پرداخت بدهی‌ها و تأمین منابع پروژه‌های کلان شهری پیش بینی شده است



شهردار کاشان میزان بدهی شهرداری در ابتدای این دوره مدیریت شهری را بیش از دو هزار میلیارد تومان اعلام کرد و گفت: با تلاش صورت گرفته علاوه بر برنامه‌ریزی برای پرداخت بدهی‌ها، منابع لازم برای انجام پروژه‌های جدید و پرداخت آن پیش بینی شده است. کیومرث محمدپور افزود: با تأمین منابع مالی کافی در قالب تهاثر ملکی و اراضی به پیمانکاران، بدهی جدیدی به این میزان اضافه نخواهد

شد و بودجه سال آینده هم با در نظر گرفتن تحقق صد درصدی درآمدی تحویل شورای اسلامی شهر خواهد شد. شهردار کاشان با بیان اینکه سیاست مولدسازی دارایی‌های شهرداری برای اتمام پروژه‌ها در دستور کار قرار دارد، افزود: با این رویکرد علاوه بر اینکه می‌توان قسمت اعظم بدهی‌ها را پرداخت کرد

می‌توان منابع مالی برای پروژه‌های شاخص جدید نیز تعریف کرد. محمدپور با اشاره به برآورد اعتبار ۱۵۰۰ میلیارد تومانی برای پروژه‌های مولدسازی افزود: روند مطالعات این حوزه به همراه بررسی و بازدید میدانی برای پروژه‌های کلان و شاخص سال ۱۴۰۳ صورت گرفته است.

وی در ادامه با اشاره به بحث پایش تصویری گفت: این موضوع نیاز روز شهر بوده و به ارتقای امنیت نظیر باشد و تا انتهای بهمن ماه به سرانجام می‌رسد. وی ادامه داد: فاز دوم این پروژه نیز در خردادماه بعد از گذشت فصل پرمخاطب گردشگری با طراحی متفاوت انجام خواهد شد.

به گفته وی، مرکز ماینوتورینگ و پایش شهرداری کاشان هم بالغ بر ۴۰ یا ۵۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.

شهردار کاشان به موضوع آسفالت نیز اشاره و عنوان کرد: در این چهار ماه فعالیت مدیریت شهری اخیر بیش از ۵۰ هزار تن آسفالت در سطح معابر شهری اجرا شده است که

به مرکز ماینوتورینگ و پایش شهرداری کاشان هم بالغ بر ۴۰ یا ۵۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.

شهردار کاشان به موضوع آسفالت نیز اشاره و عنوان کرد: در این چهار ماه فعالیت مدیریت شهری اخیر بیش از ۵۰ هزار تن آسفالت در سطح معابر شهری اجرا شده است که

به مرکز ماینوتورینگ و پایش شهرداری کاشان هم بالغ بر ۴۰ یا ۵۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.

شهردار کاشان به موضوع آسفالت نیز اشاره و عنوان کرد: در این چهار ماه فعالیت مدیریت شهری اخیر بیش از ۵۰ هزار تن آسفالت در سطح معابر شهری اجرا شده است که

به مرکز ماینوتورینگ و پایش شهرداری کاشان هم بالغ بر ۴۰ یا ۵۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.

شهردار کاشان به موضوع آسفالت نیز اشاره و عنوان کرد: در این چهار ماه فعالیت مدیریت شهری اخیر بیش از ۵۰ هزار تن آسفالت در سطح معابر شهری اجرا شده است که

اعطای تراکم تشویقی به سازندگان بنا در بافت فرسوده گلپایگان

شهردار گلپایگان با اشاره به بافت فرسوده شهر گلپایگان بیان کرد: در شهر گلپایگان ۳۹۰ هکتار بافت فرسوده داریم که علاوه بر اینکه بیشترین قسمت آن در مرکز شهر قرار دارد، ۹۰ درصد آن نیز با ارزش می‌باشد. پیمان شکرزاده افزود: مردم می‌توانند از طریق رسانه‌ها و یا شهرداری نقشه مربوطه را تهیه کنند تا متوجه شوند خانه یا زمین خود در بافت فرسوده قرار دارد یا خیر.

شهردار گلپایگان در خصوص مشوق‌های ساخت و ساز در بافت فرسوده عنوان کرد: در این مناطق تراکم تشویقی را خواهیم داشت، شهروندان می‌توانند در این مناطق یک سقف مزاد بر ضوابط بسازند.



شکرزاده اظهار داشت: ۱۷ مشوق دیگر را برای کمیسیون ماده ۱۵ ارسال کرده ایم و امیدواریم مجوز آن‌ها را اخذ کنیم که تا پایان سال تحرکی در ساخت و ساز در بافت فرسوده را شاهد باشیم.

وی در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به ترمیم و تسهیل عبور و مرور و احداث پارکینگ در این مناطق گفت: از اول مهر سال جاری تاکنون بیش از ۱۵۰ پروانه صادر کرده ایم و در حدود ۶۷ هزار متر مربع ساخت و ساز آغاز شده است که این نشان می‌دهد بافت فرسوده ما پتانسیل ساخت و ساز را دارد و این امر می‌تواند در کنترل قیمت خرید و اجاره مسکن موثر باشد.

وی خاطر نشان کرد: با توجه به سیاست‌های دولت در جهت رونق ساخت و ساز در کشور، بافت فرسوده در دستور کار قرار گرفته و اگر ساخت و ساز در بافت فرسوده شهر صورت گیرد خیلی از هزینه‌های دولت از جمله زیرساخت‌ها به حداقل می‌رسد و انگیزه دولت هم این است که بخشی از تعهدی که در حوزه مسکن کرده است از طریق مناطق و محلات دارای بافت فرسوده تأمین شود.

معاون فنی و عمرانی شهرداری شاهین شهر از تکمیل و اتصال بلوار ۹ دی به بلوار شیخ بهایی و نیز بلوار حر در محله امام حسین(ع) به خیابان امام رضا(ع) خبر داد. سیدرسول موسویان گفت: فاز نخست این طرح به طول حدود ۹۰۰ و عرض ۴۵ متر با اعتبار اولیه ۲۰۰ میلیارد ریال در حال اجرا است. وی پیشرفت فیزیکی این طرح را ۴۰ درصد عنوان کرد و افزود: تاکنون عملیات آزاد سازی، خاکبرداری، نخاله برداری، زیرسازی و بهسازی طرح با هزینه‌ای بالغ بر ۸۰ میلیارد ریال انجام شده است.

معاون فنی و عمرانی شهرداری شاهین شهر با بیان اینکه با تداوم طرح توسعه بلوارها، بلوار حر به سمت خیابان امام رضا(ع) و محله امید نیز با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد ریال و ۷۰ درصد پیشرفت در حال اجرا است، خاطر نشان کرد: این بلوار با ۸۶۰ متر طول و ۳۶ متر عرض محله‌های امام حسین(ع)، امید و حاجی آباد را به یکدیگر متصل می‌کند. موسویان خاطر نشان نمود: تسهیل تردد و مسائل نقلیه، دسترسی روان ساکنان این مناطق به مرکز شهر، کاهش بار ترافیکی و توسعه شهر از اهداف احداث این رینگ در جنوب غربی شاهین شهر است.



احداث رینگ مواصلاتی در جنوب غرب شاهین شهر

خبر

معارفه عضو علی البدل شورای اسلامی خمینی شهر

مدیریت ارتباطات و امور بین الملل شهرداری و شورای اسلامی خمینی شهر اعلام کرد: آیین تحلیف و معارفه امیر لطفی عضو علی البدل اول شورای اسلامی خمینی شهر برگزار شد.

همچنین این شهرداری اعلام کرد: در همایش حمل و نقل که با حضور وزیر کشور، مسئولین سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها و اتحادیه مسافری کشور در مرکز همایش‌های وزارت کشور برگزار شد، سازمان حمل و نقل بار و مسافر شهرداری خمینی شهر به عنوان سازمان برتر در حوزه نگهداری بهینه، مدیریت و بهره‌برداری از ناوگان حمل و نقل برای دومین سال پیاپی در بین سازمان‌های حمل و نقل کشور معرفی شد.

ناوگان حمل و نقل عمومی مبارکه تجهیز شد

سومین آیین رونمایی از ناوگان حمل و نقل جدید شهرداری مبارکه برگزار شد. سومین آیین رونمایی از ناوگان حمل و نقل شهرداری مبارکه با حضور نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی، احمدی شهردار، اعضای شورای اسلامی شهر مبارکه، معاونین، مدیران عامل سازمان‌ها و مدیران مجموعه مدیریت شهری مبارکه برگزار گردید. در این مراسم از ۴ دستگاه اتوبوس جدید، ۴ دستگاه اتوبوس بازسازی شده، ۶ دستگاه ون جدید و یک دستگاه کشنده فاو رونمایی شد.

تولید روزانه ۲۰۰ تن زباله در کاشان و آران

سرپرست شرکت پسماند منطقه کاشان و آران و بیدگل گفت: ساخت شهرک ضایعات و ایجاد فضای سبز از برنامه‌های آینده سایت پسماند کاشان است و شروع طرح تفکیک زباله از مبدا نیز با جدیت دنبال می‌شود. مهدی اکبری یزدلی افزود: در شهرهای کاشان و آران و بیدگل روزانه ۲۰۰ تن زباله تولید می‌شود که از این میزان ۵۰ تن ظرفیت تبدیل به کمپوست و کود دارد.

بهره برداری از آتش نشانی شهرداری شاپور آباد

۸ طرح عمرانی، خدماتی و درمانی در شهر شاپور آباد در حال اجرا است. شهردار شاپور آباد در بازدید فرماندار از پیشرفت طرح‌های عمرانی این شهر گفت: این طرح‌ها با بیش از ۴۴۰ میلیارد ریال اعتبار دولتی و شهرداری در حال اجرا است.

فرید شریعت زاده آزاد سازی، زیرسازی و آسفالت بخش دوم جاده شاپور آباد به دولت آباد، زیرسازی و آسفالت کمربندی شاپور آباد به حبیب آباد و تکمیل ساختمان جدید شهرداری و بهسازی و روکش آسفالت معابر سطح شهر را چهار طرح با بیش از ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی عنوان کرد و افزود: این چهار طرح تا پایان امسال به بهره برداری می‌رسد.

وی گفت: تکمیل ساختمان اداری و آشیانه آتش نشانی شهرداری شاپور آباد، تملک و اجرای پارک ۲۳ هزار متری غدیر، جدول گذاری و اجرای روشنایی بخش دوم جاده ورودی شاپور آباد و تکمیل ساختمان پایگاه بهداشتی و بهداری شاپور آباد چهار طرحی است که در سه ماهه اول سال آینده به بهره برداری می‌رسد.



با تأمین منابع مالی کافی در قالب تهاثر ملکی و اراضی به پیمانکاران، بدهی جدیدی به این میزان اضافه نخواهد شد و بودجه سال آینده هم با در نظر گرفتن تحقق صد درصدی درآمدی تحویل شورای اسلامی شهر خواهد شد.



آغاز بهسازی پیاده روهای خیابان دکتر بهشتی ورزنه

شهردار ورزنه از اجرای آسفالت کوچه سخاوت این شهر خبر داد. حامد اخگر افزود: کوچه سخاوت که توسط شهرداری و توافق با مالک آزادسازی شده بود ضمن خاکبرداری کامل و زیرسازی آسفالت شد تا به طور کامل بازگشایی شود.

وی افزود: این کوچه خیابان شهید قطبی (محله مصلی) و خیابان شهید صادقی را به هم متصل می‌کند که با آزاد سازی این معبر، تردد و عبور و مرور در این منطقه از شهر تسهیل گردید.

وی همچنین به آغاز عملیات بهسازی پیاده روی قسمت جنوبی خیابان دکتر بهشتی اشاره کرد و گفت: در راستای اجرای پروژه‌های عمرانی در سطح شهر، عملیات پیاده روی سازی قسمت جنوبی خیابان دکتر بهشتی از محل بانک ملت تا میدان آزادی در حال اجرا می‌باشد.

شهردار ورزنه با بیان اینکه عملیات آسفالت و بهسازی خیابان ۱۷ شهریور نیز آغاز شده و عملیات اجرای آسفالت آن در حال انجام است.



تمام درآمد حاصل از فروش این روزنامه و بخشی از مبلغ آگهی های بازرگانی صرف کمک به بیماران نیازمند می شود.

بهر شما باد به تلاش و کوشش، آمادگی و آماده شدن و جمع آوری زاد و توشه آخرت در دوران زندگی دنیا. دنیا شما را مغرور نسازد، چنانکه گذشتگان شما و آمت های پیشین را در قرون سپری شده مغرور ساخت. آنان که دنیا را دوشیدند، به غفلت زدگی در دنیا گرفتار آمدند، فرصت ها را از دست دادند و تازه های آن را فرسوده ساختند، سرانجام خانه هایشان گورستان و سرمایه هایشان ارث این و آن شد.
مولا علی (ع)

سرمایه گذاری ۲/۲ میلیارد دلاری فولاد مبارک در مسیر صنعت سبز



شرکت فولاد مبارک در مسیر گذار به تولید فولاد سبز، تمام توان خود را به کار گرفته و به عنوان صنعتی پیشرو در کشور، اقدامات زیادی را در این زمینه انجام داده که از آن جمله می توان به سرمایه گذاری بیش از ۲.۲ میلیارد دلار در راستای بهبود عملکرد محیط زیست اشاره کرد.

سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به عنوان متولی بخش معدن و صنایع معدنی در کشور، اجرای پروژه امکان سنجی تولید فولاد سبز را با همکاری شرکت های بزرگ فولادی و با در نظر گرفتن پارامترهای فنی و اقتصادی در دستور کار خود قرار داده و تفاهم نامه همکاری بین این سازمان و شرکت های ملی فولاد ایران، بین المللی مهندسی ایران (ایریکت)، ایراسکو، فولاد مبارک، فولاد خوزستان، معدنی و صنعتی چادرملو، معدنی و صنعتی گل گهر و معدنی و صنعتی گهر زمین منعقد شده است.

هدف از تولید فولاد سبز به حداقل رساندن اثرات بر محیط زیست طی فرایند تولید فولاد است و از مهمترین ارکان صنایع سبز می توان به پیاده سازی استراتژی های توسعه پایدار، کاهش و به صفر رساندن انتشار خالص کربن، حذف انتشار آلاینده ها به هوا و کمینه کردن مصارف آب و انرژی در طی پیاده سازی اقتصاد چرخشی اشاره کرد.

شرکت فولاد مبارک در مسیر گذار به تولید فولاد سبز تمام توان خود را به کار گرفته و به عنوان صنعتی پیشرو در کشور، اقدامات زیادی را در این زمینه انجام داده و یا در دست اقدام دارد که از آن جمله می توان به این موارد اشاره کرد: سرمایه گذاری بیش

پروژه پلنت اکسیژن در ذوب آهن بهره برداری می شود

مهدی کوهی مدیرعامل شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان گفت: پروژه پلنت اکسیژن هم اکنون از پیشرفت ۹۹/۵ درصدی برخوردار است و به دلیل نقش مهم آن در فرایند تولید، به زودی مورد بهره برداری قرار می گیرد.

وی در ادامه به پروژه باتری شماره ۲ کک سازی اشاره و عنوان کرد: با توجه به اینکه تولید فولاد در ذوب آهن اصفهان به روش کوره بلند انجام می شود و کک در فرایند تولید نقش کلیدی دارد و بازسازی باتری شماره ۲ کک سازی برای تامین پایدار کک در داخل کارخانه با جدیت در حال انجام است.

مدیرعامل شرکت ذوب آهن اصفهان با اشاره به اینکه پروژه باتری شماره ۲ کک سازی هم اکنون از پیشرفت ۱۵ درصدی برخوردار است، خاطر نشان کرد: در فرایند بازسازی این باتری، مباحث زیست محیطی به صورت ویژه لحاظ شده است و در این راستا طراحی ماشین و مکانیزم در باتری این باتری بر اساس تکنولوژی های روز در حال انجام است تا از این طریق خارج شدن گاز کک به حداقل ممکن برسد.

کوهی در بخش دیگری از سخنانش در خصوص پروژه ایستگاه گاز واحد احیاء (طرح قائم) نیز گفت: کلیه نقل و انتقال تجهیزات مربوط به ایستگاه تقلیل فشار گاز طبیعی طرح قائم انجام شده و هم اکنون مونتاژ این تجهیزات در محل کارخانه در حال انجام است که طبق اظهار نظر صریح پیمانکار طی مدت زمان یک هفته به پایان می رسد.

وی بیان داشت: اجرای خط های ورودی و خروجی ایستگاه نیز کامل انجام شده و صرفاً اتصال به ایستگاه باقی مانده است که پس از این مراحل تست سرد آن انجام می شود و در ادامه با اخذ تاییده از شرکت گاز استان مجوز برداشت گاز برای ذوب آهن صادر می شود.

کوهی در خصوص اهمیت این پروژه گفت: از طریق این مجوز، کنترل ایستگاه طرح قائم از خط تولید کارخانه جدا می شود به عبارت دیگر دو فرایند تولید به شیوه احیا مستقیم و غیر احیایی از یکدیگر تفکیک می شوند و از این طریق بهره گیری از روش های جدید در شرکت به طور چشمگیری کاهش می یابد که این رویکرد در کاهش قیمت تمام شده محصولات تاثیر بسزایی دارد.



گام پالایشگاه اصفهان

به سمت پتروپالایش برتر منطقه

پالایشگاه نفت اصفهان به عنوان یکی از مجموعه های پیشرو در صنایع پالایشی کشور در شرایط تحریم با توسعه در همه بخش ها، مسیر تبدیل به پتروپالایش برتر منطقه را طی می کند.

محسن قدیری در گزارشی درباره عملکرد این مجتمع پالایشی در حوزه های مختلف گفت: با راه اندازی واحد IRFCC این مجتمع پالایشی، تولید بنزین یورو ۵ این پالایشگاه روزانه ۸.۵ میلیون لیتر افزایش خواهد یافت. چشم انداز این مجتمع پتروپالایشی دستیابی به درآمد سالانه ۱.۵ میلیارد یورویی تا سال ۱۴۰۷ است.

وی همچنین با اشاره به اداره پروژه ها و مسوولیت های کلیدی در شرکت اکسیر

ایرانیان پالایشگاه نفت اصفهان از سوی زنان متخصص گفت: در پالایشگاه نفت اصفهان تحریم ها به طور کامل خنثی شده اند و هر توانمندی که در صنایع نفتی ایران به دست آید، در اختیار کشورهای دوست قرار می گیرد.

صنعت پالایش و پخش ایران به عنوان متولی اصلی تأمین و توزیع سوخت و فرآورده های نفتی کشور ضمن عمل به تعهد های خود در چارچوب مأموریت های محوله پس از استقرار دولت سیزدهم برنامهریزی به منظور تغییر مسیر همسو با حرکت های جهانی در بازار انرژی را در دستور کار قرار داده و برای نخستین بار در صنعت نفت ایران اجرای پروژه های فراسرزمینی را کلید زد.

حمایت صندوق

کارآفرینی «امید»

از ایجاد

«روستاهای هوشمند»

صندوق کارآفرینی «امید» از ایجاد «روستاهای هوشمند» حمایت می کند. مدیر توسعه زیست بوم کسب و کار صندوق کارآفرینی امید گفت: راه اندازی «روستاهای هوشمند» و «دهکده های فناور» در کشور با هدف بهبود کسب و کار و تولید ضروریست و این صندوق از طرح های مرتبط با این مقوله حمایت می کند.

محمد صادق حسینی افزود: اینگونه روستاها در گرو انتقال فناوری به کسب و کارهای روستایی است و بکارگیری آن در کشور نیز مستلزم ارائه الگوهای کاربردی و عملی است که ما آن را از سال ۱۴۰۱ تاکنون دنبال می کنیم.

وی اضافه کرد: برپایی جشنواره ها و بازارچه های روستایی راهکار مناسبی برای انتقال فناوری به کسب و کارهای روستایی و الگوسازی است زیرا با این اقدامات، ظرفیت های نیز شناسایی خواهد شد.

مدیر توسعه زیست بوم کسب و کار صندوق کارآفرینی امید گفت: جلسات مرتبط با دانش بنیان ها و انتقال فناوری به روستاها تا به امروز در ۲۴ استان تشکیل شده است.

عبدالصمد شهیازی، مدیر صندوق کارآفرینی امید استان اصفهان نیز با اشاره به اینکه حمایت و ارائه تسهیلات با هدف بهبود وضعیت تولید و اشتغالزایی هدف ماست، گفت: اگرچه ضمانت هایی در این پیوند دریافت می کنیم اما با وجود تأخیر در پرداخت اقساط برخی دریافت کنندگان تسهیلات، تاکنون هیچ ضمانتی به اجرا در نیامده و املاک ضمانتی نیز تملیک نشده است.

