

**بررسی فرصت های همکاری در دیدار مدیر عامل بانک ملی و سرپرست شرکت شهرک های صنعتی استان مر کزی**



گروه استان ها- عازقه صفدری، اراک -در راستای تقویت تعاملات میان نهادهای مالی و صنعتی، دیداری مشترک میان مدیرعامل بانک ملی ایران و سرپرست شرکت شهرک های صنعتی استان مرکزی برگزار شد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، این نشست که با هدف بررسی راهکارهای نوین حمایت از واحدهای تولیدی و صنعتی در استان مرکزی شکل گرفت، بر اهمیت تأمین مالی پایدار و تسهیل دسترسی صنایع به منابع بانکی تأکید داشت

در این دیدار، طرفین یه بحث و تبادل نظر پیرامون چالش های پیش روی فعالان اقتصادی در شهرک های صنعتی استان، از جمله نیازمندی های سرمایه گذاری، رفع موانع تولید و تسریع فرآیندهای اعطای تسهیلات پرداختند. اهمیت نقش بانک ملی به عنوان یکی از ارکان اصلی نظام بانکی کشور در هدایت سرمایه ها به سمت بخش تولید و همچنین رسالت شرکت شهرک های صنعتی در توسعه زیرساخت ها و حمایت از بنگاه های اقتصادی، محور اصلی این گفتگوها بود

فرماندار شهرستان چالوس دیدار و گفت و گو کرد. گشایش های جدیدی در حوزه تأمین مالی واحدهای صنعتی کوچک و متوسط و همچنین طرح های توسعه ای در استان مر کزی باشد و گامی مؤثر در جهت تحقق شعار سال و پیشبرد اهداف اقتصادی منطقه بر دارد.

**تأکید بر نقش مهارت آموزی در توسعه اقتصاد در یامحور و گردشگری**



گروه استان ها - سهیلا مرآتی، مازندران -در راستای تقویت تعاملات بین بخشی و بهره گیری حداکثری از ظرفیت های محلی، سید بهام مهردل مدیر کل آموزش فنی و حرفه ای استان مازندران با یحیی یوسف پور فرماندار شهرستان چالوس دیدار و گفت و گو کرد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، در این نشست مهردل با اشاره به نقش کلیدی آموزش های فنی و حرفه ای در توانمندسازی نیروی انسانی، بر ضرورت هم افزایی دستگاه های اجرایی برای توسعه مهارت محور اقتصاد منطقه تأکید کرد و گفت: آموزش های مهارتی متناسب با نیاز های بومی، به ویژه در حوزه های اقتصاد در یامحور، گردشگری، خدمات و صنایع وابسته، می تواند زمینه ساز اشتغال پایدار و رونق اقتصادی شهرستان چالوس باشد.

وی همچنین استفاده از ظرفیت های ساحلی، گردشگری دریایی، ماساژل مرتبط با دریا و آموزش نیروی ماهر را از اولویت های مهم توسعه منطقه بر شمرد و آمادگی این اداره کل را برای طراحی و اجرای دوره های مهارتی هدفمند اعلام کرد.

**پایش مصرف گاز بیش از ۶۷۰۰ مرکز دولتی و عمومی در چهار محال و بختیاری**
گروه استان ها- زهرا مصطفوی، شهرکرد: شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری از اجرای گسترده طرح پایش مصرف گاز در دستگاه های اجرایی و اماکن دولتی و عمومی استان خبر داد که بر اساس آن تاکنون بیش از ۶۷۰۰ سازمان، اداره و مرکز عمومی مورد ارزیابی قرار گرفته اند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، جهانبخش سلیمان با اشاره به فرارسیدن فصل سرد سال و ضرورت مدیریت مصرف گاز طبیعی اظهار کرد: این طرح از نیمه آبان ماه با هدف کنترل الگوی مصرف در تمامی ادارات، سازمان ها، مدارس، مساجد و حسینیه ها آغاز شده و تاکنون ۶۷۰۰ مورد پایش توسط تپ های کارشناسی انجام شده است. وی اجرای این طرح را در چارچوب بخشنامه های وزارت نفت و دستورالعمل های شرکت ملی گاز ایران دانست و افزود: در عایت دمای استاندارد ۱۸ درجه سانتی گراد در فضا های داخلی و محیط های سرپوشیده، از مهم ترین محور های ایسن پایش هاست که طی بازدید های دوره ای به صورت ویژه مورد توجه قرار دارد. سلیمان تصریح کرد: در مواردی که عدم رعایت الزامات ابلاغی مشاهده شده، خطایه ری کاهش مصرف و تنظیم دمای رفای صادر شده است؛ به گونه ای که تاکنون ۹۶ مرکز دولتی و عمومی خطا در یافت کرده و گاز ۱۶۱ اداره نیز به دلیل تداوم تخلف، قطع شده است.



۲ هزار و ۹۴۸ کیلومتر و طول خطوط انتقال فاضلاب نیز ۶۵ کیلومتر است.
داودی با اشاره به فعالیت ۱۱ تصفیه خانه فاضلاب در مدار بهره برداری گفت: ظرفیت تصفیه فاضلاب استان در حال حاضر حدود ۱۱۸ هزار مترمکعب در شبانه روز است که نقش مهمی در ارتقای شاخص های بهداشتی و زیست محیطی استان دارد.
۲۲۲ هزار نفر از جمعیت استان تحت پوشش تأسیسات فاضلاب قرار دارند که معادل ۵۷.۷۸ درصد جمعیت است و ضریب پوشش در مناطق شهری به بیش از ۷۵ درصد رسیده است. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه ادامه داد: بیش از ۲۰۶ هزار مشترک فاضلاب در استان وجود دارد و طول شبکه جمع آوری فاضلاب



بر عهده دارد و چگونه باید در کوتاه ترین زمان ممکن، تصمیم درست و اقدام مؤثر انجام دهد. اسدی در پایان، سسر مایه انسانی شهرداری شیراز را مهم ترین پشتوانه مدیریت شهری دانست و گفت: تعهد، مسئولیت پذیری و همدلی کارکنان شهرداری، امکان عبور موفق از چالش ها را فراهم می کنند و تداوم این رویکرد می تواند مسیر توسعه و پیشرفت شیراز را هموار سازد. در این نشست که از سلسله جلسات شورای مدیران شهرداری شیراز به شمار می رود، معاونان شهردار و جمعی از مدیران و مشاوران، گزارش هایی از عملکرد حوزه های مختلف و برنامه های پیش رو ارائه کردند.

**مدیر عامل شرکت بنگاستر کرانه:**

**بنگاستر کرانه؛ بازیگر کلیدی اقتصاد دریایا په و تأمین سوخت ناوگان کشور**



گروه استان ها- نجمه شمس الدینی، هرمزگان -مدیر عامل شرکت بنگاستر کرانه با اشاره به ظرفیت های منحصر به فرد هر مزگان در اقتصاد دریایا په، از نقش آفرینی این شرکت بومی به عنوان نخستین مجموعه خصوصی سوخت رسان دریایی کشور و سهم قابل توجه آن در زنجیره تأمین سوخت ناوگان دریایی، ریلی و جاده ای ایران خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، طالب زارع در حاشیه نمایشگاه تخصصی صنایع دریایی بندرعباس، استان هرمزگان را به دلیل همجواری با آب های خلیج فارس و دریای عمان و برخورداری از تنوع جزایر، یکی از کانون های اصلی تحقق اقتصاد دریایا په در کشور دانست و گفت: هر مزگان از نظر جغرافیایی و زیرساختی، ظرفیت ایفای نقشی کلیدی و اثرگذار در توسعه اقتصاد مبتنی بر دریا را دارد. وی با اشاره به ریشه بومی این مجموعه افزود: شرکت بنگاستر کرانه به عنوان یک شرکت برخاسته از استان هرمزگان، افتخار دارد نخستین شرکت خصوصی سوخت رسان دریایی کشور باشد که زنجیره ارزش این صنعت را به صورت کامل، از صفر تا صد، در بندر شهید رجایی ایجاد کرده است. زارع با تشریح گستره فعالیت های این شرکت تصریح کرد: این زنجیره شامل خطوط لوله، اتصال ریلی، حمل جاده ای، زیرساخت های ذخیره سازی فرآورده های نفتی، خطوط انتقال، تجهیز اسکله های نفتی و تجهیز ناوگان دریایی است که همگی در قالب یک ساختار یکپارچه عملیاتی شده اند. مدیر عامل بنگاستر کرانه با اشاره به سهم بالای این مجموعه در بازار سوخت رسانی دریایی کشور گفت: در حال حاضر حدود ۴۷ درصد سوخت رسانی دریایی کشور توسط این شرکت انجام می شود که نشان دهنده جایگاه راهبردی بنگاستر کرانه در حوزه بانکرینگ است. وی ادامه داد: این شرکت همچنین از سال های گذشته تاکنون، سهم عمده ای در سوخت رسانی ناوگان ریلی کشور داشته و در حال حاضر حدود ۴۰ درصد تأمین سوخت ناوگان ریلی ایران توسط این مجموعه بومی هرمزگان، با مر کزیت بندرعباس، انجام می شود. زارع با اشاره به توسعه فعالیت ها در سایر بخش ها بیان کرد: علاوه بر سوخت رسانی دریایی و ریلی، سوخت رسانی جاده ای نیز هم در استان هرمزگان و هم در استان اصفهان توسط این شرکت در حال انجام است.

**مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه:**

**تأمین آب پایدار برای بیش از ۲ میلیون نفر**

۲۸۸ دهنه چشمه و ۱۹ رشته قنات در مدار بهره برداری قرار دارد و حداکثر ظرفیت منابع تأمین آب استان حدود ۲۹۴ میلیون مترمکعب در سال است.
داودی ادامه داد: از مجموع آب تولیدی استان که سالانه حدود ۱۹۸ میلیون مترمکعب است، بیش از ۱۳۷ میلیون مترمکعب به فروش می رسد که ۱۲۴ میلیون مترمکعب آن مربوط به مصارف خانگی و بیش از ۱۳ میلیون مترمکعب

مربوط به مصارف غیر خانگی است.
او با اشاره به شاخص آب بدون درآمد در استان گفت: میزان آب بدون درآمد در استان کرمانشاه حدود ۳۰ درصد است که در مناطق روستایی به دلیل پراکندگی شبکه و فرسودگی زیرساخت ها به بیش از ۴۰ درصد می رسد و یکی از اولویت های اصلی شرکت، کاهش این شاخص از طریق اصلاح و بازسازی شبکه هاست.

مدیر عامل آبفای کرمانشاه طول شبکه توزیع آب استان را نزدیک به ۷ هزار و ۴۰۰ کیلومتر و طول خط انتقال را ۴ هزار و ۵۵۰ کیلومتر اعلام کرد و افزود: در همین راستا طی سال گذشته بیش از ۴۵ کیلومتر از شبکه توزیع و حدود ۱۹ کیلومتر از خطوط انتقال آب استان اصلاح و بازسازی شده است. داودی همچنین از وجود بیش از هزار و ۱۰۰ مخزن

«اخلاق حرفه ای» و «انجام دقیق وظایف قانونی» مبنای تصمیم گیری ها قرار دارد و تمامی ظرفیت ها و اختیارات شهرداری به عنوان امانتی برای خدمت شفاف، صادقانه و مستمر به مردم مورد استفاده قرار می گیرد.

شهردار شیراز با بیان اینکه رضایتمندی شهروندان از عملکرد مدیریت شهری مفهومی نسبی است، تصریح کرد: شهروندان همواره شرایط فعلی شهر را با گذشته و با دیگر شهرها مقایسه می کنند و همین موضوع نشان می دهد تلاش های مجموعه مدیریت شهری دیده می شود؛ امری که مسئولیت مدیران را در حوزه پاسخگویی، دقت در تصمیم سازی و ارتقای کیفیت خدمات شهری افزایش می دهد. اسدی در بخش دیگری از سخنان خود به شرایط خاص هفته های اخیر اشاره کرد و گفت: در مواجهه با این شرایط، ستاد مدیریت بحران شهرداری شیراز در کوتاه ترین زمان ممکن تشکیل شد و مناطق مختلف شهرداری، معاونت خدمات شهری، سازمان آتش نشانی، سازمان مدیریت پسماند و سایر بخش های مرتبط، به صورت هماهنگ وارد عمل شدند که این هم افزایی موجب بازگشت سریع نظم و آرامش به شهر شد. وی با قدردانی از تلاش های سازمان مدیریت پسماند خاطر نشان کرد: فعالیت شبانه روزی این مجموعه علاوه بر جلب رضایت شهروندان، نشان دهنده توانمندی شهرداری شیراز در مدیریت یکپارچه و اثربخش شرایط بحرانی است.

شهردار شیراز با تأکید بر ضرورت ارتقای نگاه مدیریتی در سطوح مختلف بیان کرد: هر مدیر و هر سازمان باید به صورت شفاف بداند در شرایط ویژه چه مسئولیتی

**رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی سیستان و بلوچستان:**

**تصویب ۱۱۷ همت اعتبار ر یالی و ۳۴۲ میلیون دلار برای سند توسعه سیستان و بلوچستان**



گروه استان ها- سرگزی، زاهدان - رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی سیستان و بلوچستان گفت: برای اجرای سند توسعه استان مجموع اعتباری معادل ۱۱۷ هزار میلیارد تومان (۱۱۷ همت) منابع ریالی و ۳۴۲ میلیون دلار منابع ارزی پیش بینی و تصویب شده که بخش ارزی آن برای پروژه های فرودگاه چابهار و توسعه بندر شهید بهشتی است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، مهرداد عرب اول در نشست خبری با موضوع سند اجرایی توسعه سیستان و بلوچستان اضافه کرد: از این میزان ۱۰۰ میلیون دلار به پروژه فرودگاه چابهار و ۴۴۲ میلیون دلار به توسعه بندر شهید بهشتی چهارچهار اختصاص دارد که این منابع ارزی به صورت مستقل و جدا از اعتبارات استانی تأمین می شود. وی اظهار کرد: برای اجرای این سند یک آیین نامه ۳۶ ماده ای شامل ۱۳ بسته و تکالیف مشخص و دارای ضمانت اجرا برای ۱۷ وزارتخانه طراحی شده که در هر بسته پروژه های مهم و اثرگذار استان، جانشینایی و برای هر کدام رقم مشخصی تعیین شده است. رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی سیستان و بلوچستان با اشاره به ماهیت این سند تصریح کرد: در تدوین این سند فقط نگاه زیرساختی و سخت افزاری وجود نداشته و در کنار پروژه های عمرانی به اصلاح رویه ها، تفویض اختیارات، تسهیل گری و تصمیم گیری در سطح استان نیز توجه ویژه شده است. عرب اول با اشاره به تفویض برخی اختیارات کلیدی به استاندار سیستان و بلوچستان گفت: در ماده ۱۱ این سند، اختیار ایجاد بازارچه ها و گذرهای مرزی به استاندار تفویض و در ماده ۱۷ نیز تأمین گوشت و برنج از کشور پاکستان به صورت کامل به استان واگذار شده است؛ همچنین در ماده ۹ وضعیت لنج های باتلاکلیف، مشخص و در ماده ۱۳، آیین نامه کولبری و ملوانی اصلاح شده است.

وی خاطر نشان کرد: در قالب این سند در حوزه نیروی انسانی مجوزهای ویژه استخدامی برای گمرکات سیستان و بلوچستان اخذ شد.

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی سیستان و بلوچستان تأکید شد: تمرکز اصلی سند بر اتمام و بهره برداری از پروژه های است که سال ها به دلیل محدودیت منابع نیمه تمام مانده بودند و در این مسیر تعریف پروژه جدید در دستور کار قرار نگرفته است.

**شهردار شیراز:**

**صیانت از زیرساخت ها و تجهیزات حیاتی شهر مهم ترین وظیفه مدیریت شهری است**

گروه استان ها- توانایی، شیراز- شهردار شیراز با تأکید بر ضرورت آمادگی دائمی مدیریت شهری در مواجهه با شرایط مختلف، صیانت از زیرساخت ها و تجهیزات حیاتی شهر را از مهم ترین وظایف مدیران شهری دانست و گفت: برنامه ریزی دقیق و اقدام به موقع، نقش تعیین کننده ای در حفظ آرامش و تداوم خدمات رسانی به شهروندان دارد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمدحسن اسدی در هفدهمین نشست شورای مدیران شهرداری شیراز اظهار کرد: مدیریت شهری باید همواره برای سناریوهای مختلف آماده باشد و با رویکردی پیشگیرانه، از زیرساخت ها و تجهیزات حیاتی شهر صیانت کند تا در شرایط ویژه، اختلالی در روند خدمت رسانی به شهروندان ایجاد نشود.

وی با اشاره به رویکرد حاکم بر دوره مدیریتی فعلی افزود: در این دوره، کار مؤثر،

**مدیر کل محیط زیست یزد:**

**معضلات زیست محیطی یزد ۲۰ ساله است؛ نسخه کوتاه مدت نپیچیم**



گروه استان ها- دانشی، یزد- مدیرکل حفاظت محیط زیست یزد گفت: یکی از مهم ترین مشکلات این استان، مسائل محیط زیستی است، این مشکلات از اوایل دهه ۸۰ با سرعت گرفتن توسعه استان، شدت گرفت و در دهه ۹۰ به اوج خود رسید و لذا یک شبه ایجاد نشده و نمی توان برای آن نسخه کوتاه مدت پیچید.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حسن اکبری، به ایرنا افزود: بحران های محیط زیستی در طولانی مدت شکل می گیرند و رفع آن ها کار سریع و فوری نیست، انتظار نداریم ظرف ۶ ماه یا یک سال، مشکلات دو دهه حل شود، اما روند موجود مثبت است و محدودیت های جدی در استقرار صنایع آلاینده ایجاد شده است. وی ادامه داد: امروز بیش از ۸۰۰ معدن دارای پروانه بهره برداری و بیش از ۳۵۰۰ واحد صنعتی در استان فعالیت می کنند، به علاوه، واحدهای کشاورزی، گلخانه ها، نیروگاه ها و دامداری ها نیز هر کدام نقش خود را در اثرگذاری بر محیط زیست دارند. وی با بیان اینکه بیش از ۸۰ درصد صنایع استان، مستقر در دشت یزد \_ اردکان هستند و این تجمع صنعت، باعث اثرات تجمعی آلاینده ها شده است، اضافه کرد: نوع صنایع مستقر نیز با اقلیم خشک یزد سازگار نیست؛ بسیاری از این صنایع در دشت یاد شده، نیمه سنگین و سنگین بوده و فرآیندهای "خردایش" مانند کاشی ها، واحدهای شن و ماسه و کوره های آجرپزی و یا "دوب" مانند فولاد دارند که هر ۲ گروه آلودگی غالب و اصلی آنها، تولید ذرات معلق ریز به قطر کمتر از ۲.۵ میکرون است. بحران های محیط زیستی در طولانی مدت شکل می گیرند و رفع آن ها کار سریع و فوری نیست، انتظار نداریم ظرف ۶ ماه یا یک سال، مشکلات دو دهه حل شود. اکبری اضافه کرد: در استان خشک و بیابانی مانند یزد، این ذرات معلق به شکل طبیعی در محیط وجود دارد و اضافه شدن آلاینده های صنعتی، وضعیت را دشوارتر کرده است. وی گفت: اکنون حدود سه برابر استاندارد ملی، میزان ذرات با قطر کمتر از ۲.۵ میکرون در هواست که این هشدار جدی در حوزه محیط زیست است. مدیرکل حفاظت محیط زیست استان یزد ادامه داد: با توجه به خشکسالی ها، کاهش بارش ها و ضعف تکنولوژی برخی صنایع آلاینده، بحران محیط زیست شکل گرفته بود اما طی سال های اخیر، به ویژه طی ۲ سال گذشته، تغییر نگرش جدی در تصمیم گیری های استان ایجاد شد و توسعه استان با نگاه به توسعه پایدار و کاهش آلاینده ها برنامه ریزی می شود و صنایع آلاینده در محورهای حساس مستقر نمی شوند.