

نماینده مردم شیراز و زرگان در مجلس: بر حمایت از واحدهای تولیدی کوچک تأکید داریم

نماینده مردم شیراز و زرگان در مجلس شورای اسلامی با اشاره به اهمیت حمایت از واحدهای خرد و کلان برای ایجاد اشتغال، بر حمایت از واحدهای تولیدی کوچک که اشتغال بیشتری تولید می‌کنند، تأکید کرد.

جعفر قادری در نشست تخصصی آشنایی بینگانه‌های خرد اقتصادی با روش‌های تأمین مالی که در اتاق اصناف فارس برگزار شد، گفت: اتاق اصناف در ساماندهی موضوعات صنوف باید نقش اول را ایفا کند.

وی با بیان اینکه رفع موانع کسب و کارها باید در اولویت قرار گیرد، تصریح کرد: در شرایط فعلی هم به واحدهای بزرگ و هم واحدهای کوچک تولیدی نیاز داریم؛ چون واحدهای کوچک سرمایه کمتر داشته و اشتغال بیشتری ایجاد می‌کنند بر حمایت از آن‌ها تأکید داریم.



نماینده مردم شیراز و زرگان در مجلس شورای اسلامی در خصوص قانون نظام صنفی گفت: در کمیسیون اقتصادی مجلس گذشته طرح اولیه بررسی شد و مصوباتی داشتیم که مجدد برگشت تا مواردی که شورای نگهبان خواسته شده بود را برطرف کنیم. قادری ادامه داد: با اصلاحات انجام شده باید مجموعه اتاق اصناف ایران پیشنهادی ارائه دهد تا اگر اصلاح موارد دیگری لازم باشد از سوی لایحه وزارت صمت دنبال شود و نمایندگان مجلس هم به رفع مشکلات کمک کنند.

نماینده مردم شیراز و زرگان در مجلس شورای اسلامی اضافه کرد: تداخل نظارت‌ها در بحث سیستم‌های کنترلی و نظارتی در این قانون، از مواردی است که اصناف در قانون نظام صنفی خواستار اصلاح آن‌ها هستند.

وی با بیان اینکه در موضوعات سامانه‌های متعدد و وقت‌گیر هم اصناف گایله‌هایی دارند و خواستار یک سامانه یکپارچه هستند، گفت: با تعاملات اتاق اصناف با شهرستان‌ها می‌توان اختیارات برای صدور مجوزات قانونی به این اتاق داد تا نیاز به مراجعه‌های مکرر اصناف برای امورشان کاهش یابد.

قادری تصریح کرد: اگر اتاق اصناف استان طرح و مشکلات خود را در خصوص صنوف ارائه دهد، در کمیسیون حمایت از تولید و اقتصادی اقتصادی آن را دنبال خواهیم کرد.

حجت جوانه‌مردی، رئیس اتاق اصناف مرکز استان فارس هم در این مراسم گفت: با نظرات مشورتی امیدواریم که موارد موجود در قانون نظام صنفی را اصلاح کنیم.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس: تمام ظرفیت‌های قانونی برای رفع موانع تولید استفاده می‌شود

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با اشاره به اهمیت حمایت از تولیدکنندگان به منظور تحقق شعار سال تأکید کرد: از تمام ظرفیت‌های قانونی برای رفع موانع تولید استفاده می‌شود.

سیدمسعود عظیمی در نهمین جلسه کمیته تسهیل و رفع موانع تولید شرکت شهرک‌های صنعتی فارس در سال ۱۴۰۳ با بیان اینکه در این جلسات از تمام ظرفیت‌های قانونی برای رفع موانع تولید استفاده می‌شود، گفت: راهبرد اصلی ما کمک به سرمایه‌گذاران برای شتاب بخشیدن به تکمیل و بهره‌برداری از واحدهای تولیدی است.



وی تصریح کرد: تلاش کرده‌ایم مشکلات واحدهای صنعتی را در کوتاهترین زمان رفع کنیم تا شاهد تسریع در روند بهره‌برداری از واحدهای تولیدی باشیم.

عظیمی افزود: با تأخیر انجام شده، آهنگ ساخت و ساز و تکمیل طرح‌های صنعتی در شهرک‌های صنعتی فارس سرعت قابل قبولی گرفته است که این موضوع نوید دهنده حرکت به سمت توسعه صنعتی است. وی بیان کرد: حمایت از فعالان صنعتی به منظور حضور فعال و اثر بخش آن‌ها در بخش تولید با هدف تحقق جهش تولید با مشارکت مردم از اهداف مهم برگزاری جلسات این کمیته محسوب می‌شود و امسال برگزاری جلسات کمیته تسهیل و رفع موانع تولید در این شرکت تا رویکرد حمایتی و حل فصل مشکلات، به صورت مستمر برگزار می‌شود. مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس بیان کرد: احیای صنایع راکن حفظ و پایداری تولید و اشتغال و ارتقای سطح تولید در واحدهای صنعتی فعال از دیگر اهداف برگزاری این جلسات است. عظیمی با بیان اینکه حذف موانع تولید گره‌گشای مشکلات اقتصادی کشور است، گفت: برگزاری جلسات کمیته تسهیل و رفع موانع تولید شرکت شهرک‌های صنعتی فارس نیز در همین راستا انجام می‌شود.

وی یادآور شد: از ابتدای امسال تاکنون ۹ جلسه کمیته تسهیل و رفع موانع تولید در شرکت شهرک‌های صنعتی فارس برگزار و در این جلسات به مسائل و مشکلات ۵۰ واحد تولیدی و صنعتی رسیدگی شده است.

مدیر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان خرد: فراهم شدن امکان ثبت نظر به صورت الکترونیکی برای مراجعه کنندگان برق فارس

شهرستان‌ها، پوستر کرد دو بعدی تهیه و در اختیار مراجعه‌کنندگان قرار می‌گیرد تا با اسکن این کد، لینک نظرسنجی را مشاهده و نسبت به ثبت نظر اقدام کنند. تحفه با بیان اینکه بستر نظرسنجی از مراجعین غیر حضوری که خدمات را از طریق سایت شرکت دریافت می‌کنند، نیز فراهم شده است، گفت: در صفحه اصلی سایت، آیتم نظرسنجی قرار داده شده است و مراجعه‌کنندگان می‌توانند از این سیستم نسبت به ثبت نظر اقدام کنند. مدیر دفتر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس یادآور شد: در این قسمت، نظرسنجی برای مراجعین حضوری شرکت که به هنگام مراجعه موفق به ثبت نظر از طریق اسکن کد یو‌سی‌بی نشده‌اند نیز مجدداً فراهم است.

# چوب ناترازی انرژی لای چرخ صنعت فارس

مانند شهرک صنعتی شیراز که زمینه‌سازی کرده و زمین را به صورت رایگان در اختیار سرمایه‌گذار برای ایجاد نیروگاه قرار داده تا بتواند برق جمع‌شده را تأمین کند نباید خودش با مشکل و دغدغه تأمین برق روبه‌رو شود.

این فعال اقتصادی اضافه کرد: متأسفانه به واسطه قوانینی که برای خرید برق از نیروگاه‌ها تدوین شده نیروگاه‌های مقیاس کوچک مکلف شده‌اند برق را به شبکه دهند؛ شبکه‌ای که مدیریت آن توسط دیسپاچینگ ملی انجام می‌شود، لذا نیاز است این قوانین اصلاح شود.

باصری درباره وضعیت شهرک صنعتی شیراز هم گفت: این شهرک بزرگترین شهرک صنعتی جنوب کشور و پنجمین شهرک صنعتی بزرگ ایران است؛ از سال ۶۸ کلنگ این شهرک زده شده و هزار و ۴۰۰ هکتار وسعت دارد.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی شیراز اضافه کرد: در حال حاضر هم حدود چهار هزار و ۶۰۰ قرارداد با کارآفرینان و سرمایه‌گذاران بخش‌های مختلف در این شهرک منعقد و زمینه استقرار این سرمایه‌گذاران فراهم شده است.

وی یادآور شد: این شهرک در حال حاضر زمینه اشتغال مستقیم ۲۰ هزار کارگر را فراهم کرده؛ یعنی ۲۰ هزار کارگر بیمه شده در این شهرک فعال هستند؛ البته تعداد فعالیت‌می‌کنند.

غذایی مینو فارس این مجموعه در ۶ ماهه نخست سال جاری ۲۰ درصد افزایش نیرو داشته و در فروش محصولات نیز ۱۰ تا ۱۵ درصد جلوتر از سال گذشته است.

صنعی اضافه کرد: صنایع غذایی مینو حدود ۸۰۰ کالای تولیدی دارد و مینو فارس نیز ۵۲ قلم کالا تولید می‌کند؛ همچنین طرح تجویحی راهاندازی نخستین خط برون مرزی مینو در کشور عمان در دستور کار مینو فارس قرار دارد که با این اقدام قطعاً شاهد اتفاقات خوبی در زمینه رشد و توسعه اقتصادی استان خواهیم بود.

**دلیل خاموشی شهرک صنعتی شیراز با وجود بر خور داری از ظرفیت تأمین برق**

با توجه به ظرفیت‌های بسیار خوبی که در صنایع استان فارس به ویژه صنایع مستقر در شهرک صنعتی شیراز وجود دارد جای این پرسش است که این صنایع و شهرک‌ها که از جایگاه ویژه‌ای در کشور برخوردار هستند و زمینه فعالیت سرمایه‌گذاران بزرگی را در حوزه‌های مختلف فراهم کرده‌اند چرا باید با مشکل نبود زیرساخت‌های کافی در حوزه انرژی دست و پنجه نرم کنند؟

قواعد برق، آب و گاز در صنایع بسیار سنگین است و ضررها آن موجب توقف تولید می‌شود. این هزینه‌ها عمدتاً بر قیمت نهایی تولید و افزایش تورم هم اثر می‌گذارد و این مصرف‌کننده نهایی یعنی مردم هستند که باید بهای این سوء مدیریت در تأمین انرژی را بپردازند.

صنعتگران فارس در حالی با این مشکلات دست و پنجه نرم می‌کنند که ۳۷۰۰۰ هکتار و بیش از هزار و ۳۰۰ میلیارد هم موظف شده‌اند امکانات انتقال و عرضه خدمات خود را تا مبادی ورودی واحدهای صنعتی در داخل شهرک‌های صنعتی فراهم کنند و سازمان برنامه و بودجه نیز به استناد همین مواد قانونی موظف شده که منابع مالی لازم را برای این دستگاه‌های اجرایی تأمین کند.

واقع بر اساس ماده ۵۴ قانون احکام دائمی برنامه توسعه کشور و ماده ۸۱ قانون الحاق برخی موارد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت تأمین زیرساخت‌ها نظیر برق، آب، گاز و مخابرات تا ورودی شهرک‌ها و واحدهای صنعتی بر عهده دستگاه‌های خدمات‌رسان است.



ABDOLLAH HEYDARI

می‌کنند؛ قطعاً قشر طبقه کارگری برای رفت و آمد راه‌اندازی مترو اشتغال خواهند کرد و به گفته مدیرعامل شرکت صنایع غذایی مینو فارس این مجموعه در ۶ ماهه نخست سال جاری ۲۰ درصد افزایش نیرو داشته و در فروش محصولات نیز ۱۰ تا ۱۵ درصد جلوتر از سال گذشته است.

صنعی اضافه کرد: صنایع غذایی مینو حدود ۸۰۰ کالای تولیدی دارد و مینو فارس نیز ۵۲ قلم کالا تولید می‌کند؛ همچنین طرح تجویحی راهاندازی نخستین خط برون مرزی مینو در کشور عمان در دستور کار مینو فارس قرار دارد که با این اقدام قطعاً شاهد اتفاقات خوبی در زمینه رشد و توسعه اقتصادی استان خواهیم بود.

**دلیل خاموشی شهرک صنعتی شیراز با وجود بر خور داری از ظرفیت تأمین برق**

با توجه به ظرفیت‌های بسیار خوبی که در صنایع استان فارس به ویژه صنایع مستقر در شهرک صنعتی شیراز وجود دارد جای این پرسش است که این صنایع و شهرک‌ها که از جایگاه ویژه‌ای در کشور برخوردار هستند و زمینه فعالیت سرمایه‌گذاران بزرگی را در حوزه‌های مختلف فراهم کرده‌اند چرا باید با مشکل نبود زیرساخت‌های کافی در حوزه انرژی دست و پنجه نرم کنند؟

قواعد برق، آب و گاز در صنایع بسیار سنگین است و ضررها آن موجب توقف تولید می‌شود. این هزینه‌ها عمدتاً بر قیمت نهایی تولید و افزایش تورم هم اثر می‌گذارد و این مصرف‌کننده نهایی یعنی مردم هستند که باید بهای این سوء مدیریت در تأمین انرژی را بپردازند.

صنعتگران فارس در حالی با این مشکلات دست و پنجه نرم می‌کنند که ۳۷۰۰۰ هکتار و بیش از هزار و ۳۰۰ میلیارد هم موظف شده‌اند امکانات انتقال و عرضه خدمات خود را تا مبادی ورودی واحدهای صنعتی در داخل شهرک‌های صنعتی فراهم کنند و سازمان برنامه و بودجه نیز به استناد همین مواد قانونی موظف شده که منابع مالی لازم را برای این دستگاه‌های اجرایی تأمین کند.

واقع بر اساس ماده ۵۴ قانون احکام دائمی برنامه توسعه کشور و ماده ۸۱ قانون الحاق برخی موارد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت تأمین زیرساخت‌ها نظیر برق، آب، گاز و مخابرات تا ورودی شهرک‌ها و واحدهای صنعتی بر عهده دستگاه‌های خدمات‌رسان است.

یکی از اساسی‌ترین دغدغه‌های صنعتگران فارس به ویژه فعالان اقتصادی مستقر در شهرک‌های صنعتی در شرایط کنونی حل مشکل زیرساخت‌ها در حوزه انرژی است؛ مشکلی که در فصول گرم و سرد سال بارها و بارها از سوی آنها مطرح می‌شود

در قراردادهای منعقد با واحدهای تولیدی با عنوان وجه التزام قطع برق کرده است. صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

یکی از اساسی‌ترین دغدغه‌های صنعتگران فارس به ویژه فعالان اقتصادی مستقر در شهرک‌های صنعتی در شرایط کنونی حل مشکل زیرساخت‌ها در حوزه انرژی است؛ مشکلی که در فصول گرم و سرد سال بارها و بارها از سوی آنها مطرح می‌شود

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

زیرساخت برق این شهرک صنعتی در حال حاضر با مشکلات و کم‌وکاستی‌های بسیاری روبه‌روست که همین مساله صنعتگران را با معضلات زیادی برای ادامه فعالیت مواجه کرده است. برای جبران میزان تولید ضروری بود که از حضور خارج از زمان فعالیت کارگران کارخانه در روزهای دیگر از جمله روز جمعه بهره برده شود؛ این در حالی بود که کارگران تمایلی به فعالیت در روزهای تعطیل نداشتند

مشکلات و کم‌وکاستی‌های بسیاری روبه‌روست که همین مساله صنعتگران را با معضلات زیادی برای ادامه فعالیت مواجه کرده است. برای جبران میزان تولید ضروری بود که از حضور خارج از زمان فعالیت کارگران کارخانه در روزهای دیگر از جمله روز جمعه بهره برده شود؛ این در حالی بود که کارگران تمایلی به فعالیت در روزهای تعطیل نداشتند. بهنام آف اضافه کرد: قطعاً قطعی برق با این شرایط و چالش‌های موجود در شهرک صنعتی شیراز هم به هم ریخته؛ برخی واحدها در شهرک صنعتی در روز شنبه و برخی از آنها در روز یکشنبه تعطیل شدند. مسئولان صنایع غذایی مینو فارس گفتند: این واحدها در روزهای تعطیل نیز با چالش‌های مشابهی مواجه می‌شوند. مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت صنایع غذایی مینو فارس گفت: هر ساله صنایع غذایی مینو با چالش‌های تکراری دست به گریبان است که این مشکلات با پیگیری‌ها و تلاش‌های مستمری که انجام می‌شود بازم با هم ادامه دارد؛ متأسفانه صنایع فارس در فصل گرم با مشکل کمبود و قطعی آب و برق و در فصول سرد با چالش‌هایی در تامین انرژی مواجه می‌شوند.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.

صنعتگران فارس می‌گویند که مشکل زیرساخت‌های انرژی بزرگترین چالش و دغدغه کنونی آنان محسوب می‌شود؛ چالشی که کاهش تولید و آسیب دیدن تجهیزات صنعتی را در فصول مختلف سال رقم زده است.



مدیرعامل شرکت گاز استان فارس با بیان اینکه طبیعتاً با فرا رسیدن فصل سرد و در زمستان مصرف‌کنندگان افزایش می‌یابند، گفت: کمبودی در تولید گاز وجود ندارد و تمامی اقدامات لازم جهت پایداری شبکه گاز در استان توسط این شرکت در بخش‌های مختلف در حال انجام است اما مشکل اصلی ما اتلاف انرژی و گاز است که حتی با صرف‌جویی نیز شاید جبران نشود و این برای فرهنگ‌سازی است که هم‌افزایی دستگاه‌های متولی را می‌طلبد.

فرهنگ به پایان خواستار اهتمام مشترکان گاز و خانوارها در صرف‌جویی مصرف گاز خانگی شد و تصریح کرد: مشترکان خانگی از این طریق شرکت گاز را در راستای ارائه خدمات گازرسانی ایمن و پایدار به مشترکان در گستره فارس یاری دهند.

مدیرعامل شرکت گاز استان خرد: مصرف عامل شرکت گاز استان خرد

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس اظهار کرد: افزایش سالانه تعداد مشترکان گاز خانگی و ورود مشترکان جدید به چرخه مصرف از یک سو و همچنین مصرف مشترکان گاز بالاتر از الگوی مصرف از سوی دیگر، عوامل عمده افزایش مصرف گاز در استان نسبت به سال گذشته شده است. بهفر با اشاره به وجود بیش از یک میلیون و ۷۷۰ هزار مشترک گاز خانگی در فارس، بیان کرد: نزدیک به ۹۹ درصد مشترک گاز خانگی در استان فارس و به‌شبهه گاز خانگی متصل هستند که این خود بر همت مضاف مشترکان بر صرف‌جویی گاز و اهمیت توجه به صرف‌جویی در مصرف گاز را از بیش از پیش برجسته می‌کند.

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس گفت: مصرف گاز در بخش خانگی در ۶ ماه نخست امسال به بیش از ۷۰۰ میلیون متر مکعب در این استان رسید.

وید بهفر در نشست شرکت گاز فارس با بیان اینکه در ۶ ماه نخست امسال میزان مصرف گاز در بخش خانگی استان نسبت به مدت مشابه در سال گذشته افزایش داشته است، گفت: مصرف گاز خانگی در ۶ ماهه سال نخست امسال حدود ۷۰۲ میلیون و ۲۸۰ هزار متر مکعب بود. وی مصرف گاز در ۶ ماه نخست گذشته در بخش خانگی را بالغ بر ۵۶۵ میلیون متر مکعب اعلام و تأکید کرد: مدیریت مصرف گاز طبیعی به خصوص در بخش خانگی یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر است که این امر جز با تبیین و نهادینه شدن فرهنگ اصلاح الگوی مصرف و همکاری