



وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی:
با دستور رئیس جمهور، اعتبار تامین کاغذ از سوی بانک مرکزی اختصاص می یابد



شهردار اراک خبر داد:
صدور اولین مجوز و پروانه ساخت اراضی ۹۰ هکتاری گردو در آینده نزدیک



مهندس منصور علی آبادی فراہانی مدیرعامل شرکت فناور پایدار بن کیانمهر و عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی:
نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک آماده ارایه خدمت در طرح جهش تولید مسکن

صبح امید



وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد:

سنددار شدن اراضی کشاورزی محوری ترین برنامه وزارت جهاد کشاورزی در دولت سیزدهم



استاندار مرکزی در آئین گرامیداشت هفته پژوهش و فناوری و رونمایی از ۲۰ محصول فناور و دانش بنیان مطرح کرد:

۷۷ درصد اقتصاد کشور متکی به نفت است

بروکراسی اداری به نفع شرکت های دانش بنیان شکسته می شود
اتفاقات خوبی در حوزه دانش بنیان رقم خورده است



رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت فولاد پیچ مرکزی در گفتگو با صبح امید:
ضرورت اصلاح فرمول مالیات بر ارزش افزوده در بخش تولید



مدیرعامل شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید، در گفتگو با صبح امید تأکید کرد:
پیشنهاد ما برای رئیس جمهور این است که شرکت های دانش بنیان مورد حمایت قرار بگیرند تا در مسیر پیشرفت کشور سریع تر عمل کنیم



رئیس هیئت مدیره شرکت آزاد آلومینیوم پارسین:
زیان تولیدکنندگان محصولات آلومینیوم از نوسانات ارزی



باحضور مدیرعامل شرکت کیمیا اسپیدی قشم در اراک صورت گرفت:
افتتاح هفدهمین شعبه شرکت کیمیا اسپیدی نفت سپاهان در استان مرکزی



رئیس و نائب رئیس هیئت مدیره شرکت فناور فیدار ماشین آریا:
نگاه ویژه مسئولین به شرکت های نوپا منجر به توسعه و پیشرفت آن ها خواهد شد



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی خبر داد:
دستگیری ۱۷۶ سارق و مالخر سیم و کابل برق

مهندس منصور علی آبادی فراہانی مدیرعامل شرکت فناور پایدار بن کیانمهر و عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی:

نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک آماده ارایه خدمت در طرح جهش تولید مسکن

بهره گیری از فناوری بومی سازگار با واقعیت های کشور گامی در مسیر توسعه متوازن در صنعت ساختمان

و مانع خروج ارز شود. ضمن آنکه در این مدت کوتاه تا حدودی، بخش قابل توجهی از نیاز صنعت ساختمان در زمینه سقف را برآورد ساخته ایم. ساکنان شرکت فناور پایدار بن کیانمهر تصریح کرد: از سال ۱۹۸۷ و حتی قبل از آن هم این سیستم ها در دنیا رایج بود؛ یکی از این سیستم ها با نام موسوم به وافل از حدود ۸۰ سال قبل در دنیا برای دهانه های مختلف و حتی بلند استفاده می شد. اما با مشکلاتی همراه بود؛ خیز و ارتعاش سقف و نیز انتقال صدا بین طبقات یکی از این مشکلات بود. به همین دلیل برای از بین بردن این مشکل، همکاران ما با صرف هزینه و وقت، شبانه روز تحقیق کردند و با ارائه مقاله های جامع به یک نتیجه مطلوب رسیدند تا ضمن کنترل خیز و ارتعاش سقف، مشکل انتقال صدا بین واحدهای آپارتمان مرتفع شود. مخترع استان مرکزی در صنعت ساختمان ادامه داد: اروپایی ها آمدند یکسری دالها به نام دال های مجوف ابداع کردند؛ این دال ها به گونه ای است که با یکسری متریا ل سبک داخل سقف قرار می گیرد و یک مقداری از بتن ناخواسته را کاهش می دهد. این محصولات با نامهای تجاری مختلف و به صورت یک دال دو پوش اجرا می شوند که از محصولات سال های قبل بوده و وارد کشور شده و در صنعت ساختمان مورد استفاده قرار می گرفت. اروپایی ها برای اینکه بیایند مشکل صوت را حل کنند، مشکلات دیگری را ایجاد نمودند. به نوعی از یک سازه سنگین استفاده کرده بودند و باعث تحمیل وزن زیاد به سازه ها می گردیدند ضمن اینکه همان تکنولوژی نیز به صورت ناقص وارد ایران شده بود و سازندگان در اجراء ساختمان با مشکلات عدیده ای مواجه بودند. از سویی ساختمان سنگین بود و خیز زیاد سقف ها به نازک کاری و تیغه ها آسیب می رساند. در مجموع دیوارها و سقف ساختمان، ترک برمی داشت و حتی نماها شکسته می شد و هزینه های زیادی برای صاحبان ساختمان به وجود می آورد. عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی، آشنایی با انواع سقف مجوف، معیاب و مزایای آن را تشریح کرد و گفت: دال مجوف یا سقف مجوف از آنگونه واژه های است که در دو دهه اخیر استفاده از آن در فضای مهندسی ساختمان رشد معناداری داشته است. به نظر می رسد دلیل اصلی این موضوع گذر از ساخت صفحه ۸ را بخوانید...



اینتل دک
Intel Deck



تجاری، ضوابط شهرداری ها در سطح کلان کشور به گونه ای است که به ازای هر یک واحد می بایست حداقل یک پارکینگ تأمین شود و بعضی از واحدها به واسطه مترای بالاتر، پارکینگ بیشتری نیاز دارند. یکی از مهمترین عوامل برای تأمین تعداد واحدها و طبقات، لزوم تأمین پارکینگ است. از این رو، طی سال های گذشته به خاطر اینکه این نیاز برای همه ساختمان ها برآورد شده، یکسری ستون های مزاحم در ساختمان ها که قبلاً وجود داشت، باعث می شد، معماری پروژه با محدودیت هایی روبرو شود. به همین خاطر برای تأمین پارکینگ و بعد



دک می پردازد. از آنجایی که زمینه فعالیت تخصصی این شرکت، طراحی و تولید محصولات نوین صنعت ساختمان به ویژه نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک است، بحمدالله توانسته ایم در سال های اخیر، نام و نشان اینتل دک را در سراسر میهن عزیزمان ایران نهادینه و به یک برند خوشنام تبدیل نماییم. مدیرعامل شرکت فناور پایدار بن کیانمهر اذعان کرد: این شرکت در چهارمین قطب تولید کشور (اراک) بستری فراهم کرده تا عددهای از جوانان تحصیل کرده دانشگاهی رشته عمران دور هم جمع شوند و علاوه بر کسب تجربه و انتقال تکنولوژی

صنعت ساختمان یکی از پیشرفتهای اصلی توسعه اقتصادی در هر کشور است. دقیقاً مانند خودروسازی که آن هم یک صنعت مادر است، صنعت ساختمان با طیف وسیعی از مهارت های مهندسی مانند عمران، نقشه برداری، برق، مکانیک سیالات و حتی مهندسی صنایع مرتبط است. با توجه به اینکه تحولات و اتفاقات جدید صنعت ساختمان همواره مورد توجه مهندسان رشته های گوناگون است، این مهم نیز برای شرکت فناور پایدار بن کیانمهر بسیار حائز اهمیت بوده است. هفته نامه سراسری صبح امید در این گزارش با جناب آقای مهندس منصور علی آبادی فراہانی ساکنان شرکت جدید سقف های بتنی اینتل دک می باشد و در صنعت ساختمان نوآوری داشته و همواره می کوشد تا با ابداع و تجاری سازی ایده های خود محصول نوینی به این صنعت ارائه دهد، به گفتگو پرداخته و خبرنگار ما پای در دل این مخترع و کارآفرین نشسته که در ادامه حاصل آن را می خوانیم: مهندس منصور علی آبادی فراہانی ساکنان شرکت پایدار بن کیانمهر در گفتگو با خبرنگار صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود افزود: اینجانب متولد شهر اراک، فارغ التحصیل مهندسی عمران از دانشگاه آزاد سال ۱۳۷۸ می باشم که در حین تحصیل در دانشگاه به واسطه علاقمندی به طراحی، وارد این حوزه شدم و کسب و کار خود را در زمینه طراحی و ساختمانی آغاز کردم، از سال ۱۳۸۱ به عضویت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی درآمدم و از همان ابتدا به واسطه جنب و جوشی که در بخش طراحی و ساختمان داشتم، مورد توجه اساتید کمیسیون ها قرار گرفته و از همان سال به عضویت کمیسیون تخصصی کنترل مضاعف نظام مهندسی نائل شدم که همچنان در این کمیسیون فعالیت دارم و این محصول نیز حاصل تجربیات ذی قیمت در این کسوت بوده است. ایشان به تاریخچه تأسیس این شرکت پرداختند و گفتند: شرکت پایدار بن کیانمهر از سال ۱۳۹۵ بر پایه تکنولوژی ملدن در اجراء دال مشبک با نام تجاری اینتل دک در شهر اراک تأسیس و راه اندازی شده است. در حال حاضر شبکه نمایندگی این شرکت در سراسر کشور به ارائه خدمات طراحی، تأمین کالا و اجراء اسکلت بتنی بر پایه فناوری اینتل

نوآوری، تازگی در سطح دنیا و گام ابتکاری اینتل دک مورد تایید مراجع ذیصلاح قرار گرفته است

صدابندی ساختمان یکی از ضرورت هایی است که غفلت از آن موجبات آسیب های اجتماعی فراوان می شود

مدیرعامل شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید، در گفتگو با صبح امید تأکید کرد:

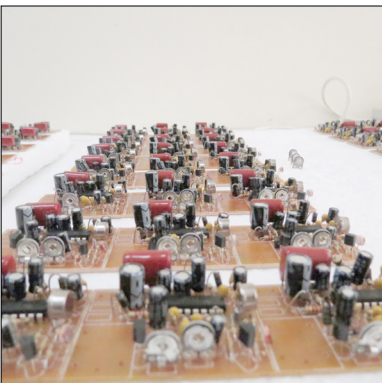
پیشنهاد ما برای رئیس جمهور این است که شرکت‌های دانش بنیان مورد حمایت قرار بگیرند تا در مسیر پیشرفت کشور سریع‌تر عمل کنیم

شرکت رهپویان چرخه تولید، ظرفیت تولید را اعلام کرد و گفت: در شرایط فعلی ماهانه ۶۰ هزار بُرد تولید می‌شود، این افراد اجازه نمی‌دهند نخبگان داخلی کشور را به خود کفایی کامل برسانند؛ چون که با تولید ملی، نان آنان بُریده می‌شود. تنها مرجعی که می‌تواند این مهم را اریشه‌کن کند و مانع واردات کالاها را استراتژیک کند، فقط دولت است؛ یعنی شخص رئیس‌جمهور به تعهد می‌تواند دستور دهد و قوانین را به سمت و سوی هدایت کند که منافع دلالان و سودجویان به خطر نیفتد. بنابراین، پیشنهاد ما برای رئیس‌جمهور این است که شرکت‌های دانش بنیان مورد حمایت قرار بگیرند تا در مسیر پیشرفت کشور سریع‌تر عمل کنیم. مهندس صفدری بدینگونه مطرح کرد و گفت: جناب آقای دکتر مخلص‌الائمه مقام عالی دولت در استان مرکزی از نیروهای ارزشی، انقلابی و کارآمد هستند، به راحتی می‌توانند صدای تولیدکنندگان جوان استان را به گوش رئیس‌جمهور برسانند. من از این تریبون از ایشان می‌خواهم که به ظرفیت‌ها، پتانسیل‌ها و قابلیت‌های تولیدی کوچک و بزرگ استان و ویژه شرکت‌های مستقر در پارک علم و فناوری توجه داشته باشند و با جوانان شرکت‌های دانش بنیان و فناوری، نشست تخصصی برگزار کنند و شنونده باشند و درد تولیدکنندگان را به جد پیگیری نمایند تا واردات مانع تولید نشود. شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید به سهم خود، حمایت پارک علم و فناوری توانسته به سهم خود، شغل قابل توجهی ایجاد نماید که اگر به این ظرفیت نگاه ویژه شود، مطمئناً اشتغال آن افزایش خواهد یافت. اگر چه جناب آقای دکتر ستاری معاون علمی رئیس‌جمهور، به اتفاق جمعی از مسئولین کشوری و لشکری ۲۱ و ۳ مرتبه از توانمندی‌های این شرکت بازدید داشته‌اند و ما نیز حضوراً مسائل و مشکلات را با ایشان در میان گذاشتیم و حتی با دکتر نوبخت رئیس وقت سازمان برنامه و بودجه، وقت ملاقات داشتیم و موضوعات را بیان کردیم، اما متأسفانه در عمل اتفاقی نیفتاده است. اما از دولت سیزدهم که دولتی مردمی است، انتظار داریم دست دلالان و سودجویان را کوتاه کند تا شرکت‌های دانش بنیان بتوانند اهداف خود را با محوریت اقتصاد مقاومتی و جهش تولید محقق سازند. از این رو، توقع بنده از استاندار مرکزی این است که توجه بیشتری به شرکت‌های دانش بنیان، جمله شرکت رهپویان چرخه تولید داشته باشد، شنونده حرف ما باشد و درد دل ما را در رئیس‌جمهور شنود. کنونی در پایان سخنان خود از زحمات همه مسئولین نظام مقدس جمهوری اسلامی علی‌الخصوص مدیران دلسوز و خدوم پارک علم و فناوری استان مرکزی و پشتیبانی پدر، مادر و همسر خود، صمیمانه تقدیر و تشکر کرد.

مخازن تحت فشار هستند و از مشعل‌ها استفاده می‌کنند که همگی مشکل سوخت دارند و با معضل محیط زیست دست و پنجه نرم می‌کنند و بعضاً برخی صنایع مثل نیروگاه‌ها و... از سوخت مازوت استفاده می‌نمایند که باعث آلودگی زیست محیطی می‌شود که اکثر کلانشهرهای کشور مانند اراک، تهران، اصفهان، مشهد، تبریز و... همه ساله با این معضل هستند. این مشکل به خاطر نبودن تکنولوژی مدرن و قدیمی بودن مشعل‌ها و همچنین تحریم‌های ظالمانه بیگانگان است که مشعل با تکنولوژی جدید وارد کشور نمی‌شود. همانطور که می‌دانید، عملاً برای روشن کردن مشعل‌ها از سوخت مایع یعنی گازوئیل و مازوت استفاده می‌نمایند که ما با تحقیقات بسیار کارشناسی شده، توانستیم سوخت مشعل‌ها را دو یا سه گانه کنیم که این دستاورد بزرگ زیست محیطی در کاهش آلاینده‌گی بسیار مؤثر بوده است. در حال حاضر مشعل‌های متفاوتی همچون Hamworthy, Rotary و... در صنایع کشور مانند ماشین‌سازی اراک تولید می‌شود و در اختیار کارخانجات قرار می‌گیرد که ما با ایده‌محوری توانستیم با تکنولوژی بومی، بلوک سوخت مشعل‌ها را بهینه کنیم که با این اتفاق بسیاری از کارخانجات صنایع چوب‌های فشرده شمال کشور احیاء شدند و به چرخه تولید بازگشتند. وی ابراز داشت: با همکاری بنیاد تعاون زندان‌های استان، توانستیم برای افرادی که در بند و گرفتاری زندان هستند، شغل پایدار ایجاد نماییم. بنده به شخصه ارتباط مستقیمی با زندانیان اراک دارم. آن‌ها انسان‌های بسیار فرهیخته و باهوش هستند که متأسفانه به خاطر وضعیت نامطلوب اقتصادی محکوم به زندان شدند. لازم می‌دانم از این تریبون تقدیر ویژه از بنیاد تعاون زندان‌های استان مرکزی و ریاست زندان اراک داشته باشم که الحق و الانصاف دست‌اندرکاران بنیاد و زندان، دلسوزانه و اخلاصانه بستری فراهم کردند که ما بتوانیم بخش اعظمی از چرخه تولید شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان را به زندان انتقال دهیم و بستر تولید در آنجا فراهم شود که به نوعی این اقدام به لحاظ اقتصادی و حرفه‌آموزی برای زندانیان بسیار مؤثر بوده است. ما هم‌اکنون به طور مستقیم در بنیاد تعاون زندان‌های استان مرکزی (اراک) برای ۱۰۰ نفر شغل پایدار ایجاد کرده‌ایم و در کنار آن نیز علاوه بر اینکه ۲۰ نفر در کارگاه مستقر در پارک علم و فناوری مشغول به کار هستند، ۲ کارگاه تولیدی دیگر در روستای گاوخانه و ابتدای جاده فراهان ایجاد کرده‌ایم که در کدام از این کارگاه‌ها به سهم خود اشتغال مستقیم ایجاد نموده است. به طور کل شرکت رهپویان چرخه تولید به طور مستقیم برای حدود ۱۵۰ نفر شغل ایجاد کرده که ۳۰ درصد آنان زیر چتر همه تأمین اجتماعی هستند و مابقی به صورت پروژه‌ای و ساعتی فعالیت دارند. در



ایجاد اتحاد و انسجام سه گانه بین شرکت‌های فوق، زیرساخت‌های تولید صفر تا صد چرخ و محور ریلی بسوزی و حتی واگن‌ها را بتوانیم در همین مجموعه تولید نماییم و ما نیز با قدرت بیشتر و انگیزه بالا، عزم خود را جزم کردیم و مقدمات تولید را فراهم ساختیم که متأسفانه به دست‌اندازی سیاسی مدیریت قبل دولت روبرو شدیم و نتوانستیم دستاوردهای مناسبی در تجاری‌سازی این محصول به دست آوریم؛ در صورتی که ما با خلاقیت، نوآوری، تجاری‌سازی ایده‌ها و به خودکفا رساندن کشور، وارد این مسیر شدیم و تولید انبوه این محصول استراتژیک می‌توانست به طور مستقیم برای حدود ۵۰۰ نفر و غیرمستقیم بیش از هزار نفر شغل ایجاد نماید. علیرغم تمام تلاش‌هایی که مقدمات تولید استان از استانداردی گرفته تا پارک علم و فناوری و... انجام دادند، متأسفانه محقق نشد. مهندس احمد صفدری نسبت که یکی از مدیران جوان صنعت استان به شمار می‌رود، در بخش دیگری از سخنان خود، با تأکید بر اینکه قدیمی بودن تکنولوژی مشعل‌های اغلب صنایع کشور، ما را بر آن داشت که در بهینه‌سازی مشعل‌ها نقش خود را ایفا کنیم، گفت: ما در ۵ سال گذشته وارد این بخش شدیم و صنایع بزرگ مانند کاشی و سرامیک، صنایع غذایی، صنایع ذوب و فولاد، صنایع چوب MDF و HDF و... که همگی دارای



ایجاد اتحاد و انسجام سه گانه بین شرکت‌های فوق، زیرساخت‌های تولید صفر تا صد چرخ و محور ریلی بسوزی و حتی واگن‌ها را بتوانیم در همین مجموعه تولید نماییم و ما نیز با قدرت بیشتر و انگیزه بالا، عزم خود را جزم کردیم و مقدمات تولید را فراهم ساختیم که متأسفانه به دست‌اندازی سیاسی مدیریت قبل دولت روبرو شدیم و نتوانستیم دستاوردهای مناسبی در تجاری‌سازی این محصول به دست آوریم؛ در صورتی که ما با خلاقیت، نوآوری، تجاری‌سازی ایده‌ها و به خودکفا رساندن کشور، وارد این مسیر شدیم و تولید انبوه این محصول استراتژیک می‌توانست به طور مستقیم برای حدود ۵۰۰ نفر و غیرمستقیم بیش از هزار نفر شغل ایجاد نماید. علیرغم تمام تلاش‌هایی که مقدمات تولید استان از استانداردی گرفته تا پارک علم و فناوری و... انجام دادند، متأسفانه محقق نشد. مهندس احمد صفدری نسبت که یکی از مدیران جوان صنعت استان به شمار می‌رود، در بخش دیگری از سخنان خود، با تأکید بر اینکه قدیمی بودن تکنولوژی مشعل‌های اغلب صنایع کشور، ما را بر آن داشت که در بهینه‌سازی مشعل‌ها نقش خود را ایفا کنیم، گفت: ما در ۵ سال گذشته وارد این بخش شدیم و صنایع بزرگ مانند کاشی و سرامیک، صنایع غذایی، صنایع ذوب و فولاد، صنایع چوب MDF و HDF و... که همگی دارای



شرکت فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید، توانست قدرت علمی خود را در زمینه مهندسی برق و الکترونیک ارتقاء دهد و بسترهای علمی و فنی را برای طراحی و تولید انواع بردهای الکترونیکی فراهم نماید. وی به واحدهای زیرمجموعه شرکت اشاره کرد و گفت: برای اینکه بتوانیم در بخش صنعت، توانمندی‌های خود را به خوبی ارائه دهیم، علاوه بر اینکه در اشتغال شرکت دقت کرده که نیروهای تحصیل کرده دانشگاهی جذب نماییم، واحدهای تحقیق و توسعه، آزمایشگاه، کارگاه تولید، بخش بازرگانی و تأمین قطعه و... راه‌اندازی کرده‌ایم. مدیرعامل شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید گفت: همانطوری که می‌دانید، در ۱۰ سال گذشته هیچکس از سرمایه‌گذاران و تولیدکنندگان در اراک و یا سطح استان به تولید بردهای کنترلر و الکترونیک نپرداخته بودند، ما نیز با رویکرد تولید این محصولات و با حمایت سرکار خانم عبدلی مدیر وقت روابط عمومی و جناب مهندس شمس‌الدین مدیر مرکز رشد پارک علم و فناوری استان مرکزی توانستیم این بستر را فراهم سازیم و به تدریج به تولید انبوه برسیم. ما در مجموعه پارک علم و فناوری به این فکر رسیدیم تا بتوانیم با فرهیختگان، دانشمندان و اساتید رشته برق و الکترونیک آشنا شویم و به اتفاق هم به اجرای پروژه‌ها بپردازیم و بر اساس نیازهای کشور

شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید، با نام‌های تجاری «پویان الکترونیک» و «تندر بخار» به همت گروهی از جوانان نخبه و تحصیل کرده دانشگاهی توانسته با ایجاد بستر علمی و تجربی گامی بلند در صنعت الکترونیک کشور بردارد و با طراحی و ساخت انواع بردهای صنعتی، پروژه‌های خاص و سفارشی و... نیاز کشور را تأمین و با هدف خودکفا کردن این سرزمین نقش خود را به خوبی ایفاء نماید و پله‌های ترقی را طی کند؛ اما مانع بزرگی پیش پهای این تولیدکننده است که می‌بایست به همت دولت برطرف شود. این شرکت دانش بنیان به صورت خانوادگی اداره می‌شود که در یک دهه اخیر به همت جناب آقای مهندس احمد صفدری نسبت دانش آموخته رشته الکترونیک، در پارک علم و فناوری استان مرکزی پایه‌گذاری شده است. خبرنگار ما با ایشان گفتگویی ترتیب داده است که ماحصل آن در ادامه از نظراتان می‌گذرد: مهندس احمد صفدری نسبت سکندار شرکت دانش بنیان فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید، در گفتگویی اختصاصی با خبرنگار صبح امید با اشاره به بیوگرافی خود اظهار داشت: اینجانب متولد سال ۱۳۶۴، شهرستان اراک، دارای مدرک کارشناسی الکترونیک از دانشگاه آزاد واحد اراک سال ۱۳۸۳ و کارشناسی ارشد الکترونیک از دانشگاه تهران سال ۱۳۹۶ می‌باشم. مقطعی نیز در جهاد دانشگاهی، صنایع شیشه، صنایع نفت، صنایع کنترلی و... مشغول به کار بودم و طی سالیان متمادی در تهران و استان مرکزی به مسائل آموزشی، تحقیقاتی، مطالعاتی و... پرداختم و با کسب تجارب ارزنده تصمیم گرفتم در زادگاه خود که برق و الکترونیک مهجور مانده بود، ورود کنم تا این صنعت در استان رشد کند. از این رو با توجه به اینکه دانش آموخته مهندسی برق بودم، شروع کسب و کار خود را در همین زمینه آغاز کردم. مدیرعامل شرکت فنی مهندسی رهپویان چرخه تولید به تاربخچه تأسیس مجموعه خود پرداخت و افزود: این شرکت در سال ۱۳۹۱ با شماره ۱۱۷۱۷ در اراک به ثبت رسیده که زمینه فعالیت آن را می‌توان طراحی و ساخت انواع کنترلرهای صنعتی، انجام پروژه‌های مهم صنعتی در حوزه برق و الکترونیک، مشاوره و آموزش در زمینه برق، الکترونیک و مخابرات، تولید انواع برد های الکترونیکی صنعتی و... اشاره کرد. اما فقط به این موضوعات بسنده نکردیم و در حوزه صنایع ریلی و بهینه‌سازی مصرف سوخت مشعل‌های صنعتی کشور و... ورود پیدا کرده‌ایم و توانمندی‌های خود را در اغلب صنایع به منصفه ظهور رسانده‌ایم. خدا را شاکریم که با به کارگیری نیروهای جوان و زبده، گام‌های بزرگی برداشته‌ایم تا در حد بضاعت خود بتوانیم نیازهای کشور را تأمین نماییم. وی تصریح کرد: ما توانستیم به تکنولوژی ساخت انواع دستگاه‌ها و ماشین‌آلات پیشرفته صنعتی دست پیدا کنیم و اقدام به ساخت دستگاه CNC تراش چرخ و محور قطارهای مسافری، باری، شهری و... کنیم که این مهم، در معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری دیده شد و شرکت رهپویان چرخه تولید به عنوان برترین تولیدکننده صنعت ریلی استان مرکزی معرفی گردید و این امر موجب شد شرکت ما عنوان دانش بنیان را اخذ نماید. مهندس صفدری نسبت در بخش دیگری از سخنان خود بیان داشت: بحمدالله

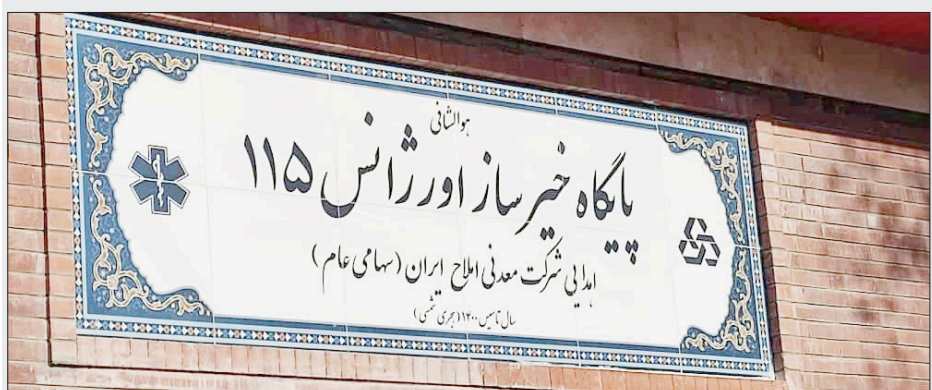
استاندار مرکزی توجه بیشتری به شرکت‌های دانش بنیان داشته باشد، شنونده حرف آن‌ها باشد و به رئیس‌جمهور منتقل کند

نظرسنجی کنیم. از آنجایی که استان مرکزی یکی از قطب‌های صنعتی مهم کشور می‌باشد و در اراک انسان‌های فوق‌العاده فنی و صنعتی با سابقه طولانی حضور دارند، این امکان برای شرکت فراهم شد که در ابتدای کار وارد صنعت ریلی شویم و برای نخستین بار در کشور در سال ۱۳۹۶ دستگاه تراش چرخ و محور CNC در طراحی و نمونه اولیه آن را با رعایت استانداردهای ملی و بین‌المللی بسازیم که می‌توان ادعای داشتن با ساخت این دستگاه که ابردستگاه نام گرفت، انقلاب بسیار بزرگی در صنعت ریلی به وجود آمد؛ زیرا ایران را خودکفا کرد و برای کشور آرزوی و از هر گونه خروج ارز جلوگیری نمود. صفدری نسبت اضافه کرد: در سال ۱۳۹۸ در نمایشگاه بین‌المللی صنعت ریلی تهران حضور یافتیم و بین شرکت‌های فولاد اسفراین، ماشین‌سازی اراک و رهپویان چرخه تولید هم‌افزایی ایجاد شد. آقایان دکتر رفیعی ریاست محترم و دکتر کریم‌الدینی معاون فناوری پارک علم و فناوری استان مرکزی به جد موضوع را پیگیری کردند و با

آماده سازی پروژه خیرساز اورژانس ۱۱۵ شرکت معدنی املاح ایران در اراک

مدیر مجتمع تولیدی اراک گفت: اجرای پروژه اورژانس خیرساز شرکت معدنی املاح ایران تا کنون ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. عملیات احداث این پروژه از ابتدای خرداد ماه سال جاری آغاز شد و به زودی به بهره برداری می‌رسد. به گزارش روابط عمومی شرکت

مدیر مجتمع تولیدی اراک گفت: اجرای پروژه اورژانس خیرساز شرکت معدنی املاح ایران تا کنون ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. عملیات احداث این پروژه از ابتدای خرداد ماه سال جاری آغاز شد و به زودی به بهره برداری می‌رسد. به گزارش روابط عمومی شرکت



آصفری:

دولت به جای حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی نظارت خود را تقویت کند

محمد حسن آصفری در گفتگو با خبرنگار مهر گفت: با توجه به اینکه بخش اعظم کالاهای اساسی از جمله ناهادهای دامی و دارو با ارز ۴۲۰۰ تومان وارد می‌شود در صورت حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی گرانی افسار گسیخته در قیمت کالاهای جمله لبنیات و مواد پروتئینی خواهیم داشت. همین امروز هم بخشی از مردم توان خرید کالاهای اساسی ندارند. حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی بدون فراهم کردن زیرساختها کشور را با بحران مواجه می‌کند. وی ادامه داد: قبول داریم در خصوص ارز ۴۲۰۰ تومانی نظارت وجود ندارد ارز ۴۲۰۰ برای کالاهای اساسی است. متأسفانه به دلیل عدم نظارت کالا با ۴۲۰۰ تومان وارد می‌شود اما با ارز آزاد در اختیار مردم قرار می‌گیرد و سود آن به جیب دلالان می‌رود. متصفانه نیست چون دولت توانمندی نظارت بر تخصیص ارز را ندارد ایده حذف ارز ۴۲۰۰ را بدهد. قربانی حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی مردم به ویژه دهک‌های پایین هستند. نماینده مردم اراک در مجلس تصریح کرد: دولت به جای حذف ارز ۴۲۰۰ بعد نظارتی خود را تقویت کند و بازار را کنترل کند. آیا در قبال ارز ۴۲۰۰ تومان که برای خرید



کالاهای اساسی است کالای اساسی وارد شده با اینکه صرف خرید کالاهای لوکس شده است؟ آیا کالایی که با ارز ۴۲۰۰ وارد شده با همان مبنای ارز ۴۲۰۰ تومانی به دست مصرف کننده می‌رسد؟ آصفری گفت: اینکه ما نمی‌توانیم بازار را مدیریت کنیم و پیشنهاد حذف ارز ۴۲۰۰ تومان بدهیم و توجه هم داشته باشیم که ارز در اختیار مردم قرار می‌گیرد، غیر از ضرر چیزی عاید مردم نخواهد

شد و مردم باید بابت خرید کالایی چندین برابر قیمت فعلی آن را پرداخت کنند. اینکه دولت در قبال حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی بسته‌ای با عنوان بسته کوثر ۱۰۰ هزار تومان به ارائه اضافه کند، نمی‌تواند کمبود و گرانی کالای پروژه برای دهک‌های اول تا پنجم را حل کند. وی افزود: برای حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی باید شرایط آن در بازار فراهم شود که اگر کالایی گران شد دولت بتواند کالای جایگزین و مناسب در اختیار مردم قرار دهد و بازار را مدیریت و اشباع شود که کمبود کالایی در بازار نداشته باشیم بنابراین شایسته است قبل از حذف ارز ۴۲۰۰ زیر ساخت‌های آن فراهم شود. نماینده مردم اراک در مجلس تصریح کرد: اول به فکر راه اندازی نسخه‌های الکترونیک در مطب‌ها و داروخانه‌ها باشیم بعد دنبال حذف ارز ۴۲۰۰ تومانی برویم. ضروری است در رفتارمان تجدیدنظر کنیم و قبل از هر پیشنهادی همه جوانب آن را در نظر بگیریم. حذف ارز ۴۲۰۰ تومان یک گرانی افسار گسیخته در جامعه بویژه برای پنج دهک پایین به همراه خواهد داشت و به صلاح مردم نیست؛ بنده به شدت با این طرح مخالف هستم.

رئیس کل دادگستری استان مرکزی در جلسه عقد تفاهه همکاری بین دادگستری و کمیته امداد امام خمینی (ره) مطرح کرد:

رفع فقر به معنای عام کلمه باید در دستور کار همه مدیران باشد

حجت الاسلام والمسلمین سید عبدالهادی موسوی رئیس کل دادگستری استان مرکزی در جلسه عقد تفاهه‌نامه همکاری بین دادگستری و کمیته امداد در اراک با اشاره به اهمیت وجود نهاد کمیته امداد حضرت امام خمینی (ره) در نظام مقدس جمهوری اسلامی اظهار داشت: نظام مقدس اسلامی ما به راه حضور محرومان و مستضعفان تشکیل شده و روی بوی خود ایستاده است و به راه خود ادامه می‌دهد، یکی از سیاست‌های محوری و از یادگاران شایسته امام (ره)، کمیته امداد است. وی افزود: کمیته امداد گره خورده به نام مبارک حضرت امام (ره) که افتخار بشریت و دوران غیبت است، در تارک و پیشانی کمیته امداد این نام میمون، مبارک و مقدس می‌درخشد. این بدان معنی است که کمیته امداد باید همه آرمان‌هایی که حضرت امام (ره) برای محرومان و مستضعفان و برای آینده جامعه بشریت داشت را دنبال کند. این نهاد از یادگاران شایسته حضرت امام (ره) بود، قبل از آن بعضی از اموال ممکن بود در راه دیگر هزینه شود در حالی که این قشر مددجو فراموش شده بودند و با این فکر حضرت امام (ره) این نهاد احیا شد. رئیس کل دادگستری استان مرکزی بیان کرد: در جامعه قضایی کشور علاوه بر اینکه فضات و همکاران ما یک تعهد اخلاقی و شرعی را به نیازمندان جامعه دارند، یک

عبارت محوری در ابلاغ انتصاب هر قاضی داریم و آن کمک و حمایت شایسته از محرومان و مستضعفان به معنای عام کلمه است. وی تصریح کرد: محوری‌ترین مطلبی که در ابلاغ هر قاضی می‌آید در واقع همان کار محوری کمیته امداد بوده و این هم افتخار جامعه قضایی است که به نیازمندان و محرومان به صورت ویژه باید کمک کنند. حجت الاسلام والمسلمین موسوی عنوان کرد: ما به صورت طبیعی و معمولی هر نیازمندی که به دادگستری مراجعه کند را کمک می‌کنیم، ممکن است کسی متمکن و برخوردار باشد اما لحظه طرح دعوا هزینه دادرسی را نداشته باشد قانون پیشینی کرده که این فرد می‌تواند از مزایای ((اعسار)) نسیب و موقت استفاده کند، اما مددجویان خاص هستند، قانون خاص دارند و عنایت ویژه‌ای را می‌طلبند. رئیس کل دادگستری استان مرکزی افزود: امیدواریم ان‌شاءالله این تفاهه‌نامه یک کار ساختاری نظام‌مند و با برنامه باشد و با تشکیل دبیرخانه مستقر، مددجو در لحظه حضور تا پایان زمانی که حضور او در مراجع قضایی لازم است مورد حمایت واقع شود. وی تصریح کرد: این حمایت را به معنای یک جانبه‌نگری و خروج از بی‌طرفی نمی‌بینیم تا جایی که به سبب عدم شایستگی‌ها و توانمندی‌های حقوقی، فرد بخواد دچار مشکل شود، در این زمان حمایت خود را

آغاز می‌کنیم و زیر پر و بال او را می‌گیریم، البته ضمن اینکه از بی طرفی خارج نمی‌شویم حمایت حقوقی و قضایی و قانونمند را باید داشته باشیم. حجت الاسلام والمسلمین موسوی افزود: رفع فقر به معنای عام کلمه باید در دستور کار همه مدیران باشد، بسیاری از فقرا سبب آسیب‌های بزرگی در جامعه می‌شوند، متولین هم جرم‌های بزرگ را مرتکب می‌شوند، فقر آنها از نوعی است؟ حتی سیاست‌ها هم مرتکب جرم می‌شوند، رفع فقر به معنای عام کلمه رفع فقر مذهبی، اقتصادی، فهم اجتماعی، سواد رسانه‌ای، معنوی و غیره است. رئیس کل دادگستری استان مرکزی تصریح کرد: امیدواریم مددجویان نباشد که بخواهیم ((اعلام)) محرومیت کنیم و بعد به فکر تناسب مجازات بقیتم و به دنبال جایگزین حبس برویم، اشتغال‌یابی مستحکمی است که می‌تواند به خانواده‌ها آرامش و استقرار بدهد که به جرم کشیده نشوند اما اگر کشیده شدند امیدواریم این تفاهه‌نامه و ساختاری ایجاد می‌شود بتواند کمک کند. وی ادامه داد: خانواده‌های که حتی متحمل هست با بازداشت سرپرست آن از هم می‌پاشد، بستر فراهم هست که هر خطایی در خانواده‌ها که سرپرست آن نیست، انجام گیرد. حجت الاسلام والمسلمین موسوی بیان کرد: اگر در قالب یک تفاهه‌نامه بتوانیم کار دیگری را در

استان انجام دهیم و توانمندسازی آن برنامه محوری را به کمک برخی از مدیران و کسانی که قدرت تصمیم‌گیری دارند از جمله استاندار محترم داشته باشیم و بخشی از ظرفیت اشتغال را به سمت مددجویان سوق دهیم شرایط خوبی را خواهیم داشت و باید این را یک رویه عملی کنیم. رئیس کل دادگستری استان مرکزی تصریح کرد: به لطف خدا اعتمادزایی کمیته امداد در استان مرکزی وضعیت بسیار خوبی دارد و علی‌رغم اینکه یک استان خیلی برخوردار نیست و مردم متحمل نیستند اما کمک‌های شایسته‌ای کرده‌اند که جادارد از مردم این استان تشکر کنیم که با وجود محدودیت‌ها احسان داشته‌اند. وی بیان کرد: اما این به این معنا نیست که در این زمینه نباید کار کرد، خیلی‌ها هنوز هستند که می‌توانند دست‌گیری کنند، مفاهت‌سازی اصل مهمی در جذب و هزینه کرد است، شفافیت باید به گونه‌ای باشد که خود فرد بتواند رصد کند تا ببیند کمک او به دست نیازمندی رسیده است یا خیر، بنابراین توانمندسازی فناوریانه استان‌ها از اولویت‌هایی است که می‌تواند اعتمادزایی افزایش دهد. رئیس کل دادگستری استان مرکزی عنوان کرد: محور تفاهه‌نامه حمایت حقوقی و قضایی از مددجویان است که امروز این تفاهه‌نامه امضا شد و با تشکیل دبیرخانه آن اجرایی می‌شود.

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت فولاد پیچ مرکزی در گفتگو با صبح امید:

ضرورت اصلاح فرمول مالیات بر ارزش افزوده در بخش تولید

۸۰ درصد تولیدات شرکت فولاد پیچ مرکزی به خارج از استان و خارج از کشور صادر می‌شود



موضوع داخلی و خارجی باعث می‌شود که این صنعت به خوبی رشد ننماید. از آنجایی که شرکت آلومینیوم ایران عضو بازار بورس فلزات لندن L.M.E است، نرخ آلومینیوم جهانی باعث تغییر قیمت‌ها می‌گردد. زمانی که این مترال از بورس خریداری می‌شود، تا وارد شرکت شود، یک هفته تا ده روز زمان می‌برد و این جابه‌جایی و تغییر نرخ به تولید لطمه وارد می‌کند؛ به طوری که بعضاً متضرر شده‌ایم. چون که نرخ آلومینیوم وابسته به نرخ دلار است. این عوامل باعث شده خیلی از واحدهای صنعتی از چرخه تولید خارج شوند. از سوی دیگر، مشکلات داخلی نیز پابندی ندارد و هر کدام از دستگاه‌های دولتی به نوعی سدا راه پیشرفت تولید کنندگان هستند که اخیراً کاهش گاز این شرکت ۱۰ الی ۱۳ برابر نسبت به سال ۹۹ افزایش یافته است و این چالش‌ها انگیزه تولید کنندگان و صنعتگران را سلب می‌کند. برای کاهش اینغدغه‌ها به استانداری مرکزی، شرکت گاز استان و... مکاتبه کردیم اما جواب مثبتی دریافت نمودیم. رحیمی در پاسخ به سؤال خبرنگار صبح امید مبنی بر اینکه مبلغ آخرین قبض گاز شرکت، چقدر است، گفت: ۱۵۷ میلیون تومان برای ۴۰ روز، ۱۰۲ میلیون تومان برای یک ماه و ۵۵ میلیون تومان برای ۳۵ روز بوده؛ در صورتی که مدت مشابه همین قبض در سال قبل برای ۴۵ روز حدود ۱۱ میلیون تومان بوده و حدود ۱۳ برابر این نرخ در سال جدید به صورت علی‌الحساب و با افزایش پلکانی محاسبه شده است که در سال تولیدی، پشتیبانی‌ها، مانع زدن‌ها یا این اتفاق دو مرحله روی داده و قبض اول و نیم برابر و قبض بعدی ۱۱ برابر افزایش داشته است. و به تبع آن عوارض و ارزش افزوده برای این واحد ۱۳ برابر در نظر گرفته شده که خود شرکت گاز رسماً ۱۱ برابر اعلام کرده است. صنعتگر برجسته استان مرکزی که خود سازنده دستگاه‌ها و ماشین‌آلات صنعت آلومینیوم است، ابراز کرد: در کنار همه موارد مطرح شده، مالیات بر درآمد مالیات ارزش افزوده نیز مشکلاتی را بر مجموعه اضافه کرده است که به نظر می‌رسد، اغلب تولید کنندگان با این مسأله دست و پنجه نرم می‌کنند. به خاطر دارم که در دو سال گذشته به همت معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری، رؤسای سازمان‌های صمت، دارایی، شرکت شهرک‌های صنعتی، جلسه‌ای مشترک با تولید کنندگان برگزار کردند که مسأله مالیات در آن جلسه تشریح شد، اما خروجی نداشت و متأسفانه تولید، مبالغه بسیار سنگینی بابت ارزش افزوده می‌پردازد و مانع رشد صنعت شده است. اگر مسئولین کشوری و استانی عزم خود را جزم کنند و مجلس و دولت در این زمینه پیشگام باشند و اخذ مالیات بر ارزش افزوده را از تولید حذف کنند، هر شرکت می‌تواند از ۲۰ الی ۳۰ درصد جذب نیرو داشته باشد و تولیدات خود را افزایش دهد. کارآفرین صنعت استان مرکزی درباره تولیدات شرکت فولاد پیچ مرکزی در این واحد صنعتی دستگاه‌ها و ماشین‌آلات متعددی نصب و تجهیز شده و یک دستگاه کوره ذوب آلومینیوم ۱۰۰ تنی جهانی گردیده و علاوه بر تولید ورق‌های آلومینیومی، بحث ریخته‌گری نیز انجام می‌شود. یکی از مزیت‌های این واحد صنعتی، خود کفا بودن آن است و اعضای هیئت مدیره، همگی نیز فنی هستند. بنده نیز در گزارش عنوان کردم که ماشین‌ساز بوده‌ام و در سن ۳۳ سالگی برای نخستین بار در ایران دستگاه تراک میکسر ساخته و در نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران به نمایش گذاشته شد و مورد استقبال مرحوم دکتر نژاد حسینی‌وزیر صنایع سنگین وقت قرار گرفت. بنابراین توجه به پیشینه و تخصصی که در زمینه ساخت ماشین‌آلات داشتم، موفق بشدم ۱۰۰ الی ۷۰ درصد ماشین‌های صنعتی این کارخانه را خودم بسازم؛ یعنی با روش مهندسی معکوس، خلایق، نوآوری و ابتکار عمل توانسته‌ام با کاهش هزینه، مجموعه را رو به توسعه و پیشرفت هدایت کنم، اما اینگونه توانمندی‌ها در کشور دیده نمی‌شود و هیچکدام از مسئولین تاکنون احوالی از این واحد نگرفتند که ما چگونه و با عبور از چه موانعی تولید و کارآفرینی می‌کنیم. مهندس عباس رحیمی با بیان اینکه شرکت فولاد پیچ مرکزی یکی از مجهزترین و کامل‌ترین واحدهای صنعتی تولید کننده ورق‌های آلومینیومی استان مرکزی است، گفت: توان تولید این واحد در حوزه کاری خود بسیار منحصر به فرد و بالا است و ۸۰ درصد تولیدات این کارخانه به خارج از استان و خارج از کشور صادر می‌شود و گستره‌های همچون عراق، افغانستان، تاجیکستان، ازبکستان، ترکمنستان و... تولید کننده ظروف فلزات هستند و بخشی از نیاز خود را از ایران تأمین می‌کنند. اراک نیز به عنوان قطب تولید ظروف آلومینیومی ایران مطرح است که بیشترین تولید کنندگان این صنعت را در خود جای داده است. مدیرعامل شرکت فولاد پیچ مرکزی گفت: ما قابلیت آن را داریم شانه‌رو را با ظرفیت کامل تولید کنیم ولی فعلاً در دو شیفت صبح و عصر و با چهل درصد ظرفیت در تولید می‌پردازیم؛ یعنی تا پاسی از شب فعالیت داریم و در همین زمینه برای حدود ۴۰ نفر مستقیم و حدود ۱۰۰ نفر غیرمستقیم شغل ایجاد نمودیم. در صورت فراهم شدن بستر تولید و ثبات قیمت‌ها و همچنین تأمین به موقع مترال، ۲۴ ساعت تولید خواهیم نمود. صنعتگر برجسته استان مرکزی در پاره دیگری از گفتگویی خود، فراهم شدن زیرساخت‌های تولید از سوی دولت را امری ضروری دانست و گفت: به نظر بنده هر سرمایه‌گذاری از هر گوشه از نقاط استان و با کشور می‌تواند سرمایه خود را در بخش تولید هدایت نماید و سرمایه‌گذاران فقط نباید در شهرک‌های صنعتی به تولید بپردازند. ضمن آنکه فراهم نیست؛ به خاطر آنکه پایه‌گذاری شهرک‌ها در ۲ الی ۳ دهه گذشته بوده و اکنون واحدها نیاز به توسعه و گسترش دارند به عنوان مثال پست برق در نظر گرفته شده جایگو نیست که این مشکل در شهرک صنعتی خیرآباد به وضوح پیداست و امکان استفاده از ظرفیت کامل را از ما سلب کرده است ما نیازمند افزایش برق هستیم تا بتوانیم مجموعه را توسعه دهیم که می‌بایست ترانس جدیدی خریداری شود، اما زیرساخت آن فراهم نشده است.



پروانه تولید انواع و اقسام مقاطع آلومینیومی از جمله بیلبت آلومینیوم، پروفیل آلومینیوم، صادرات و واردات مقاطع آلومینیومی، تأمین دفتر مرکزی در نقاط مختلف و... قید شده است. همچنین ظرفیت تولید اسمی کارخانه نیز سالانه ۲۵۰۰ تن است و قابلیت افزایش ظرفیت در کارخانه وجود دارد. چون که با اجراء طرح توسعه، زیرساخت‌های تولید فراهم شده و می‌توانیم بیشتر از ۲۵۰۰ تن تولید کنیم اما به خاطر مشکلات پیش رو در حدود چهل درصد ظرفیت، مشغول به کاریم و بعضاً با سسی درصد ظرفیت تولید نموده‌ایم. مدیرعامل شرکت فولاد پیچ مرکزی چالش‌های موجود صنعت آلومینیوم را بیان کرد و اذعان داشت: دو

مجلس پیگیری می‌نمایند. به طور کل اتاق فکر دفتر دکتر آفری موشکافانه مسائل را رصد می‌کند تا به یک نقطه مطلوب برسد. امیدواریم که با کمک همه عزیزان بتوانیم مشکلات استان را به طور ریشه‌ای حل و فصل کنیم و بتوانیم تازه‌ای در رگ‌های صنعت استان و شهرستان جاری شود. غلامرضا جهانشالو در خاتمه ضمن تقدیر و تشکر از مسئولین استانی به ویژه دست‌اندرکاران سازمان صنعت، معدن و تجارت که با توجه به مشکلات اقتصادی و قوانین ناکارآمد بخش صنعت همیشه باری رسان صنایع استان بوده اند، از مسئولین نظام مقدس جمهوری اسلامی خواست، سیاست‌گذاری‌ها را تجدیدنظر کنند و برنامه‌های تدوین نمایند که شرایط اقتصادی کشور بهبود یابد و جلوی نوسانات نرخ‌ها را بگیرند که ثبات نرخ‌ها می‌تواند به بازار آرامش تزریق کند. در ادامه این گفتگو مهندس عباس رحیمی مدیرعامل شرکت فولاد پیچ مرکزی با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجاب متولد سال ۱۳۴۹ در شهرستان اراک می‌باشم که از سال ۱۳۷۰ وارد بازار



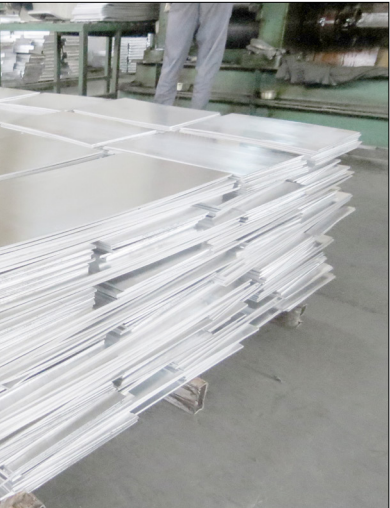
کار شدم و به مدت ۵ سال در یکی از شرکت‌های صنعتی اراک که زمینه فعالیت آن تولید ماشین‌آلات راه و ساختمان بوده، به عنوان تکنسین تولید و سرپرست کارگاه‌های ایفای نقش کرده و در همان واحد، افتخار آشنایی با جناب آقای مهندس غلامرضا جهانشالو را داشتم و به اتفاق هم به عنوان دوبرادر پای کار بودیم که این ارتباط دوستانه بحدالله تا به امروز با برجا است. از طرفی از سال ۱۳۷۵ تا سال ۱۳۸۸ بنده به شصت و هفت سال پیبایی به عنوان پیمانکار سازهای فلزی دانشگاه آزاد اراک خدمت کرده و در نهایت در سال ۱۳۸۸ مجدداً همکاری ما با مهندس جهانشالو از سر گرفته شد و وارد تولید شدیم. جناب آقای جهانشالو به عنوان رئیس هیئت مدیره، دودارو با مجموعه تولیدی ارتباط داشتند و بنده حدود ۱۰ الی ۱۲ سال به تنهایی در بخش تولید فعالیت داشتم، تا اینکه در سال جاری جناب آقای مهندس جهانشالو با کم کردن متعلقاتی کاری به تولید بازگشتند و اکنون با ما همراه هستند. همچنین جناب

شرکت تعاونی فعالیت کردیم و انتظار داشتیم از سوی اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مورد حمایت مادی و معنوی قرار بگیریم ولی در یک دهه گذشته در قالب تعاونی، نه از سوی تعاون و نه از سوی صنایع، حمایت نشدیم. به اداره کل تعاون مراجعه می‌کردیم، اعلام می‌کردند که شما در بخش صنعت هستید و باید از سوی غلامرضا جهانشالو در خاتمه ضمن تقدیر و تشکر از مسئولین استانی به ویژه دست‌اندرکاران سازمان صنعت، معدن و تجارت که با توجه به مشکلات اقتصادی و قوانین ناکارآمد بخش صنعت همیشه باری رسان صنایع استان بوده اند، از مسئولین نظام مقدس جمهوری اسلامی خواست، سیاست‌گذاری‌ها را تجدیدنظر کنند و برنامه‌های تدوین نمایند که شرایط اقتصادی کشور بهبود یابد و جلوی نوسانات نرخ‌ها را بگیرند که ثبات نرخ‌ها می‌تواند به بازار آرامش تزریق کند. در ادامه این گفتگو مهندس عباس رحیمی مدیرعامل شرکت فولاد پیچ مرکزی با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجاب متولد سال ۱۳۴۹ در شهرستان اراک می‌باشم که از سال ۱۳۷۰ وارد بازار



ریسک‌پذیر است و برای سفارش مواد اولیه باید نئاز بالا سفارش داد و مبلغ سنگین پرداخت کرد که حقیقتاً شرکت فولاد پیچ مرکزی قدرت خرید بالایی ندارد. ضمن آنکه اگر یک ظرفیت ۲۵ تنی خریداری کنیم ۵ الی ۶ روز طول می‌کشد تا مواد اولیه از بورس ترخیص و به کارگاه وارد شود که این فاصله زمانی به دلیل نوسانات بازار برای تولید کنندگان دارای ریسک بالایی بوده و ناچاراً مواد اولیه مورد نیاز واحد را از بازار آزاد تأمین می‌کنیم. وی گفت: جناب آقای دکتر محمد حسن آصفری نماینده محترم شهرستان‌های اراک، کمپجان و خنداب در مجلس شورای اسلامی در این دوره تدبیر کردند و کار گروه‌هایی برای بررسی کارشناسی مشکلات حوزه انتخابی خود تشکیل دادند بنده نیز با یکی از این کار گروه‌ها همکاری می‌نمایم. تمامی موارد و مشکلات عمرانی، توسعه و... سه شهرستان در کار گروه‌ها مورد ارزیابی قرار می‌گیرد و آن بخشی که مربوط به داخل استان است در استان و شهرستان و آنچه مربوط به موضوعات و قوانین کشور است، در سطح ملی جناب آقای دکتر آصفری در

با تولید مرغوب، سود معقول دریافت نمایم ولی در محاسبه مشاهده می‌کنیم که نسبت به افرادی که در بانک سپرده‌گذاری کرده، سود بسیار کمتری حاصل شده و با یک با نظام مهندسی ساختمان کم‌رنگ کرده و بیشترین وقت خود را صرف تولید و توسعه کارخانه می‌نمایم. ان‌شاءالله که بتوانیم با کمک مسئولین و همت مضاعف اعضای هیئت مدیره شرکت فولاد پیچ مرکزی را بیش از پیش گسترش دهیم. صنعتگر برجسته استان مرکزی، تاریخچه تأسیس شرکت فولاد پیچ مرکزی را بیان کرد: این شرکت در سال ۱۳۸۲ به توسط عده‌ای از سهامداران وقت با اهداف تولید، تأسیس شد و در مقطعی نیز فعالیت نمود. با توجه به مشکلات متعدد، شرکت توانست به حیث خود ادامه دهد و به خاطر بدهی‌های سنگین مالکین اولیه شرکت توان پرداخت بدهی خود را نداشته و با هماهنگی بانک عامل، مجموعه را از مالکین خریداری و پرداخت دیون ایشان را به بانک تقبل کردیم و شرکت فولاد پیچ مرکزی را به مدار تولید بازگردانیم. وی گفت: همانطور که از نام شرکت پیداست، زمینه فعالیت مجموعه با داشتن پروانه بهره‌برداری از سازمان صنعت، معدن و تجارت، تولید پیچ و مهره بوده است که در سال ۱۳۹۵ پس از تملک شرکت و به مرور با تغییرات بنیادین، پروانه بهره‌برداری جدید از سازمان صمت استان اخذ کردیم و از سال ۱۳۹۸ اقدام به تولید ورق‌های آلومینیومی غیر آلژی‌ای با ضخامت بین ۳ تا ۶ میلی‌متر کردیم. اگرچه اعضای هیئت مدیره فعلی این شرکت سابقه بیش از یک دهه (از سال ۱۳۸۸) دارند و مستقیماً در تولید، حضوری فیزیکی داشته‌اند و امروزه توانسته‌اند در تولید ماشین‌آلات صنعت آلومینیوم و محصول نهایی گامی بلند بردارند، اما متأسفانه توانمندی‌های منحصر به فرد برخی صنعتگران در کشور دیده نمی‌شود که امیدواریم با توجه به حضور مدیران جدید دستگاه‌های دولتی و اجرایی، دستاوردهای صنعتی استان دیده شود. مهندس غلامرضا جهانشالو مهمترین مسأله کشور را عدم تحقق شعارهای مسئولین دانست و ابراز داشت: اگر پای در دو دل صنعتگران استانی و کشوری بنشینیم، همگی به نوعی از مسئولین گله‌مند هستیم؛ چرا که حرف‌های آنان تا عمل فاصله زیادی دارد. به عنوان مثال، رهبر معظم انقلاب اسلامی شعار چندین سال پایایی را به اقتصاد مقاومتی، تولید ملی، حمایت از تولید، جهش تولید و سال‌های جاری را تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها، نامیده است و دستگاه‌های اجرایی باید به تحقق شعار سال، عمل کنند که متأسفانه ما به عنوان تولید کننده، تحقق شعارها را در عمل نمی‌بینیم؛ زیرا سال‌ها که به تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها، مزین شده است، نهادهای دولتی به جای آنکه مانعی از سر راه تولید بردارند و همه‌جانبه از تولید پشتیبانی کنند، می‌بینیم که با افزایش نرخ حمل‌های انرژی (گاز و برق) مواجه هستیم. اخیراً قبض گاز این شرکت نسبت به ماه‌های قبل ده برابر یا بیشتر افزایش یافته است و مشخص نیست این میزان افزایش بر چه اساس محاسبه گردیده است؟



شرکت گاز استان هم پاسخ مثبتی ندارد و این افزایش هزینه‌ها را در نهایت باعث افزایش قیمت تمام شده محصول می‌گردد. و قیمت دیگر، قدرت خرید مردم نیز کاهش یافته است و سبب محصول نهایی نیز بالاست. در نهایت تولید کننده به دلیل رکود بازار از هر نظر متضرر می‌شود. رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد پیچ مرکزی ادامه داد: از سوی دیگر با افزایش بی‌رویه نرخ ارز روبرو هستیم، مواد اولیه شرکت آلومینیوم و این کالای استراتژیک، نرخ جهانی دارد، هنگامی که با نوسانات نرخ ارز مواجه می‌شویم در تأمین مواد اولیه، قدرت خرید نداریم؛ زیرا سرمایه در گردش مجموعه پابن است. ما در این واحد صنعتی، میلیاردها تومان سرمایه‌گذاری کردیم و مصممیم که بتوانیم

استان مرکزی از جمله استان‌های مهم صنعتی کشور است و با پخت صنعتی مشهور کرده است، وجود شرکت آلومینیوم ایران در اراک موجب شده صنایع پائین دستی شکل بگیرد و سرمایه‌گذاران در رسته‌های مختلف صنعت آلومینیوم حضور یابند و هر یک از آنان به سهم خود در تولید و تأمین مواد اولیه برخی واحدهای تولیدی نقش خود را به خوبی ایفاء نمایند. یکی از این واحدها را می‌توان شرکت فولاد پیچ مرکزی نام برد. این واحد، تولید کننده ورق‌های آلومینیومی (گرده آلومینیوم) است که این محصول در کارخانجات تولیدی ظروف آلومینیومی (تفلون، گرانتیت و...) مورد استفاده قرار می‌گیرد. ضمن آنکه اراک به قطب تولید ظروف آلومینیومی تبدیل شده است. بنابراین، شرکت فولاد پیچ مرکزی تولید کننده ورق‌های آلومینیومی با مدیریت جهادی آقایان مهندس عباس رحیمی مدیرعامل، مهندس غلامرضا جهانشالو رئیس هیئت مدیره و مهندس محمد جهانشالو نائب رئیس اداره می‌شود. به همین ترتیب، خبرنگار ما با مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره این واحد صنعتی گفتگویی انجام داده است که ماحصل آن را می‌خوانید: رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد پیچ مرکزی در گفتگو با خبرنگار صبح امید، با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجاب متولد سال ۱۳۵۳ شهرستان اراک، فارغ‌التحصیل مهندسی عمران از دانشگاه آزاد سال ۱۳۷۸ می‌باشم و سال‌هاست که در صنعت آلومینیوم ایفای نقش می‌کنم و در کنار تولید عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی هستم. وی در پاسخ به این سؤال که کسب و کار خود را از کجا شروع کردید و به تولید روی آوردید، سخنان خود را اینگونه تصریح کرد و افزود: سالیان متعددی در صنعت ساختمان فعالیت داشته و در کنار آن نیز مدتی در پروژه‌های صنعتی خدمت نمودم که می‌توان به پیمانکاری کسوره ریخته‌گری پروژه فولاد هرمزگان، مسئول دفتر فنی پروژه توسعه مس سرچشمه کرمان و... اشاره کرد. سپس به زادگاه خود اراک بازگشته و به اتفاق دوستان به بخش تولید، روی آوردیم و سرمایه خود را در صنعت هدایت کردیم تا بتوانیم به سهم خود در تولید ملی و کارآفرینی سهمی داشته باشیم. جهانشالو اضافه کرد: در مقطعی نیز عضو هیئت مدیره شرکت تعاونی مسکن سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی بودم و یک دوره نیز به عنوان رئیس هیئت مدیره این تعاونی ایفای نقش کردم و پروژه مسکونی متناسب با شان مهندسین سازمان نظام مهندسی ساختمان را احداث کردیم.

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد پیچ مرکزی گفت: از سال ۱۳۹۵ تا خرداد ماه امسال به عنوان مدیر اجرایی سازمان نظام مهندسی ساختمان فعالیت داشته ولی به دلیل حضور در تولید و متعلقه کاری بسیار زیاد، همکاری خود را با نظام مهندسی ساختمان کم‌رنگ کرده و بیشترین وقت خود را صرف تولید و توسعه کارخانه می‌نمایم. ان‌شاءالله که بتوانیم با کمک مسئولین و همت مضاعف اعضای هیئت مدیره شرکت فولاد پیچ مرکزی را بیش از پیش گسترش دهیم. صنعتگر برجسته استان مرکزی، تاریخچه تأسیس شرکت فولاد پیچ مرکزی را بیان کرد: این شرکت در سال ۱۳۸۲ به توسط عده‌ای از سهامداران وقت با اهداف تولید، تأسیس شد و در مقطعی نیز فعالیت نمود. با توجه به مشکلات متعدد، شرکت توانست به حیث خود ادامه دهد و به خاطر بدهی‌های سنگین مالکین اولیه شرکت توان پرداخت بدهی خود را نداشته و با هماهنگی بانک عامل، مجموعه را از مالکین خریداری و پرداخت دیون ایشان را به بانک تقبل کردیم و شرکت فولاد پیچ مرکزی را به مدار تولید بازگردانیم. وی گفت: همانطور که از نام شرکت پیداست، زمینه فعالیت مجموعه با داشتن پروانه بهره‌برداری از سازمان صنعت، معدن و تجارت، تولید پیچ و مهره بوده است که در سال ۱۳۹۵ پس از تملک شرکت و به مرور با تغییرات بنیادین، پروانه بهره‌برداری جدید از سازمان صمت استان اخذ کردیم و از سال ۱۳۹۸ اقدام به تولید ورق‌های آلومینیومی غیر آلژی‌ای با ضخامت بین ۳ تا ۶ میلی‌متر کردیم. اگرچه اعضای هیئت مدیره فعلی این شرکت سابقه بیش از یک دهه (از سال ۱۳۸۸) دارند و مستقیماً در تولید، حضوری فیزیکی داشته‌اند و امروزه توانسته‌اند در تولید ماشین‌آلات صنعت آلومینیوم و محصول نهایی گامی بلند بردارند، اما متأسفانه توانمندی‌های منحصر به فرد برخی صنعتگران در کشور دیده نمی‌شود که امیدواریم با توجه به حضور مدیران جدید دستگاه‌های دولتی و اجرایی، دستاوردهای صنعتی استان دیده شود. مهندس غلامرضا جهانشالو مهمترین مسأله کشور را عدم تحقق شعارهای مسئولین دانست و ابراز داشت: اگر پای در دو دل صنعتگران استانی و کشوری بنشینیم، همگی به نوعی از مسئولین گله‌مند هستیم؛ چرا که حرف‌های آنان تا عمل فاصله زیادی دارد. به عنوان مثال، رهبر معظم انقلاب اسلامی شعار چندین سال پایایی را به اقتصاد مقاومتی، تولید ملی، حمایت از تولید، جهش تولید و سال‌های جاری را تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها، نامیده است و دستگاه‌های اجرایی باید به تحقق شعار سال، عمل کنند که متأسفانه ما به عنوان تولید کننده، تحقق شعارها را در عمل نمی‌بینیم؛ زیرا سال‌ها که به تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها، مزین شده است، نهادهای دولتی به جای آنکه مانعی از سر راه تولید بردارند و همه‌جانبه از تولید پشتیبانی کنند، می‌بینیم که با افزایش نرخ حمل‌های انرژی (گاز و برق) مواجه هستیم. اخیراً قبض گاز این شرکت نسبت به ماه‌های قبل ده برابر یا بیشتر افزایش یافته است و مشخص نیست این میزان افزایش بر چه اساس محاسبه گردیده است؟

تیغ افزایش گازها زیر گلوئی صنایع

شرکت فولاد پیچ مرکزی یکی از بزرگترین، مجهزترین و کامل‌ترین واحدهای صنعتی تولید کننده ورق‌های آلومینیومی استان مرکزی

نکاتی در تنظیم قرارداد معامله (قسمت اول)

نکته ۱. قلمرو اجرائی قانون کلیه ساکنان ایران اعم از اتباع داخلی (ایرانی) و اتباع بیگانه (خارجی) مطیع قوانین و مقررات ایران خواهند بود؛ مگر در مواردی که قانون استثنائی در نظر گرفته باشد. نکته ۲. اثر حقوقی قراردادهای خصوصی قراردادهای خصوصی کسی که افراد بین خودشان تنظیم و منعقد می کنند، در صورتی که بر خلاف قانون نباشد، بین آن‌ها معتبر بوده و مفاد آن تعهدآور و لازم‌الاجرا می باشد. (موضوع: ماده ۱۰ ق.م.ا) نکته ۳. تعریف عقد عقد از لحاظ لغوی به معنی گروه زدن و بستن دو چیز به یکدیگر است، به صورتی که جدا شدن یکی از دیگری سخت و دشوار باشد. عقد از لحاظ حقوقی عبارت است از اینکه یک یا چند نفر در مقابل یک یا چند نفر دیگر، در خصوص یک موضوع، تعهد نموده و مورد قبول آن‌ها باشد. مانند: قرارداد نگهداری تأسیسات ساختمان، قرارداد تولید کالا، قرارداد خرید آپارتمان و... (موضوع: ماده ۱۸۳ ق.م.ا) نکته ۴. تعریف عقد لازم عقد لازم آن است که هیچ یک از طرفین معامله، حق فسخ آن را نداشته باشند؛ مگر در موارد معینه. عبارت دیگر، عقد لازم عقدی است که بدون رضایت و توافق طرفین آن یا بدون دلیل قانونی، قابل فسخ نیست. مانند: عقد بیع، مثل: قرارداد خرید آپارتمان، قرارداد خرید زمین، قرارداد خرید خودرو و... که همه این عقود از نوع عقد لازم هستند. (موضوع: ماده ۱۸۵ ق.م.ا) نکته ۵. تعریف عقد جایز عقد جایز آن است که هر یک از طرفین معامله بتوانند هر وقت که بخواهند، آن را فسخ کنند. مانند: عقد وکالت. کلیه عقودی که جایز محسوب می شوند، با فوت نمودن یکی از طرفین آن به صورت خود کار فسخ شده و از درجه اعتبار ساقط می شوند. کلیه عقودی که جایز محسوب می شوند، با سفیه شدن یکی از طرفین آن در مواردی که لازم است شخص رشید باشد، به صورت خود کار فسخ شده و از درجه اعتبار ساقط می شوند. (موضوع: مواد ۱۸۶ و ۹۵۴ ق.م.ا) عقد وود وجهی عقد ممکن است که نسبت به یک طرف لازم و نسبت به یک طرف دیگر جایز باشد. مانند: عقد رهن. (موضوع: ماده ۱۸۷ ق.م.ا) نکته ۷. تعریف اقاله اقاله عبارت است از برهم زدن و فسخ یک معامله، فقط با رضایت و توافق طرفین آن، بدون اینکه دلیل و مبنای قانونی وجود داشته باشد. (موضوع: ماده ۲۸۳ ق.م.ا) نکته ۸. تعریف خیاب خیاب در زبان عربی به معنی اختیار داشتن خیاب از لحاظ حقوقی به معنی قدرت و توانایی قانونی طرفین معامله برای فسخ یک عقد و قرارداد است. نکته ۹. تعریف عقد خیاری عقد خیاری آن است که برای طرفین معامله یا یکی از آن‌ها یا برای شخص دیگری، اختیار استفاده از حق فسخ وجود داشته باشد. مانند: خیاب شرط. مثلا: ممکن است در عقد بیع (معامله آپارتمان، زمین، خودرو) شرط شود که در یک مدت معینی، برای فروشنده یا خریدار یا هر دوی آن‌ها و یا شخص دیگری، اختیار فسخ معامله وجود داشته باشد. (موضوع: ماده ۱۸۸ ق.م.ا) نکته ۱۰. شرایط معامله صحیح برای صحت و درست بودن یک معامله، شرایط زیر ضروری است: ۱- قصد و رضایت طرفین ۲- اهلیت قانونی طرفین ۳- موضوع معین برای مورد معامله ۴- مشروعیت موضوع معامله (موضوع: ماده ۱۹۰ ق.م.ا) نکته ۱۱. اهلیت قانونی برای انجام معامله طرفین یک معامله، ایستایی برای انجام معامله اهلیت قانونی داشته باشند. لذا لازم است بالغ، عاقل و رشید باشند. معامله با اشخاصی که بالغ یا عاقل یا رشید نیستند، به دلیل نداشتن اهلیت قانونی، باطل است. در مورد کلیه معاملات و عقود به استثناء نکاح و طلاق، محاکم و ادارات دولتی و دفاتر اسناد رسمی بایستی کسانی را که به سن ۱۸ سال تمام شمسی رسیده‌اند، اعم از پسر و دختر غیر رشید بشناسند، مگر اینکه رشد آن‌ها قبل از انجام معامله یا عقد در محکمه ثابت شده باشد. اشخاصی که به سن ۱۸ سال تمام شمسی رسیده‌اند نیز در محاکم و ادارات دولتی و دفاتر اسناد رسمی، رشید محسوب می شوند، مگر اینکه عدم رشد آن‌ها در محکمه ثابت شود. ملاک تشخیص سن اشخاص، اوراق هویت آن‌ها می باشد، مگر اینکه خلاف آن ثابت شود. (موضوع: مواد ۲۱۰، ۲۱۱ و ۲۱۳ ق.م.ا و قانون راجع به رشد متعادل، نکته ۱۲. شروع و پایان اهلیت قانونی اهلیت قانونی برای دارا بودن حقوق یا زنده متولد شدن انسان، شروع و با مرگ او تمام می شود. (موضوع: ماده ۹۵۶ ق.م.ا) نکته ۱۳. اهلیت قانونی نوزاد حمل (نوزاد) از حقوق مدنی بهره مند می گردد، به شرط اینکه زنده متولد شود. (موضوع: ماده ۹۵۷ ق.م.ا) نکته ۱۴. بهره‌مندی از حقوق و داشتن اهلیت هر انسانی، از حقوق مدنی بهره‌مند خواهد بود، ولی هیچکس نمی تواند حقوق خود را به اجرا بگذارد، مگر اینکه برای این امر، اهلیت قانونی داشته باشد. نکته ۱۵. معامله و تعهد برای دیگری کسی که معامله می کند، آن معامله برای خودش محسوب می شود؛ مگر اینکه در موقع تنظیم قرارداد، خلاف آن را قید نماید، یا بعدا خلاف آن ثابت شود، ولی ممکن است در صورت معامله‌ای که شخصی برای خودش انجام می دهد، به نفع شخص دیگری تعهدی را قبول نماید. معامله و قرارداد فقط برای طرفین و قائم مقام قانونی آن‌ها مؤثر بوده و ایجاد حق و تکلیف می کند، مگر در مورد موضوع ماده ۱۹۶ ق.م.ا (بندهای ۲، ۱، ۳ و ۱۵) که نسبت به شخص دیگری نیز مؤثر است. (موضوع: مواد ۱۹۶ و ۳۳۱ ق.م.ا) نکته ۱۶. وکالت برای انجام معامله ممکن است طرفین یک معامله یا یکی از آن‌ها و به وکالت از شخص دیگری، اقدام به انعقاد یک معامله نمایند. ممکن است یک یک نفر به وکالت از نسوی هر دو طرف یک معامله، اقدام و خدمات بسیار زیادی به صنعت ارائه دادند. از این رو

بنده به اتفاق برادر عزیزم جناب آقای امیر شیعی نائب رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا، خودم در حزم کردیم تا بتوانیم به توسعه این صنعت بپردازیم. از آنجایی که پدرم طی سالیان متوالی دستگاههای تولید و تعمیر کربند، ما نیز با خلاقیت و نوآوری این صنعت را مدرن تر کردیم و در اختیار صنایع بزرگ و متوسط قرار دادیم که بحمدالله طی مدت کوتاهی اهداف ما محقق شد و از ۳ سال گذشته که در این حوزه ورود پیدا کردیم تا به امروز به موفقیت‌های چشمگیری دست یافتیم. امیدواریم بسا همیاری و مساعدت دستگاههای دولتی و کارفرمایان صنایع استان و کشور، بتوانیم همواره در این مسیر مستقیم مجموعه پر داخت و تولیدات و تجهیزات تخصصی مجموعه پر داخت و طراحی و بزرگتری برداریم. رئیس هیئت مدیره شرکت فناوری فیدار ماشین آریا در بخش دیگری از سخنانش خود به تشریح فعالیت‌های تخصصی مجموعه پر داخت و گفت: اهم فعالیت تخصصی این شرکت، طراحی و ساخت دستگاه نورد ورق سرد آلومینیوم، مس و تجهیزات مرتبط در حوزه ماشین آلات و تجهیزات پیشرفته و نرم‌افزارها و سامانه‌های تخصصی مربوط به صنایع کشور است که قبلاً به صورت حقیقی خدمات ارائه می دادیم و در سال ۱۳۹۹ با ثبت و تأسیس شرکت نستیم به صورت حقوقی اقدام نمائیم. اگرچه پدر از سال ۱۳۷۰ با داشتن پروانه کسب از اتحادیه صنعت مربوطه در این صنعت فعالیت نموده و اکنون با سابقه ۳۰ ساله در این صنعت حضور فیزیکی دارند و از سوی دیگر با حمایت پارک علم و فناوری استان مرکزی به عنوان شرکت فناوری در مرکز رشد پارک، گامی رو به جلوتر داشته‌ایم، امیدواریم بتوانیم از امکانات محدودی که در اختیار ما است، بهره‌وری شرکت را ارتقاء دهیم.

شهردار اراک خبر داد:

صدور اولین مجوز و پروانه ساخت اراضی ۹۰ هکتاری گردو در آینده نزدیک



شهردار اراک گفت: اولین مجوز و پروانه ساخت اراضی ۹۰ هکتاری گردو، به زودی صادر خواهد شد. علیرضا کریمی در جلسه علنی شورای اسلامی شهر اراک در خصوص تعیین تکلیف اراضی ۹۰ هکتاری گردو، اظهار کرد: هفته گذشته در جلسه با نمایندگان مالکان ۹۰ هکتاری گردو، موضوع این اراضی مورد بررسی قرار گرفت؛ بر اساس مصوبه شورای عالی شهرسازی کشور که طرح خاصی برای این اراضی دارد، مالکان را موظف کرده برای تملک و اجرای این طرح، ۶۵ درصد اراضی را به شهرداری واگذار کنند. به گزارش خبرنگار ایمناء، کریمی افزود: تاکنون برای ۷۳ پلاک از اراضی ۹۰ هکتاری گردو با شهرداری توافق شده است که ۶۵ درصد از این اراضی به شهرداری واگذار شود

و ۳۵ درصد باقی‌مانده سهم مالک باشد، لذا با قبول این موضوع توسط مالکان، به زودی اولین مجوز و پروانه ساخت اراضی ۹۰ هکتاری گردو صادر می‌شود. شهردار اراک در خصوص پروژه تقاطع غیر همسطح صیادی نیز، گفت: طی جلسه‌ای با مدیران شرکت آذر آب و فراگانه سازندگی خاتم‌الانبیا (ص)، مسئول بلوک‌های فیزی اراضی‌های فرسوده برای نوسازی ناوگان تاکسیرانی شهر اراک هستیم.

پرونده ثبت ملی تفرش بررسی شد



به گزارش روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان مرکزی، در این نشست که پویا محمودیان معاون صنایع دستی وزارت میراث فرهنگی گردشگری و صنایع دستی، ارزبایان این شورا که مصطفی مرزبان مدیرکل میراث فرهنگی و لسی‌الله بیاتی نماینده مردم تفرش در مجلس شورای اسلامی و حاج علی بیگی فرماندار شهرستان تفرش حضور داشتند، پرونده سه تفرش در استان مرکزی به عنوان شهر ملی تفرشی دوزی مورد بررسی قرار گرفت. در این جلسه پرونده شهر تفرش به عنوان شهر ملی تفرشی دوزی بررسی شد که ولی‌الله بیاتی نماینده مردم تفرش در مجلس شورای اسلامی در این نشست، برگزاری جلسات شورای راهبردی انتخاب شهرها و روسنای ملی صنایع دستی را یک اقدام مهم برای حمایت از هنرمندان صنایع دستی ذکر کرد و گفت: خوشبختانه تفرش در حوزه صنایع دستی دارای ظرفیت‌های گوناگونی است و می‌توان از طریق گردشگری و صنایع دستی برای مردم تفرش شغل ایجاد کرد. عبدالرضا حاج‌علی

مربط به این شهر است. خوشحالم که در این نشست قرار است این شهر به عنوان شهر ملی تفرشی دوزی ثبت شود، البته این درحالی است که ظرفیت‌های فراوان دیگری در حوزه صنایع دستی در این شهر وجود دارد که نیازمند توجه هرچه بیشتر است. فرماندار تفرش یادآور شد: هنرمندان زیادی داریم که در این رشته مشغول هستند، خوشبختانه فروش آنلاین تفرشی دوزی راه‌اندازی شده و در فضای مجازی شاهد فعالیت فروشگاه‌های هستیم که به عرضه این محصول اختصاص دارند.

شرکت فنساور فیدار ماشین آریا از جمله شرکت‌های مستقر در پارک علم و فناوری استان مرکزی است که با هدف تولید و اشتغال بخشی از اقتصاد مقاومتی و جهش تولید پا به عرصه صنعت گذاشته و دارای مدیران باتجربه، متعهد و خلاق می‌باشد. آقایان حمیدرضا، امیر و آرش شیعی تشکیل دهنده هیئت مدیره این شرکت هستند که با محصل خانوادگی شایه‌روز تلاش می‌کنند تا مسیر شرکت را رو به توسعه هدایت نمایند. خبرنگار ما برای اطلاع افکار عمومی جامعه به خصوص مدیران دستگاه‌های دولتی و متولیان صنعت استان، گفتگویی با اعضای هیئت مدیره این شرکت ترتیب داده است که ماحصل آن را می‌خوانیم: مهندس آرش شیعی رئیس هیئت مدیره شرکت فنساور فیدار ماشین آریا در گفتگو با خبرنگار صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجانب متولد سال ۱۳۶۸ شهرستان اراک، دارای مدرک فوق لیسانس مکانیک، گرایش ساخت و تولید و از دانشگاه آزاد اراک سال ۱۳۹۶ می‌باشم که از نوجوانی (۱۹-۱۸ سالگی) در کنار پدر بزرگوارم جناب آقای حمیدرضا شیعی مدیرعامل محترم این شرکت در کارگاه تراشکاری فعالیت کسب و کار خود را آغاز کردم و از تجربیات ارزشمند ایشان استفاده نمودم. پدر بزرگوارم از سال ۱۳۷۰ با تأسیس کارگاه تراشکاری در زمینه ساخت ماشین‌آلات سنگین صنعتی، تعمیرات و... فعالیت داشتند و ابتکارات و خدمات بسیار زیادی به صنعت ارائه دادند. از این رو بنده به اتفاق برادر عزیزم جناب آقای امیر شیعی نائب رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا، خودم در حزم کردیم تا بتوانیم به توسعه این صنعت بپردازیم. از آنجایی که پدرم طی سالیان متوالی دستگاههای تولید و تعمیر کربند، ما نیز با خلاقیت و نوآوری این صنعت را مدرن تر کردیم و در اختیار صنایع بزرگ و متوسط قرار دادیم که بحمدالله طی مدت کوتاهی اهداف ما محقق شد و از ۳ سال گذشته که در این حوزه ورود پیدا کردیم تا به امروز به موفقیت‌های چشمگیری دست یافتیم. امیدواریم بسا همیاری و مساعدت دستگاههای دولتی و کارفرمایان صنایع استان و کشور، بتوانیم همواره در این مسیر مستقیم مجموعه پر داخت و تولیدات و تجهیزات تخصصی مجموعه پر داخت و طراحی و بزرگتری برداریم. رئیس هیئت مدیره شرکت فناوری فیدار ماشین آریا در بخش دیگری از سخنانش خود به تشریح فعالیت‌های تخصصی مجموعه پر داخت و گفت: اهم فعالیت تخصصی این شرکت، طراحی و ساخت دستگاه نورد ورق سرد آلومینیوم، مس و تجهیزات مرتبط در حوزه ماشین آلات و تجهیزات پیشرفته و نرم‌افزارها و سامانه‌های تخصصی مربوط به صنایع کشور است که قبلاً به صورت حقیقی خدمات ارائه می دادیم و در سال ۱۳۹۹ با ثبت و تأسیس شرکت نستیم به صورت حقوقی اقدام نمائیم. اگرچه پدر از سال ۱۳۷۰ با داشتن پروانه کسب از اتحادیه صنعت مربوطه در این صنعت فعالیت نموده و اکنون با سابقه ۳۰ ساله در این صنعت حضور فیزیکی دارند و از سوی دیگر با حمایت پارک علم و فناوری استان مرکزی به عنوان شرکت فناوری در مرکز رشد پارک، گامی رو به جلوتر داشته‌ایم، امیدواریم بتوانیم از امکانات محدودی که در اختیار ما است، بهره‌وری شرکت را ارتقاء دهیم.

وی سرمایه‌گذاری مجموعه را بیان داشت و افزود: سرمایه اولیه این شرکت را می‌توان حضور ارزشمند پدرم با ۳۰ ساله سابقه کار مفید، همچنین کارگاه تراشکاری ایشان به همراه تجهیزات کارگاه از سالیان قبل خریداری کرده بودند، اشاره کرد. بنابراین، ما نیز به پشتوانه این پیشگامان نوآیند، با سرمایه‌های خود به توسعه کارگاه برداریم و در زمینه ساخت دستگاه‌ها که از سوی کارفرمایان سفارش داده می‌شود، بخش سرمایه‌گذاری اولیه را از آنان اخذ نمائیم و اقدام به تولید کنیم که این مهم، کمک بسیار زیادی برای پیشبرد اهداف این شرکت می‌کند. رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا در پاسخ به این سؤال که چه نوع ماشین‌آلات و دستگاه‌های تولیدی می‌توانید، اذعان کرد: این شرکت تولیدکننده دستگاه نورد ورق سرد آلومینیوم، مس و تجهیزات مرتبط با کاربری تولید ورق برای مصارف صنعتی و خانگی است که حدود ۹۰ درصد این دستگاه در واحدهای مورد استفاده قرار می‌گیرد که ظروف خانگی (فلون، روی و...) تولید می‌کنند؛ یعنی کارخانجاتی که در زمینه تأمین مواد اولیه واحدهای تولیدی ظروف فلون، روی و... فعالیت می‌کنند، با خرید این دستگاه می‌توانند ورق را با ضخامت‌های خاص تولید کرده و در اختیار کنیم تا به اندازه توان مجموعه، اقدام به خرید کرده و نیاز شرکت را به راحتی تأمین نمائیم. رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا اظهار کرد: برای اینکه این واحد بتواند به تولید انبوه برسد به لحاظ مادی و معنوی باید مورد حمایت متولیان قرار بگیرد. شرکت

رئیس کمیسیون برنامه و بودجه و حقوقی شورای اسلامی اراک: متأسفانه در شهرداری با کسری در آمدی ۱۱۳ میلیارد تومانی رو به رو هستیم



سید رضا قریشی در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در اراک اظهار کرد: طی جلسه گذشته کمیسیون برنامه و بودجه و حقوقی عملکرد ۷ ماهه شهرداری مورد بررسی و کارشناسی قرار گرفت و در طی بررسی‌ها و شرح گزارشات مشخص شد در هفت‌ماهه نخست سال جاری در بحث در آمد حاصله حدود ۸۵ درصد متمم بودجه محقق شده و شهرداری موظف است تمام تلاش خود را در راستای درآمدهای کوششی و قانونی در شرایط کنونی حاکم بر اقتصاد جامعه به عمل گیرد. وی افزود: سهم درآمد ۷ ماهه ۶۲۸ میلیارد وصول شده است. رئیس کمیسیون برنامه و بودجه و حقوقی شورای اسلامی کلان‌شهر اراک ادامه داد: در بخش‌های هزینه‌های جاری ۲۱۳ میلیارد تومان هزینه شده که متأسفانه نشان‌دهنده عدم رعایت ماده ۲۸ آیین‌نامه مالی است. قریشی تصریح کرد: در بخش تملک دارایی و سرمایه‌های مبلغ ۲۲۳ میلیارد معادل ۵۰ درصد دارایی و سرمایه هزینه شده که علیرغم تذکرات داده شده در بررسی عملکرد مالی ۶ ماهه بودجه همچنان با عدم پیشرفت فیزیکی در بسیاری از پروژه‌ها با عملکرد زیر ۱۰ درصد و تعداد قابل توجهی عملکرد صفر درصد مواجه هستیم. وی اضافه کرد: در شهرداری متأسفانه با کسری در آمدی ۱۱۳ میلیارد تومانی در ۷ ماهه رو به رو هستیم. رئیس کمیسیون برنامه و بودجه و حقوقی شورای اسلامی کلان‌شهر اراک بیان داشت: به شهرداری پیشنهاد شده برای رفع

مدیر کل راه و شهرسازی استان مرکزی خبر داد: عملیات اجرایی تعریض، بهسازی و آسفالت ۵ کیلومتر از محور فرمهین – آشتیان

مدیر کل راه و شهرسازی استان مرکزی گفت: اجرای تعریض، بهسازی و آسفالت محوراصلی فرمهین- آشتیان به طول ۵ کیلومتر آغاز شده است. احمد مرزبان با اعلام این خبر گفت: با هدف افزایش سطح ایمنی راه، تسهیل در عبور و مرور، کاهش تصادفات و توسعه منطقه، تعریض این محور در دستور کار این اداره کل قرار گرفت. وی افزود: درحال حاضر عملیات اجرایی تعریض، بهسازی، آسفالت و بهسازی در ۱۲ هزار مترمکعب بتن ریزی در این پروژه انجام شده است و جهت آسفالت آن حدود ۹۳۰۰ تن آسفالت مورد نیاز است. وی در پایان بیان داشت: میزان اعتبار این قرارداد حدود ۶۲ میلیارد ریال است که از محل منابع طرح های ملی استانی تأمین شده است.

خوشنام تبدیل کنیم. وی رمز موفقیت مجموعه را اعلام کرد و افزود: پشتکار، تخصص، تجربه، ایده‌محوری، خلاقیت و نوآوری و نهادهای ذی‌حاجه عوامل موفقیت مجموعه هستند. شیعی در پاسخ به این سؤال که موانع پیش روی تولید را بیان کنید، اذعان کرد: در شرایط کنونی اقتصاد کشور و در سالی که مزین به تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها، است؛ تهیه مترتال بسیار سخت و دشوار است و نرخ آن هیچ ثباتی ندارد. به نظر بنده تمامی صنعتگران استان و کشور، با همین دغدغه روبرو هستند. چرا که نمی‌توانند برای تولید برنام‌ریزی داشته باشند. موضوع بعدی مشکلات بیمه‌های، سوده‌های مرکب بانگی و... می‌باشد. البته ماهوز به آن نقطه نرسیدیم که بخواهیم باین مشکلات دست و پنجه نرم کنیم؛ زیرا تحت نظارت پارک علم و فناوری ایفای نقش می‌کنیم و از معایفت‌های مالیاتی و... بهره‌مند هستیم. نائب رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا در بخش دیگری به اشتغال‌زایی مجموعه پرداخت و گفت: در حال حاضر ۳ نفر نیرو تحت پوشش بیمه جذب کار کردیم و به اتفاق اعضاء هیئت مدیره ۶ نفر در این واحد مشغول به کار هستیم. ساعت کار این مجموعه ۸ صبح لغایت ۱۶ عصر و بعضاً تا ۲۲ شب در کارگاه مشغول به تولید هستیم. ما آن ظرفیتی که مدنظر ما بوده فعالیت نداریم؛ در صورتی که این قابلیت در شرکت وجود دارد که ۲۴ ساعته فعالیت داشته باشیم. امیر شیعی بیان داشت: شرکت فنساور فیدار ماشین آریا، اولین تولیدکننده دستگاه نورد ورق سرد آلومینیوم، مس با روش مهندسی معکوس در استان مرکزی است که توانسته سهم به سزایی در این صنعت داشته باشد و این ظرفیت در مجموعه حاکم است که بتواند نیاز اغلب صنایع را برآورد سازد؛ چرا که فضای آریا توسعه کارگاه دارد، به خصوص مورد حمایت همه‌جانبه قرار بگیریم. وی در خصوص اخذ زمین در طرح توسعه شهرک صنعتی خیرآباد گفت: اخیراً شرکت شهرک‌های صنعتی استان اقدام به شهردار زمین کرده‌اند و ما نیز به عنوان یک شرکت فناوری آمد گسی خود را اعلام نمودیم تا با خرید قطعه زمین مناسب، ساخت سوله صنعتی را آغاز نمائیم که متأسفانه اقساط در نظر گرفته شده بسیار سنگین است نداریم؛ چون که هم نقدینگی زیادی می‌خواهد و هم اینکه بسترهای لازم برای طرح توسعه شرکت از سوی استفاده از این شرکت است، گریکس و غلنگ‌های فولادی می‌باشد که برای تأمین این اقلام، دغدغه‌های بسیار زیادی وجود دارد. اگرچه در صدد خودکفایی مجموعه هستیم و در حال حاضر مشغول به ساخت گریکس می‌باشیم، اما غلنگ‌های فولادی که از سالیان گذشته وارد کشور شده و در صنایع بزرگ ایران نصب گردیده است و بعضاً غلنگ‌های فولادی از چرخه تولید خارج شده و به عنوان قطعه مستهلک در اختیار برخی صنایع است، ما نیز به عنوان یک شرکت نوپا در تأمین این محصول با مشکل مواجه هستیم که امیدواریم تا با بررسی‌های فنی و اقتصادی شرکت گریکس می‌باشیم، اما غلنگ‌های فولادی که از سالیان گذشته وارد کرده‌ایم مورد استفاده قرار می‌گیرد که ظروف خانگی (فلون، روی و...) تولید می‌کنند؛ یعنی کارخانجاتی که در زمینه تأمین مواد اولیه واحدهای تولیدی ظروف فلون، روی و... فعالیت می‌کنند، با خرید این دستگاه می‌توانند ورق را با ضخامت‌های خاص تولید کرده و در اختیار کنیم تا به اندازه توان مجموعه، اقدام به خرید کرده و نیاز شرکت را به راحتی تأمین نمائیم. رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا اظهار کرد: برای اینکه این واحد بتواند به تولید انبوه برسد به لحاظ مادی و معنوی باید مورد حمایت متولیان قرار بگیرد. شرکت

مشکلات در بخش هزینه‌های نسبت به تهیه و تنظیم اصلاحیه متمم بودجه ۱۴۰۰ و اصلاح آن اقدام کند چرا که این شیوه بودجه‌نویسی در بحث در آمدی و هزینه‌های برای شورای ششم مقبول نیست و بودجه باید دارای مطابقت با واقعیات موجود باشد. قریشی اذعان داشت: به سرمایه‌های مشاهده می‌شود که شهرداری فاقد اراده و برنامه برای انجام آن‌هاست و صرفاً جهت پوشش هزینه‌های استفاده می‌شود. وی تصریح کرد: شهرداری باید تمام تلاش خود را در بخش درآمدهای کوششی و قانونی به عمل گیرد و نسبت به تأخیر راه‌اندازی و استقرار سیستم نرم‌افزار پیکارچه در آمد که مدت ۲ سال از خریداری آن می‌گذرد هرچه زودتر اقدام کند. رئیس کمیسیون برنامه و بودجه و حقوقی شورای اسلامی کلان‌شهر اراک خاطر نشان ساخت: مطالبات شهرداری باید در واحد وصول اداره در آمد جمع شود و با نظام‌مند کردن شیوه وصول حقوق خود را محقق نماید.

مدیر کل راه و شهرسازی استان مرکزی خبر داد: عملیات اجرایی تعریض، بهسازی و آسفالت ۵ کیلومتر از محور فرمهین – آشتیان

رئیس و نائب رئیس هیئت مدیره شرکت فنساور فیدار ماشین آریا:

نگاه ویژه مسئولین به شرکت‌های نوپا منجر به توسعه و پیشرفت آن‌ها خواهد شد



فیدار ماشین آریا با داشتن پروانه تأسیس از سازمان صنعت استان در شهرک‌های صنعتی خیرآباد در یک صمت کار گامی به صورت استیجاری اقدام به تولید می‌کنند و تصمیم است، مجموعه کارگاه دارد، به خصوص مورد حمایت همه‌جانبه قرار بگیریم. وی در خصوص اخذ زمین در طرح توسعه شهرک صنعتی خیرآباد گفت: اخیراً شرکت شهرک‌های صنعتی استان اقدام به شهردار زمین کرده‌اند و ما نیز به عنوان یک شرکت فناوری آمد گسی خود را اعلام نمودیم تا با خرید قطعه زمین مناسب، ساخت سوله صنعتی را آغاز نمائیم که متأسفانه اقساط در نظر گرفته شده بسیار سنگین است نداریم؛ چون که هم نقدینگی زیادی می‌خواهد و هم اینکه بسترهای لازم برای طرح توسعه شرکت از سوی استفاده از این شرکت است، گریکس و غلنگ‌های فولادی می‌باشد که برای تأمین این اقلام، دغدغه‌های بسیار زیادی وجود دارد. اگرچه در صدد خودکفایی مجموعه هستیم و در حال حاضر مشغول به ساخت گریکس می‌باشیم، اما غلنگ‌های فولادی که از سالیان گذشته وارد کرده‌ایم مورد استفاده قرار می‌گیرد که ظروف خانگی (فلون، روی و...) تولید می‌کنند؛ یعنی کارخانجاتی که در زمینه تأمین مواد اولیه واحدهای تولیدی ظروف فلون، روی و... فعالیت می‌کنند، با خرید این دستگاه می‌توانند ورق را با ضخامت‌های خاص تولید کرده و در اختیار کنیم تا به اندازه توان مجموعه، اقدام به خرید کرده و نیاز شرکت را به راحتی تأمین نمائیم. رئیس هیئت مدیره شرکت فیدار ماشین آریا اظهار کرد: برای اینکه این واحد بتواند به تولید انبوه برسد به لحاظ مادی و معنوی باید مورد حمایت متولیان قرار بگیرد. شرکت

باحضور مدیرعامل شرکت کیمیا اسپیدی قشم در اراک صورت گرفت؛

افتتاح هفدهمین شعبه شرکت کیمیا اسپیدی نفت سپاهان در استان مرکزی

شرکت کیمیا اسپیدی قشم، اولین و بزرگترین شرکت فروش و توزیع مویرگی روغن موتور در کشور



محمدصادق قلی زاده، مدیرعامل شرکت کیمیا اسپیدی قشم در سفر یکروزه به استان مرکزی (شهر اراک) در جمع خبرنگاران گفت: با هدف نظارت مستقیم بر فرایند عرضه روغن موتور و ایجاد ثبات در بازار، هفدهمین شعبه سازمان فروش و توزیع مویرگی شرکت نفت سپاهان و روغن موتور اسپیدی در استان مرکزی افتتاح شد. وی افزود: شرکت نفت سپاهان که از سال ۱۳۸۱ در حوزه تولید روانکار و روغن موتور فعالیت دارد و بزرگترین تولیدکننده روغن پایه در خاورمیانه است و محصولات این شرکت سالهاست با برند اسپیدی در بازار موجود است و براساس اطلاعات منتشر شده در کالاف تا پایان مهر ماه سال ۱۴۰۰ حدود ۴۵۰۰۰۰ تن انواع محصولات تولید کرد که از این میزان حدود ۲۸۰۰۰۰ تن صادر نموده و موجب آراوری برای کشور شده که با فاصله بسیار در مقایسه با رقیب قرار دارد و حدود ۴۵ درصد از کل صادرات روانکار کشور در اختیار این شرکت است و بیش از ۱۶۵۰۰۰ تن از انواع محصولات را در داخل کشور عرضه کرده که حدود ۷۲۰۰۰ تن آن روغن موتور (بزرگترین و دیزل) بوده است. بدین ترتیب سهم شرکت نفت سپاهان در بازار روغن موتور به بیش از حدود ۲۹ درصد رسیده است. که نشان دهنده این مهم است که این شرکت در حوزه تولید بسیار خوب عمل کرده است. قلی زاده: درخصوص دلیل افتتاح شعبه های شرکت کیمیا اسپیدی در سراسر کشور گفت: طی سالهای اخیر گاه مشکلاتی مانند گرانفروشی، وجود کالای تقلبی و عرضه قطره چکانی محصول در بازار روغن موتور کشور رخ داده است که باعث بروز آسیب های زیادی برای مردم عزیز و اقتصاد کشور شده است. درخصوص قیمت همانطور که می دانید روغن موتور کالای حمایتی است، یعنی قیمت آن توسط سازمان حمایت از مصرف کنندگان و تولید کنندگان تعیین می شود، بنابراین هیچ کدام از شرکت های روانکار قادر نیستند قیمت محصولات خود را مستقل تغییر دهند و نوسان قیمت موجود در بازار ارتباطی با افزایش قیمت گذاری توسط شرکت ها ندارد. ایرادان تصریح کردند: در خصوص دو مشکل وجود روغن

خبر

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی:

با دستور رئیس جمهور، اعتبار تامین کاغذ از سوی بانک مرکزی اختصاص می یابد



وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: تلاش جدی و اصلی ما بر این است که تا یک سال و نیم آینده ۸۰ درصد کاغذ مورد نیاز کشور را از منابع داخلی کشور تامین کنیم. به گزارش روابط عمومی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان همدان، محمدمهدی اسماعیلی در جشنواره صنعت چاپ استان همدان با تاکید بر اینکه این استان از مفاخر بزرگی در بخش های مختلف برخوردار است، اظهار کرد: کارنامه همدان در این زمینه درخشان بوده و کتابی قطور است. وی با بیان اینکه بخش عمده ای از اعتبارات طرح های نیمه تمام همدان از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی تامین خواهد شد، خاطرنشان کرد: به دنبال راه اندازی موزه هنرهای معاصر، پردیس سینمایی و تالار بزرگ شهر همدان هستیم که موزه هنرهای معاصر با اختصاص بودجه محدودی به انجام خواهد رسید. عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی با اشاره به تمدن پرروزه های نیمه تمام فرهنگی در کشور، یادآور شد: اگر اعتبارات لازم در زمان اجرا به این طرح ها اختصاص یافته بود، با مبلغی بسیار کمتر به بهره برداری می رسید اما با این وجود تلاش ما این است که طرح ها را دولت سیزدهم به نتیجه برسانیم. اسماعیلی با تاکید بر اینکه برنامۀ اصلی ما در عرصه چاپ و نشر تلاش برای خودکفایی است، یادآور شد: ۹۰ درصد مواد اولیه چاپ وارداتی است که در این راستا کمیته سه گانه ای تشکیل شده و برنامه ما این است که ۸۰ درصد کاغذ مورد نیاز برای نشر کتاب تا یک سال و نیم آینده از داخل کشور تامین شود. وی با بیان اینکه کل مصرف کاغذ در کشور ۳۰۰ تا ۴۰۰ هزار تن است، یادآور شد: سند تحولی در صنعت چاپ تدوین خواهد شد که با نقشه راه به استقلال در عرصه نشر و چاپ دست پیدا کنیم. اسماعیلی بیان اینکه تامین کاغذ روزنامه ها نیز مورد توجه قرار گرفته است، تصریح کرد: اعتبار تامین کاغذ از سوی بانک مرکزی با دستور ریاست جمهوری به زودی اختصاص پیدا می کند. وی با بیان اینکه باید در همدان سرمایه گذاری لازم برای تبدیل شدن به قطب صنعت چاپ انجام شود، گفت: همدان در این زمینه قابلیت لازم را دارد. وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با تاکید بر اینکه نگاه دولت سیزدهم به فرهنگ به سه عنوان یک رکن اساسی است، اظهار کرد: تقویت جدی و نگاه ویژه به فرهنگ از اولویت های دولت خدمتگزار است.

صفحه رسمی صبح امید در اینستاگرام: @aram.sobhe.omid



مدیران شرکت فناوری ایده گستران جوان پژوه: موازی کاری کسب و کارهای اینترنتی بخش دولتی، بخش خصوصی را با چالش مواجه می کند



شرکت فناوری ایده گستران جوان پژوه یکی از شرکت های استان مرکزی است که دفتر آن در شهرستان اراک واقع شده است. فعالیت این مجموعه با هدف توسعه و طراحی و توسعه سامانه نمایش آنلاین فیلم، سریال و محتوای دیجیتال می باشد. خبرنگار ما با آقایان پوریا کردی مدیرعامل و مصطفی کیانی تبار رئیس هیئت مدیره و سامان رحمانی نائب رئیس هیئت مدیره شرکت جلسه پرسش و پاسخ در خصوص فعالیت این شرکت در اراک داشت. در خصوص فعالیت این شرکت در اراک گفت: اینچنانچه متولد سال ۱۳۷۴ شهرستان آبادان، ساکن شهر مهاجران و دارای مدرک دیپلم کار و دانش می باشم، با توجه به تجاری که در حوزه کسب و کار مجازی کسب کرده بودیم و علاقه ای که به اینترنت داشتیم، در ۴ سال گذشته رسماً وارد این حوزه شدیم. این امر موجب شد دو سایت طراحی و آماده اراک خدمات آنلاین (www.timecity.ir) و در ادامه دو سایت دیگر هم جمع شودیم و با سرمایه گذاری حدود یک میلیون و ۲۰۰ هزار تومان وارد بازار کار اینترنت شدیم و با راه اندازی وبسایت تایم سیتی به آدرس www.timecity.ir و مجله اینترنتی جبری سینمایی، روند کار خود را ادامه دادیم. رئیس هیئت مدیره شرکت نیز گفت: ایده گستران جوان پژوه، سرمایه گذاری ۱۳۷۴ سال ۱۳۹۹ با سرمایه بالغ بر ۲ میلیون تومان در شهرستان اراک به ثبت رسیده و بعد از گذشت حدود ۲ سال از سابقه تایم سیتی، سایتی دیگر به نام موفلم به آدرس www.melofilm.ir ایجاد کردیم و موفلم یک مرکز تخصصی پارک علم و فناوری استان مرکزی شدیم و ایده خود را تجاری سازی کنیم که بحمدالله جناب آقای دکتر شمس مدیر مرکز رشد پارک علم و فناوری استان مرکزی، ایده ما را پذیرش کردند و با انگیزه بیشتر در این حوزه قلم برداشتیم؛ چرا که در همین زمینه پارک علم و فناوری مبلغ ۱۶۰ میلیون تومان به عنوان تسهیلات برای شرکت در نظر گرفت و تاکنون ۱۲۰ میلیون تومان دریافت کردیم. وی تصریح کرد: اراده سیستم VOD بوده است، ما زمینه اشتغال را آرشو سایت و محتوای VOD فراهم ساختیم و اکنون تیم سانسور ما حدود ۳۰ نفر هستند که در سطح کشور فعالیت دارند. این افراد با تیم های ۵ الی ۵ نفره در زمینه های برنامه نویسی، ارائه سروس، تولید محتوا، دوپله، سانسور و... ایفا نقش می کنند. مصطفی کیانی تبار در پاسخ به این سؤال که تمام افراد، مخاطبین شما هستند، اذعان کرد: نشرهای مختلف جامعه اعم از کودکان، جوانان، جوانان، بزرگسالان، مسافران و... از جمله افرادی هستند که جزو مخاطبین سایت های شرکت می باشند و روزانه تعداد بسیار زیادی بازدید کننده داریم؛ زیرا در سطح کشور و حتی خارج از کشور می تواند به صورت آنلاین از محصولات ما دیدن کنند. وی مشکلات پیش روی شرکت را بازار کوچک و نبودن تخصصی کابینن تبار در پاسخ به این سؤال که تمام افراد، فضای کسب و کار اینترنتی مشکلات خاص خود را دارد؛ به نوعی می توان گفت که زیرساخت های اینترنت کشور مثل سروس و... رضایت بخش نیست. از سوی دیگر

پیشکوت صنعت استان مرکزی و مدیرعامل شرکت تعاونی تولیدی تأسیساتی فارسا: حدود ۳۰ درصد کار خانجات قطب صنعتی فاقد سند مالکیت هستند

شرکت تعاونی تولیدی تأسیساتی فارسا با ۴۰ سال سابقه و با هدف ارائه خدمات به صنایع بزرگ کشور، فرودگاه هفتاد و سه، گاز، پتروشیمی، پالایشگاه، شبکه فاضلاب و... در قطب صنعتی اراک تأسیس و راه اندازی شد. عضو هیئت مدیره و واحد آقایان سید عطاء الحسینی کیسانی مدیرعامل و نصرت الله اسماعیلی زواد رئیس هیئت مدیره می باشند. در همین رابطه، خبرنگار ما با مدیرعامل این شرکت، گفتگویی ترتیب داده است که حاصل آن را در ادامه می خوانیم: سید عطاء الحسینی کیسانی مدیرعامل شرکت تعاونی تولیدی تأسیساتی فارسا در گفتگو با خبرنگار هفتاد و سه امید با اشاره به سوابق کاری خود، گفت: اینچنانچه از نیروهای جهاد سازندگی می باشم که از سال ۱۳۶۳ با روحیه جهادی و با هدف خدمت رسانی به جامعه در امر سازندگی، ایفای نقش می کردم شرکت فارسا از جمله شرکت های تعاونی استان بوده که به مدت فرزندان تحصیل کرده این مرز و بوم و با هدف اینکه بتواند کشور را به خودکفایی برساند، تأسیس شد تا صنایع کشور وابسته به بیگانگان نباشد. خدا رحمت کند مرحوم شهید پهنی با هدف گذاری بنیادی منی بر این اقدام و با اشتیاق فراوانی در راه جوانان این مرز و بوم برطرف شود. به خاطر دارم که در اوایل انقلاب به استعداد جوانان اهمیت داده می شد و از جوانان حمایت می کردند. پیرو این تصمیمات نیز با روحیه جهادی و کارمندان و مدیران شرکت تعاونی تولیدی تأسیساتی فارسا در مقایسه با آن شرکت ها پله های عقیدت راست است. این مهم نشان دهنده آن است که دولت اقتصاد را دست گرفته و بخش خصوصی را ناکارآمد می داند؛ در صورتی که این فضای بسته و محدود مانع پیشرفت کشور شده است. به عنوان مثال بزرگترین تولید کننده آلومینوم کشور در اراک بوده، اما صنایع پائین دستی نتوانسته اند آنگونه بایده و شایده، از این محصول استراتژیک که نرخ جهانی دارد، فرآوری مطلوبی داشته باشند و محصولات کارخانجات پائین دستی آلومینوم همه شبیه به هم است؛ در صورتی که می شود محصولات برتری تولید کرد. الحسینی کیسانی گفت: سؤال این است که چرا اغلب شرکت های خصوصی در سطح کشور بعد از مدت کوتاهی فعالیت، تعطیل یا نیمه تعطیل می شوند، پرسشی است که هیچ مسئولی به آن نپرداخته است. به نظر بنده، تعاون گری، اتحاد و انسجام و فرهنگ کار گروهی در جامعه نهادینه نشده است و کسانی که به دنبال تأسیس شرکت هستند، ۲ الی ۳ نفر تخصص یا غیر تخصص اقدام به ثبت شرکت می کنند و بعد از مدتی کار و تلاش و کوشش، هتنگ می شود، جان نزاری به خود می گیرند و باز هدف آن مشخص می شود، اما ۲ الی ۳ نفر به خاطر نداشتن رویه و تجربی که متناسبان پروژه فوق خسارت بسیاری سنگینی به شرکت وارد کرد و متضرر شدیم. از همان سال به بعد، شرکت نتوانست جان نزاری به خود بگیرد؛ چرا که در شهرک صنعتی خیرآباد زینتی به مساحت ۱۲ هزار مترمربع و افزون و خسارت پرداخت کردیم و بنیاد شهید به عنوان کارفرما هیچگونه همکاری نکرد. پیشکوت صنعت استان مرکزی خاطر نشان ساخت: چه اراک و چه امروز نمی تواند یکبارگی و معضلات اجتماعی را ریشه نکند؛ چرا



دولت های برخی کشورهای اروپایی نتوانسته اند این مشکل را به صورت ریشه ای حل نمایند. راهکار این است که دولت برای بخش خصوصی سرمایه لازم و فراهم و زیرساخت ها را ایجاد ننموده و بخش خصوصی با نظارت دولت، این قابلیت را دارد که در اشتغال نقش آفرینی کند که با ایجاد اشتغال می توان معضلات اجتماعی را کاهش داد. وی در پاسخ به این سؤال که شرکت تعاونی تولیدی تأسیساتی فارسا باید در چه ظرفیتهای متنوع تولیدات، گفت: این شرکت با ظرفیت بسیار محدود فعالیت دارد و به نوعی می توان گفت که با داشتن تمامی ماشین آلات خط تولید سبک و سنگین و پیشرفته مانند دستگاه CNC حدود ۴ سال نیمه تعطیل است. بخش کوچکی از این اقدامات برای صنایع به خدمت گرفته شده که در حال حاضر به طور آزمایشی در زمینه ساخت سازه های فولادی خودروهای سنگین اقدام نموده ایم. الحسینی کیسانی کارخانه ها را ایجاد و مطرح کرد و افزود: کسانی در نهادهای دولتی هستند که بعضاً مشکل اقدام نموده ایم. الحسینی کیسانی کارخانه ها را ایجاد و مطرح کرد و افزود: کسانی در نهادهای دولتی هستند که بعضاً مشکل اقدام نموده ایم. الحسینی کیسانی کارخانه ها را ایجاد و مطرح کرد و افزود: کسانی در نهادهای دولتی هستند که بعضاً مشکل اقدام نموده ایم.

مدیران شرکت فناوری ایده گستران جوان پژوه: موازی کاری کسب و کارهای اینترنتی بخش دولتی، بخش خصوصی را با چالش مواجه می کند

شرکت فناوری ایده گستران جوان پژوه یکی از شرکت های استان مرکزی است که دفتر آن در شهرستان اراک واقع شده است. فعالیت این مجموعه با هدف توسعه و طراحی و توسعه سامانه نمایش آنلاین فیلم، سریال و محتوای دیجیتال می باشد. خبرنگار ما با آقایان پوریا کردی مدیرعامل و مصطفی کیانی تبار رئیس هیئت مدیره و سامان رحمانی نائب رئیس هیئت مدیره شرکت جلسه پرسش و پاسخ در خصوص فعالیت این شرکت در اراک داشت. در خصوص فعالیت این شرکت در اراک گفت: اینچنانچه متولد سال ۱۳۷۴ شهرستان آبادان، ساکن شهر مهاجران و دارای مدرک دیپلم کار و دانش می باشم، با توجه به تجاری که در حوزه کسب و کار مجازی کسب کرده بودیم و علاقه ای که به اینترنت داشتیم، در ۴ سال گذشته رسماً وارد این حوزه شدیم. این امر موجب شد دو سایت طراحی و آماده اراک خدمات آنلاین (www.timecity.ir) و در ادامه دو سایت دیگر هم جمع شودیم و با سرمایه گذاری حدود یک میلیون و ۲۰۰ هزار تومان وارد بازار کار اینترنت شدیم و با راه اندازی وبسایت تایم سیتی به آدرس www.timecity.ir و مجله اینترنتی جبری سینمایی، روند کار خود را ادامه دادیم. رئیس هیئت مدیره شرکت نیز گفت: ایده گستران جوان پژوه، سرمایه گذاری ۱۳۷۴ سال ۱۳۹۹ با سرمایه بالغ بر ۲ میلیون تومان در شهرستان اراک به ثبت رسیده و بعد از گذشت حدود ۲ سال از سابقه تایم سیتی، سایتی دیگر به نام موفلم به آدرس www.melofilm.ir ایجاد کردیم و موفلم یک مرکز تخصصی پارک علم و فناوری استان مرکزی شدیم و ایده خود را تجاری سازی کنیم که بحمدالله جناب آقای دکتر شمس مدیر مرکز رشد پارک علم و فناوری استان مرکزی، ایده ما را پذیرش کردند و با انگیزه بیشتر در این حوزه قلم برداشتیم؛ چرا که در همین زمینه پارک علم و فناوری مبلغ ۱۶۰ میلیون تومان به عنوان تسهیلات برای شرکت در نظر گرفت و تاکنون ۱۲۰ میلیون تومان دریافت کردیم. وی تصریح کرد: اراده سیستم VOD بوده است، ما زمینه اشتغال را آرشو سایت و محتوای VOD فراهم ساختیم و اکنون تیم سانسور ما حدود ۳۰ نفر هستند که در سطح کشور فعالیت دارند. این افراد با تیم های ۵ الی ۵ نفره در زمینه های برنامه نویسی، ارائه سروس، تولید محتوا، دوپله، سانسور و... ایفا نقش می کنند. مصطفی کیانی تبار در پاسخ به این سؤال که تمام افراد، مخاطبین شما هستند، اذعان کرد: نشرهای مختلف جامعه اعم از کودکان، جوانان، جوانان، بزرگسالان، مسافران و... از جمله افرادی هستند که جزو مخاطبین سایت های شرکت می باشند و روزانه تعداد بسیار زیادی بازدید کننده داریم؛ زیرا در سطح کشور و حتی خارج از کشور می تواند به صورت آنلاین از محصولات ما دیدن کنند. وی مشکلات پیش روی شرکت را بازار کوچک و نبودن تخصصی کابینن تبار در پاسخ به این سؤال که تمام افراد، فضای کسب و کار اینترنتی مشکلات خاص خود را دارد؛ به نوعی می توان گفت که زیرساخت های اینترنت کشور مثل سروس و... رضایت بخش نیست. از سوی دیگر

اجتماعی

ضوابط تشکیل و فعالیت شوراهای امر به معروف و نهی از منکر

ماده ۱- کلیات
در اجرای ماده ۵ دستورالعمل اجرایی قانون حمایت از آمران به معروف و ناهیان از منکر به منظور ترویج و اجرای امر به معروف و نهی از منکر و با هدف استفاده از تمامی ظرفیت‌های علمی و اجرایی کشور و جلب مشارکت آحاد مردم، شوراهای امر به معروف و نهی از منکر در حوزه‌های مردمی و همچنین در سطح دستگاه‌های اجرایی و قضایی، تشکیل و بر اساس وظایف مصرح در این ضوابط فعالیت می‌نمایند. تبصره: تشکیل و فعالیت شوراهای امر به معروف و نهی از منکر نیروهای مسلح براساس ماده ۱۳ دستورالعمل اجرایی قانون خواهد بود. ماده ۲- تعاریف قانون: قانون حمایت از آمران به معروف و ناهیان از منکر مصوب ۹۴/۲/۱۷ مجلس شورای اسلامی دستورالعمل اجرایی قانون: دستورالعمل اجرایی قانون حمایت از آمران به معروف و ناهیان از منکر ابلاغی ۹۴/۹/۲۸ رئیس ستاد

ستاد مرکزی امر به معروف و نهی از منکرشورا: شوراهای امر به معروف و نهی از منکر فصل اول: شوراهای امر به معروف و نهی از منکر دستگاه های اجرایی و قضایی ماده ۳- اعضاء شورا: رئیس شورا، معاون برنامه‌ریزی و توسعه منابع (عناوین مشابه)، مدیرکل روابط عمومی (عناوین مشابه)، مدیرکل حراست (عناوین مشابه)، فرمانده پایگاه بسیج دستگاه، امام جماعت دستگاه، مشاور بالاترین مقام دستگاه در امور زنان و خانواده، ۲ نفر از کارکنان واجد شرایط به انتخاب شورا. تبصره ۱: رئیس دستگاه با هماهنگی ستاد یکی از معاونین خود را به عنوان مشاور در امور امر به معروف و نهی از منکر و رئیس شورا انتخاب و معرفی می‌نماید. تبصره ۲: رئیس شورا یکی از اعضا را به عنوان دبیر شورا انتخاب و به ستاد امر به معروف و نهی از منکر معرفی می‌نماید. تبصره ۳: در دستگاه‌هایی که نهاد نمایندگی ولی فقیه فعالیت می‌نماید، معاون نهاد، عضو شورا می‌باشد. ماده ۴- شورا امر به معروف و نهی از منکر دستگاه‌های استانی مرکب از اعضای متناظر موضوع ماده ۳ این ضوابط می‌باشد و بالاترین مقام دستگاه استانی، رئیس شورا می‌باشد. در شهرستان‌های غیر مرکز استان، انتخاب رئیس و اعضای شورا به همین ترتیب خواهد بود. تبصره: رئیس و اعضای شورا امر به معروف و نهی از منکر در مراکز واحدهای تابعه شهرستان (بخش) موضوع تبصره ۴ ماده ۲ دستورالعمل اجرایی قانون حمایت از آمران به معروف و ناهیان از منکر با پیشنهاد رئیس ستاد شهرستان و تأیید رئیس ستاد استان تعیین و احکام آنان توسط رئیس ستاد استان صادر خواهد شد. ماده ۵- حکم رئیس شورا وزارتخانه‌ها، سازمان‌های مستقل، سازمان‌های تابعه قضایه، ستاد مرکزی و اعضای بانک‌ها و بیمه‌های دولتی توسط دبیر ستاد مرکز احکام دبیر و اعضای شوراهای مذکور توسط معاونت ذریعته ستاد مرکز ترتیب توسط دبیر ستاد استان و شهرستان و احکام دبیر و اعضای آن نیز توسط معاونت ذریعته ستاد استان و شهرستان صادر می‌گردد. ماده ۶- شوراهای امر به معروف و نهی از منکر دستگاه‌ها موظفند ماهی یکبار تشکیل جلسه دهند. جلسات شورا با حضور اکثریت نسبی تمامی اعضا رسمیت یافته و مصوبات آن پس از تأیید بالاترین مقام دستگاه، لازم الاجراست. ماده ۷- وظایف شورا ۱. اجرای برنامه‌ها و سیاست‌های ابلاغی ستاد امر به معروف و نهی از منکر ۲. پیشنهاد برنامه سالانه شورا با ارائه به ستاد امر به معروف و نهی از منکر ۳. آسیب شناسی و شناسایی و تعیین اولویت‌های معروف و منکر دستگاه و اقدام برای ترویج معروف‌ها و زدودن منکرات ۴. جذب، سازماندهی، آموزش و یکارگیری گروه‌های امر به معروف و نهی از منکر (یاوران) بساد آوران و طلابه‌داران امر به معروف و نهی از منکر ۵. الگوسازی و تشویق کارکنان فعال در حوزه امر به معروف و نهی از منکر ۶. حمایت از عملکرد و اقدامات قانونی آمرین به معروف و ناهیان از منکر دستگاه ۷. انجام فعالیت‌های تبلیغی و اطلاع‌رسانی با استفاده از ظرفیت فرهنگی و تبلیغی دستگاه ۸. اجرای برنامه‌های آموزش عمومی مصوب ستاد ویژه کارکنان توسط واحدهای ذریعته دستگاه ۹. تذکر به اشخاص مرتکب منکر و عنداللزوم گزارش مراجع ذی صلاح ۱۰. نظارت بر عملکرد شوراهای امر به معروف و نهی از منکر سازمان‌های تابعه و واحدهای استانی و نظارت بر عملکرد گروه‌های امر به معروف و نهی از منکر ۱۱. قدام، پیگیری و نظارت بر اجرای راهکارهای اجرایی عفاف و حجاب دستگاه (مصوب شورای عالی انقلاب فرهنگی) ۱۲. تهیه و ارائه گزارش فصلی و سالانه شورا به ستاد امر به معروف و نهی از منکر فصل دوم: شوراهای امر به معروف و نهی از منکر مردم به دولت و مردم. ماده ۱- شوراهای امر به معروف و نهی از منکر مردم به دولت و مردم در دو بخش ۱. مردمی ۲. غیردولتی تشکیل و فعالیت می‌نمایند. ماده ۲- بخش مردمی شامل: ۱. حوزه‌های علمیه ۲. مساجد و بقاع متبرکه ۳. هیات و کانون‌های مذهبی ۳. سخن‌ها و تشکل‌های مردمی ۴. احزاب بوده و اعضای شورای امر به معروف و نهی از منکر آنان عبارتند از: رئیس شورا: در مساجد، امام جماعت مسجد، در حوزه‌های علمیه، هیات‌های مذهبی، سازمان‌های مردم نهاد و احزاب بالاترین مقام مسئول و یا فردی واجد صلاحیت به انتخاب وی. دبیر شورا: به انتخاب رئیس شورا. اعضای شورا: حداقل ۵ و حداکثر ۷ نفر با پیشنهاد دبیر و تأیید رئیس شورا. تبصره ۱: در هر یک از مساجد، هیات مذهبی، بقاع متبرکه، اصناف و اتحادیه‌ها که بسیج فعالیت می‌نماید، فرمانده بسیج عضو شورا می‌باشد. تبصره ۲: در شوراهای دو بخش مردمی و غیردولتی باید حداقل یک نفر روحانی در صورت حضور عضو شورا باشد. تبصره ۳: نمایندگان وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، سازمان بسیج مستضعفین، نیروی انتظامی، سازمان تبلیغات اسلامی و سازمان اوقاف و امور خیریه حسب مورد در شوراهای موضوع ماده ۲ و ۳ عضو خواهند بود. ماده ۴- دبیر و اعضای شورا پس از انتخاب رئیس شورا به ستاد امر به معروف و نهی از منکر مرکز، استان و شهرستان و یا مراکز واحدهای تابعه شهرستان (بخش) جهت صدور حکم معرفی می‌گردند. احکام رئیس، دبیر و اعضای شوراها حسب مورد توسط معاون امر به معروف و نهی از منکر مردم به دولت و مردم امر به معروف مرکز، استان و شهرستان و در بخش، توسط دبیر شورای امر به معروف و نهی از منکر بخش صادر می‌گردد. ماده ۵- دبیر و اعضای شوراهای موضوع این ضوابط باید دارای حسن شهرت، آشنا به مسائل دینی، علاقمند و دارای انگیزه فعالیت در امور مربوط به امر به معروف و نهی از منکر باشند. ماده ۶- وظایف شورا: تعیین اولویت‌های معروف و منکر و اقدام برای ترویج معروف‌ها و زدودن منکرات و اجرای امر به معروف و نهی از منکر در حیطه جغرافیایی ۱. جذب، سازماندهی، آموزش و یکارگیری گروه‌های طلابه‌داران امر به معروف و نهی از منکر و نظارت بر عملکرد آنان ادامه دارد...

صندوق کار آفرینی امید به صندوق توسعه استانی تبدیل می‌شود

امید که ایده شکل‌گیری آن در دولت احمدی نژاد و با عنوان صندوق مهر امیر رضا انجام شد تسهیلات قرض الحسنه، تسهیلات خرد به اشتغال و تکمیل و توسعه بنگاه‌های کوچک و متوسط پرداخت می‌کنند. در لایحه پیش بینی شده که منابع این صندوق تقویت شود و محل فروش اموال منقول و غیرمنقول مازاد دولت، سود و بهره مالکانه معادن و ۲۰ درصد از اعتبارات قانون استفاده متوازن خواهد بود. در قانون استفاده متوازن ۳ درصد از کل بودجه کسرو برای توسعه متوازن و عدالت به مناطق محروم و کم برخوردار در نظر گرفته می‌شود. ششده‌ها حاکمی است دولت بعد از تقدیم بودجه لایحه‌ای برای تاسیس صندوق‌های استانی به مجلس ارسال می‌کنند. تحقق رشد هشت درصدی برای سال آئیندهبراساس قانون برنامه ششم توسعه، سالانه تحقق رشد ۸ درصدی در اقتصاد پیش بینی شد اما در طول سال‌های برنامه، میانگین رشد اقتصادی کشور منفی بود و یکک اقتصاد کوچکتر از سال ۹۰ با احتساب قیمت ثابت قرار گرفت. «تجهیز حداقل ۳۴۰ هزار میلیارد تومان برای رونق تولید یکی از اهداف دولت سیزدهم رشد اقتصادی ۸ درصدی است. برآوردهای مقدماتی سازمان برنامه و بودجه قرار دارد. «سهم صندوق توسعه ملی بنا به قانون برنامه ششم برای سال آئینده سهم صندوق توسعه ملی از صادرات نفت خام باید به ۴۰ درصد برسد اما طی این سال‌ها با توجه به تحریم‌ها دولت آن حدود ۱۸۰ تا ۲۰۰ هزار میلیارد تومان است از محل‌های گفته شده، در نظر گرفته خواهد شد. از آنجایی که گفته می‌شود حدود ۱۶۰ هزار میلیارد تومان برای طرح‌های عمرانی و حدود ۱۸۰ هزار میلیارد تومان بالغ بر ۳۴۰ هزار میلیارد

قانون یک ساله ناقض قانون دائمی نیست و نمی‌توان این اصلاحات را اعمال کرد. «اصلاح ساختار بودجه‌اصلاح ساختار بودجه از سال ۹۷ و براساس دستور مقام معظم رهبری بنا به اقتضا شرایط تحریم و تغییر در روند درآمدزایی کشور کلید خورد اما پوسته‌ای از اصلاح در دستور کار قرار گرفت و به درستی اجرایی نشد. با روی کار آمدن دولت سیزدهم، سازمان برنامه تغییر ریل قرار داده و در مواجهه با المصائب اقتصاد که ناشی از بودجه نفتی بوده و کسری، استقرار تورم را به ارغام می‌آورد، مقاومت کرده است. در همین راستا از سوی وزیر اقتصاد و رئیس سازمان برنامه و بودجه گفته شد که هزینه‌های بودجه در ماه‌های شهریور، مهر و آبان بدون استعراض تأمین شد و پس از آن رئیس جمهور بر استمرار چنین فرضی تأکید کرد. میرکلامی در این باره گفته بود: «دستورات مقام معظم رهبری در مواجهه با المصائب اقتصاد کشور، از سال اول دولت سیزدهم در دستور کار قرار گرفته؛ اصلاح ساختار براساس هدفگری نخبگان و همراهی مجلس در بودجه ۱۴۰۱ عملیاتی می‌شود. قطعاً ثبات اقتصادی، کاهش تورم، افزایش قدرت خرید و معیشت مردم از مسیر بودجه و نظام بانکی منضبط و شفاف می‌گذرد. باید در این مسیر برای جبران کسری از پولی شدن آن جلوگیری شود و مهمتر اینکه نظام بانکی امکان خلق پول نداشته باشد. «صندوق پیشرفت و عدالت ایران‌تقاراست در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ صندوق پیشرفت و عدالت ایران جایگزین صندوق کار آفرینی امید شُود و همچنین در ۳۱ صندوق‌های تابعه شکل بگیرد. در حال حاضر صندوق کار آفرینی

نخستین سند مالی دولت سیزدهم یا همان لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ در روزهای جاری به مجلس تقدیم می‌شود این سند در دوره کنونی با تغییر و تحولات فراوان روبرو خواهد بود و به گفته سید مسعود میرکلامی رئیس سازمان برنامه و بودجه ریل‌گذاری بودجه تغییر می‌کند. یکی از این تحولات مربوط به کاهش ردیف‌های بودجه است که میرکلامی خبر داد ۹۰ هزار ردیف تودرتوی بودجه، کار نظارت را حتی برای نمایندگان دشوار کرده؛ دیگر از لایحه فقطور بودجه خبری نخواهد بود؛ بودجه ۱۴۰۱ با حداقل ردیف به مجلس خواهد رفت. «ردیف‌های بودجه چیست؟ منظور از ردیف بودجه میزان اعتباری است که برای انجام فعالیت یک‌ساله به دستگاه‌های مختلف مصوب می‌شود. در حال حاضر هر دستگاهی و زیر دستگاهی برای خود ردیف اعتبار مجزا دارند و مستقل با سازمان برنامه و بودجه در ارتباط هستند. برای مثال؛ اگر وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی را در نظر بگیرید از بخش‌های مختلف همچون سازمان فنی و حرفه‌ای، بهزیستی، کمیته امداد (بخشی که از اعتبارات بودجه عمومی استفاده می‌کند) و سایر بخش‌ها تشکیل شده و هر کدام در بودجه ردیف خاص جداگانه دارند. دولت قرار است این ردیف‌ها را کاهش دهد و مثلا به یک ردیف برساند. یعنی فقط به وزارت تعاون کار و رفاه اجتماعی ردیف اعتباری اختصاص می‌دهد و در ذیل آن سهم بخش‌های عنوان شده مشخص می‌شود. دولت‌ریسی چند ردیف بودجه به مجلس می‌فرستد؟ طبق شنیده‌ها قرار است برای بودجه سال ۱۴۰۱ حدود ۸۵ ردیف کلان ملی و استانی وجود داشته‌باشد که قاعدتا لایحه بودجه به قدری کوچک خواهد

شد که در جیب جامی شود. هدف از کاهش ردیف بودجه‌نگاه‌های متفاوت نسبت به بودجه در بدنه کارشناسی وجود دارد. در حال حاضر مسئولان معتقدند برای پاسخگو کردن مسئولان دستگاه‌ها، وزرا و استانداران نیاز است که ردیف‌های مستقل کاهش یابد و زیر نظر وزیر بالاترین مقام دستگاه باشد. در این مدل تقویت نظارت، شفافیت و پاسخگویی و اصلاح ساختار دنبال می‌شود. در مقابل عده‌ای معتقدند به جای صورت مسئله، صرفاً شکل کار تغییر می‌کند و نمی‌توان اسم آن را اصلاح ساختار بودجه نامید. اصلاح ساختار بودجه، باید مبتنی بر عملکرد و فعالیت‌ها باشد. «اصلاح ساختار بودجه در دولت نهمکاهش ردیف‌های بودجه‌ای مدل تازه‌ای نیست و پیشتر در دولت دوم احمدی نژاد مطرح شده بود و رنگ و بوی عملیاتی به خود گرفت. سال ۸۷ رئیس جمهور وقت گفته بود به اعتقاد ما بودجه‌های گذشته از ۳ اشکال نداشتن شفافیت، پیچیدگی و پراکندگی برخوردار بود که به همت وزرا و کارشناسان تلاش کردیم تا بودجه‌ای شفاف تنظیم کنیم. در لایحه بودجه سال ۸۷ تعداد ردیف‌های بودجه از حدود ۷۰۰ ردیف به ۶۹ ردیف کاهش یافت. البته یک پیوست همراه با لایحه بودجه وجود داشت که ردیف‌های زیرمجموعه به تفکیک درج شده بود. هدف از تقلیل ردیف‌ها شفافیت و ارتقا نظارت و در نهایت تمرکز زدایی از مرکز به استان‌ها عنوان می‌شد اما در دولت روحانی ردیف‌های بودجه به حالت گذشته بازگشت. در نهایت نمایندگان آن را به ۲۶۲ ردیف افزایش دادند. استدلال نمایندگان این بود که برخی دستگاه‌ها طبق قانون تاسیس عنوان شده که باید ردیف مستقل داشته باشند و بودجه به عنوان

وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد:

سنددار شدن اراضی کشاورزی، محوری ترین برنامه وزارت جهاد کشاورزی در دولت سیزدهم

کنبد. ساداتی نژاد با اشاره به این که سنددار شدن و عدم مجوز به تقسیم اراضی از خرد شدن زمین جلوگیری می‌کند، عنوان کرد: ما می‌توانیم با ارائه تسهیلات و بسته‌های تشویقی مانند تخصیص کود و بذر و سم رایگان به مدت ۳ یا ۵ سال و ایجاد تعاونی‌های محلی، مالکان اراضی خرد را به تجمیع و تشکیل کشت صنعت‌ها ترغیب کنیم که این اقدام به ارتقا بخش و امنیت غذایی منجر می‌شود.

بیشتری اجرا شود. وی یادآور شد: برگزاری جشن سنددار شدن اراضی خرم دره در ۲۲ بهمن ماه امسال، آغاز کار است و این کار باید با سرعت در تمام کشور اجرایی شود که نیازمند عزم و تعهد جدی است. وزیر جهاد کشاورزی با اعلام حمایت از نیروهای سازمان امور اراضی در استان‌ها، خاطرنشان کرد: بدون تبعیض و توجه کامل به تمام پیش‌برید و کار را به نفع مردم به اتمام برسانید. وی افزود: کشاورزی که ۳۰ سال است در اراضی ملی کشاورزی می‌کند، نیاز به سند تک برگ دارد؛ پس این اقدام را به انجام دهید تا بتوانید از اراضی ملی در مقابل تغییر کاربری و خرد شدن جلوگیری

داشت و تمام هزینه‌هایی که این سازمان متحمل شود، بازگشت داده خواهد شد. وزیر جهاد کشاورزی بر استفاده از فناوری در اراضی تأکید کرد و ادامه داد: اراضی ملی و کشاورزی با استفاده از ماهواره‌ها قابل بررسی هستند و پس از آن با کمک پهپادها می‌توانیم نواقص را برطرف کنیم. وی افزود: یگان حفاظت امور اراضی باید تجهیز شود و ما از هیچ حمایتی دریغ نخواهیم کرد. ساداتی نژاد با بیسان این که تفویض اختیارات به استان‌ها از اولویت‌های وزارت جهاد کشاورزی است، گفت: باید به وزارت‌ها اختیارات کامل بدیم و در ستاد ناظر عملکرد آن‌ها باشیم تا اهداف با سرعت



این کار می‌توانیم از کاربری اراضی ملی حفاظت کنیم. ساداتی نژاد تأکید کرد: دادن سند به کشاورز ایرانی به معنی صیانت از اراضی دولتی است. وی تصریح کرد: بودجه سال ۱۴۰۱ سازمان امور اراضی کشور یک ردیف درآمد-هزینه خواهد

وزیر جهاد کشاورزی گفت: سنددار شدن اراضی کشاورزی، محوری ترین برنامه وزارت جهاد کشاورزی در دولت سیزدهم است. سیدجواد ساداتی نژاد وزیر جهاد کشاورزی در نشست با مدیران سازمان‌های امور اراضی در استان‌ها با بیان این که محوری ترین برنامه وزارت جهاد کشاورزی در دولت سیزدهم، سنددار کردن اراضی کشاورزی است، اظهار کرد: باید تا پایان دولت سیزدهم جشن سنددار شدن تمام اراضی کشاورزی کشور را برگزار کنیم. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت جهاد کشاورزی با نقل از ایبانه، وی افزود: سند، هویت و مالکیت کشاورز است و با

استاندار گیلان:

توانمندسازی مددجویان بانوان سرپرست خانوار در مناطق کم برخوردار مورد توجه باشد



آموزش و هدایت‌های تحصیلی اثرگذار بود. دکتر لاله افتخاری همدلی و سهرامی را حلقه وصلی برای افزایش سطح خدمات‌رسانی به مردم عنوان کرد و افزود: خداوند گام‌های بااخلاص را استوار می‌کند.

استاندار تهران:

حل آلودگی هوای تهران مستلزم عزم ملی و برنامه بلندمدت است

دکتر اسدالله عباسی در دیدار مشاور امور بانوان کمیته امداد امام خمینی (ره)، توجه به مسکن مجروحان را جزء اولویت‌ها عنوان و اظهار کرد: توانمندسازی مددجویان به ویژه بانوان سرپرست خانوار مناطق کم برخوردار در بخش اشتغال، مورد تأکید است. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی استانداری گیلان؛ وی با بیان اینکه زیر سایه درختان گیلان فقر پدید می‌کند، افزود: ارتقاء سطح معیشتی مددجویان، کاهش چتر حمایتی نهادهایی همچون کمیته امداد را به دنبال دارد. نماینده عالی دولت در گیلان خاطرنشان کرد: برای دستیابی به رونق اشتغال و کسب و کار و کاهش فقر در جامعه نیازمند عزم جدی هستیم. مشاور امور بانوان

استاندار تهران:

حل آلودگی هوای تهران مستلزم عزم ملی و برنامه بلندمدت است

دستگاه‌های مختلف را با جزئیات مشخص کرده و باید مبنا قرار بگیرد. استاندار تهران ادامه داد: در حال حاضر آئین‌نامه‌های در خصوص وظایف دستگاه‌ها بر طبق شاخص‌های مختلف آلودگی (کوتاه مدت) وجود دارد و در کوتاه مدت مجبور به اجرای طرح‌هایی هستیم که برخی از آن‌ها محدودیت‌زا است. منصوری سپس گفت: طی روزهای اخیر غیرحضورى شدن مدارس و کنترل تردد خودروهای آلوده توسط راهور را در دستور کار داشته‌ایم، اما کنترل مطلق وجود نداشت چرا که اگر با تصمیم ساعتی مانع ورود کامیون‌هایی با بارهای فاسد شدنی و یا سوختی شویم، عملاً ورودی‌ها قفل شده و با تبعات امنیتی دیگری مواجه می‌شویم. کنترل ورود وسایل نقلیه باربر ضروری بر عهده

استاندار تهران:

حل آلودگی هوای تهران مستلزم عزم ملی و برنامه بلندمدت است

استاندار تهران گفت: آلودگی هوای تهران یک موضوع مهم و کهنه در استان تهران است و رفع آن مستلزم عزم ملی در سطح دولت، برنامه بلندمدت و تخصیص اعتبارات لازم در بودجه سال‌های آئینده است. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی استانداری تهران؛ محسن منصوری در حاشیه جلسه شورای اداری شهرستان شمیرانات که در اردوگاه شهید باهنر برگزار شد، اظهار داشت: نمونه موفق حل مسأله آلودگی در کشورهای پیشرفته با برنامه ۱۵ تا ۲۰ ساله و اختصاص بودجه کافی مرتفع شده است، از اینرو ما نیز باید با انسجام، برنامه و تأمین مالی در این برنامه بلند مدت گام نهم. وی خاطر نشان کرد: قانون هوای پاک مصوبه مجلس شورای اسلامی، قانون خوبی است که وظایف

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی خبر داد:

دستگیری ۱۷۶ سارق و مالخر سیم و کابل برق



نیروی برق مستقیماً آسیب‌های جدی می‌رساند بلکه به مشترکین و تولیدات کشاورزی، صنعتی، تجاری و به طور کلی افراد جامعه نیز زیان‌های عمده وارد می‌سازد. وی با بیان اینکه در ماه آبان، ۲۱۰ سارق و مالخر سیم و کابل برق در استان شناسایی شده‌اند افزود: بیشترین سرقت‌های اعلام شده از ابتدای سال جاری تاکنون به ترتیب در شهرستانهای اراک، ساوه،

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی خبر داد:

دستگیری ۱۷۶ سارق و مالخر سیم و کابل برق



نیروی برق مستقیماً آسیب‌های جدی می‌رساند بلکه به مشترکین و تولیدات کشاورزی، صنعتی، تجاری و به طور کلی افراد جامعه نیز زیان‌های عمده وارد می‌سازد. وی با بیان اینکه در ماه آبان، ۲۱۰ سارق و مالخر سیم و کابل برق در استان شناسایی شده‌اند افزود: بیشترین سرقت‌های اعلام شده از ابتدای سال جاری تاکنون به ترتیب در شهرستانهای اراک، ساوه،

استاندار قم تأکید کرد:

ضرورت مشارکت همه ی دستگاه های دولتی و نهادهای برای تشویق مردم به واکسیناسیون کرونا



طرح مراجعه ی خانه به خانه و نیز فعالیت‌های تبلیغی در مساجد بتوانیم آمار مشارکت در امر واکسیناسیون را افزایش دهیم. شاهچراغی در بخش دیگری از سخنانش خود با اشاره به بازگشایی مدارس استان، رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی در اماکن آموزشی را ضروری دانست و بیان کرد: بحث تهویه ی مدارس بایستی با جدیت مورد پیگیری قرار بگیرد. استاندار قم همچنین شیوع سویه جدید ویروس کرونا تحت عنوان اومیکرون را مورد توجه قرار داد و تصریح کرد: بایستی تدابیر لازم جهت اقدامات پیشگیرانه برای مقابله با شیوع کرونا، جدیدانندیشده شود.

استاندار قم تأکید کرد:

ضرورت مشارکت همه ی دستگاه های دولتی و نهادهای برای تشویق مردم به واکسیناسیون کرونا



سید محمدتقی شاهچراغی استاندار قم در جلسه ستاد استانی کرونا طی سخنانی با اشاره به دریافت حداقل یک دوز واکسن کرونا توسط ۷۰ درصد مردم قم اظهار کرد: این آمار نشان دهنده ی استقبال شهروندان از واکسیناسیون کرونا می‌باشد. به گزارش روابط عمومی استانداری قم، وی با بیان اینکه فعالیت‌های تبلیغی نقش مهمی در افزایش مشارکت شهروندان در طرح واکسیناسیون خواهد داشت افزود: بایستی محله‌هایی که میزان مشارکت در آنها پایین بوده است مشخص شده و گروه‌های تبلیغی به صورت محله محور نسبت به تشویق مردم اقدام کنند. وی استفاده از ظرفیت حوزه‌های علمیه برای ترغیب موئین به تزریق واکسن را نیز خواستار شد و ادامه داد: امیدواریم با اجرای

ادامه صفحه یک/

یکپارچه بیتی در ساختمان است. با این وجود، گاهی اوقات واژه دال مجوف به خوبی مورد استنباط قرار نگرفته و بعضاً به صورت نادرستی مورد استفاده قرار می گیرد که در این گفتگمان، تلاش شده تا ضمن ریشه یابی این واژه به مصداق های آن در صنعت روز ساختمان کشور پرداخته شود. ایشان در تکمیل سخنان خود سقف مجوف را اینگونه تعریف کردند: فرهنگ دهنخدا و نیز فرهنگ معین مجوف آرامیان تھی معنا کرده اند بنابر این واژه گزینی بسیار معقولی برای عنوان اصلی Voided Slab است. در مجله اینترنتی معتبر theconstructor.org این واژه چنین تعریف شده است: بیک دال بتنی مجوف سیستمی است که به حذف بتن ناکارآمد یا اضافه از دال سازه های پرداخته و آن را با پرکننده های جایگزین می کند. آنگونه که در مرجع بالا گفته شده اختراع دال های مجوف به فردی به نام Breuning از کشور دانمارک منتسب شده است. مهم ترین اشکال ساختاری بر دال کلاسیک پُر که باعث پیدایش دال های مجوف شده، وزن بسیار زیاد دال های پُر است که هم تقاضای نیرویی بر خود دال است و هم باعث سنگینی اسکلت و فونداسیون می شود. دال مجوف راهکاری مهندسی برای حذف بتن ناخواسته و در نتیجه کاهش وزن سازه است، به شرطی که تغییر محسوسی در عملکرد سازه ایجاد نشود. حذف بتن اضافه بدون کاهش محسوس استحکام دال امکان پوشش دهانه بلندتر را برای دال های مجوف فراهم می کند. مهندس علی آبادی فراهانی تولید کننده نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک در استان مرکزی در بخش دیگری از سخنان خود با بیان اینکه استناد مهندسی محسوس ما نسبت به سایر کشورها فوق العاده است، اذعان کرد: علیرغم اینکه ما دارای مهندسی بسیار توانمند در حوزه طراحی هستیم و این سیستم کاملاً از سوی مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی ساماندهی شده است و همطور سازمان نظام مهندسی ساختمان نیز در این حوزه، نقش بسیار مؤثری دارد و تمام پروژه ها را نظارت و کنترل می نماید و آیین نامه ها و ابلاغیه ها را در اختیار مهندسی قرار می دهد، نتیجه می گیریم که تمام اقدامات ساختمان، از صفر تا ۱۰۰ توسط متولیان رصد می شود. مدیرعامل شرکت فناوری پایدار بن کیانمهر گفت: کشور ما از نظر طراحی و مهندسی یکی از بهترین کشورهای دنیا است؛ چون که در حوزه طراحی هیچ چیزی کم نداریم و این

کارگران ساده با تأمین مصالح مورد نیاز بتوانند به راحتی اجزای سقف را مطابق نقشه ها اجرا نمایند، اقدام کردیم و خوشبختانه موفق شدیم و محصول سقف های بتنی اینتل دک هم اینک جایگزین محصولات خارجی شده است. صنعتگر برجسته استان مرکزی در شهرستان اراک با بیان اینکه طی سالیان مختلف، همکاری بسیار نزدیکی با فارغ التحصیلان دانشگاه های کشور داشته ایم، ابراز داشت: طی تجربه سال های قبل تا به امروز، فارغ التحصیلان دانشگاه های مختلف برای دفاع از پروژه محاسباتی خود به کمیسیون کنترل مضاعف سازمان نظام مهندسی استان مرکزی مراجعه می کنند و ما نیز عملیات آنان را بررسی می نمایم تا اینکه بخواهیم دفاعیه آنان را تأیید کنیم. سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی شرایطی را فراهم ساختند که این رویه به نحو احسن انجام شود. ما بر اساس تجربه ذی قبلی که طی ۱۵ سال اخیر در بخش کنترل مضاعف نقشه ها و دفترچه های محاسباتی داشتیم و همکارانی که به ما مراجعه و توضیحات خود را ارائه می دادند و بنده به شخصه اندک عملی که از قبل داشتم و علمی نیز به بنده اضافه شد و جلسات مشورتی که در کمیسیون ها برگزار می شد و از اطلاعات روز دنیا با خبر و آشنای شدم، همه و همه در کنار یکدیگر تجمع شدند و علیرغم اینکه حرفه تخصصی بنده طراحی بود و هیچ ارتباطی با تولید نداشت، بستری فراهم شد که با کمک دوستان و همکاران به یک سیستم نوین دست یابیم و آن را ابداع کنیم و طرح ابداع شده دال چارچی آسان آ شکلی و بلوک بتنی اینتل دک در سال ۱۳۹۶ به ثبت اختراع رسیدیم و وارد بخش تولید شدیم که اکنون در کنار

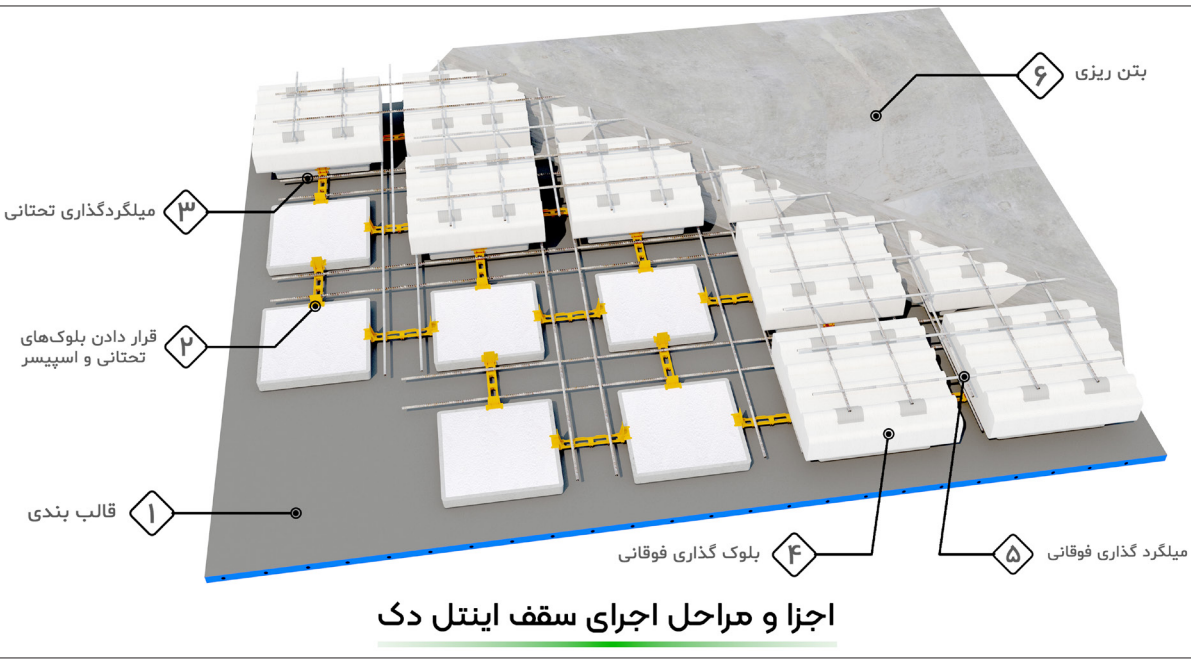
کشور ما از نظر طراحی و مهندسی سازه یکی از کشورهای سرآمد در دنیاست

موضوع را می توان برگ زرینی در صنعت ساختمان دانست، متفخریم که با دارا بودن مهندسی منجرب و توانمند توانسته ایم در این حوزه سرآمد کشورهای منطقه و حتی کشورهای اروپایی باشیم، ولی از طرفی نقشه های که طراحی می شود و به مرحله اجرا درمی آید، با سوء مدیریت همراه است که متأسفانه دولت در این زمینه بسیار تلاش کرده تا بتواند سیستم اجراء ساختمان را ساماندهی کند، ولی تاکنون هدف آن، محقق نشده است. اگرچه الزام کردند کارگران ساختمانی کارت مهارت فنی داشته باشند و مجری ذی صلاح حاکم شود، باز هم شاهد افت کیفیت در اجراء هستیم. صنعتگر برجسته استان مرکزی خاطرنشان ساخت: در این بخش موضوعی را به عنوان مثال مطرح می کنم. یک ساختمان ۱۵ طبقه باید توسط چندین مهندس پایه یک کنترل شود و به اضافه پرسد و پرسوده آن پروژه برای کنترل به سازمان نظام مهندسی ساختمان راجع شود. این رویه بسیار خوب و حائز اهمیت است و مورد پسند می باشد که پروژه تحت کنترل قرار می گیرد؛ هنگامی که به مرحله اجراء می رسد و در نهایت، آن شخصی که می خواهد پروژه را عملاً اجراء کند، با داشتن تیم سازنده، تجهیزات و ملزومات ساختمانی قیمت پایین تری می دهد و پروژه را در دست ساخت می گیرد، اما تخصص حرفه ای و کامل و حتی تعهد ندارد. اگرچه کارگران ساختمانی بسیار زحمتکش هستند و تلاش می کنند، پروژه در بهترین کیفیت اجراء شود، اما شخصی که پروژه را در دست ساخت گرفته، به لحاظ علمی، دانش و تخصص نا توان است که در کل و پایان کار، شاهد افت کیفیت هستیم. سؤال این است چگونه در سطح کلان کشور، این چنین افرادی در صنعت ساختمان حضوری پر رنگ دارند، اما کسی مانع ورود آن ها نمی شود و حتی هیچ مسئولی بابت این موضوع، پاسخگو نیست و خیلی راحت در سطح کشور می بینیم افرادی که به عنوان کارگر صرفی می شوند و هیچ هنر و تخصصی مانند گچ کاری، سنگ کاری، کاشی کاری و... ندارند و حتی در صنایع تولیدی کشور به عنوان کارگر ساده پذیرش نمی شوند ولی به آسانی در صنعت ساختمان به عنوان مجری مشغول به کار هستند و ساخت و سازه ها به دست آن ها سپرده می شود. مهندس منصور علی آبادی فراهانی گفت: از آنجایی که ما سالیان متمردی در صنعت ساختمان حضور فیزیکی داریم و به لحاظ علمی و دانش، جزو پیشروان صنعت ساختمان به حساب می آیم و شناختی که از همه موارد ذکر شده داریم، به این نتیجه رسیدیم که تکنولوژی خود را به دست و سویی هدایت کنیم که هر کارگر ساده ای بتواند در صنعت ساختمان از آن محصول نوین به راحتی استفاده کند. همه ما می دانیم، هر کشور آلیقم و فرهنگ ساخت و ساز مختص خود را دارد و می بایست از مصالح و تکنولوژی متناسب با اقلیم و فرهنگ خود استفاده نمایم. ما با هدف اینکه محصولی نوین تولید کنیم که تمام

اینتل دک در راستای رسالت اجتماعی خود، با حضور در مرکز نوآوری مبین دانشگاه اراک تجاری سازی ایده های دانشجویان را مورد حمایت قرار می دهد.

مهندس منصور علی آبادی فراهانی مدیرعامل شرکت فناوری پایدار بن کیانمهر و عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی: نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک آماده ارایه خدمت در طرح جهش تولید مسکن

بهره گیری از فناوری بومی سازگار با واقعیت های کشور گامی در مسیر توسعه متوازن در صنعت ساختمان



اجزا و مراحل اجرای سقف اینتل دک

بودند، اکنون به عنوان سهامدار شرکت ایفای نقش می کنند و بحمدالله در همان ماه های اول، برند اینتل دک را به ثبت رساندند. وی در پاسخ به سؤال خبرنگار صبح اراک که چرا صنعت ساختمان نیازمند نوآوری است، اذعان داشت: دنیا به سمت و سویی می رود که هر روز شاهد تکنولوژی جدیدی در همه بخش ها هستیم. در بخش فناوری اطلاعات، خودرو سازی، پزشکی و... صنعت سازمان نیز از این امر مستثنی نبوده و نیازمند نوآوری و شگرفایی است. مصالح و انرژی های جدید، رویکردهای طراحی همانند پیشرفت های وجود آمده در حوزه فناوری های دیجیتال و ابر داده ها، در حال ایجاد موجی از نوآوری در صنعت ساختمان هستند. بالا رفتن سرعت ساخت و لزوم توجه به فناوری های نوین و صرفجویی در صنعت ساخت به منظور فاصله گرفتن از روش های سنتی و توجه به افزایش بهره وری در حوزه های اقتصادی، مصرف انرژی و نیروی انسانی و... باعث روی آوردن به روش های اجرایی جدید شده است. کاهش وزن ساختمان با بهبود کیفیت مصالح مورد استفاده و ایجاد یک سازه سازگار با محیط زیست و همچنین ایجاد سیستمی که در آن دورریز مصالح به حداقل برسد، حاکی از ضرورت جایگزینی روش های جدید با روش های سنتی است. سیستم های سقفی مختلفی که در ساختمان به کار گرفته می شود علی رغم دارا بودن استحکام خوب مشکلاتی را نیز به همراه دارند، اما سیستم سقف های بتنی اینتل دک این مشکلات را ندارد، بلکه دارای محاسن زیادی است که می توان به اجراء آردن تر سازه، آسایش و عدم انتقال صدا بین طبقات، حذف

طبقه بندی می گردند. یکی از نوآوری های اینتل دک تشکیل مقطع اشکل نامتوازن در تیرچه هاست. این مقطع از یک سو سبب می شود تا در پاشنه تیرچه ها فضای به اندازه ۲۵ سانتیمتر ایجاد شود که در این فضا تیرچه به سهولت و با حفظ حداقل فاصله آیین نامه ای و نیز حفظ کار اجراء گردد. همچنین مقطع اشکل بیان شده باعث افزایش سختی و مقاومت تیرچه ها می گردد. حذف مزیات سختی سبب کنترل بهتر خیز کوتاه مدت و بلند مدت سقف خواهد گردید. عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی در پاسخ به این سؤال که چه تعداد گواهی ثبت اختراع دارید، سخنان خود را اینگونه مطرح کرد و افزود: با توجه به علم و تجربه ای که داشته ایم، از سال ۱۳۹۳ پروژه تحقیقاتی و مطالعاتی خود را آغاز کردیم و در سال ۱۳۹۶ به ثبت اختراع رسیدیم. بحمدالله سازمان نظام مهندسی ساختمان و کمیسیون تخصصی کنترل مضاعف نظام مهندسی، همکاری بسیار خوبی با ما داشتند. اما باید یاد این مهم را عنوان کنم که برای به بار نشستن اهداف شرکت پایدار بن کیانمهر از مشکلات متعددی عبور کردیم تا اینکه توانستیم به فضل خدا، جایگاه اینتل دک را در سطح کشور بشناسیم و هم اینک تمام استان های کشور از جنوب تا شمال و از غرب تا شرق و حتی اتیوپی از جزیره کیش از محصولات این شرکت استفاده می کنند. کارشناس رسمی دادگستری استان مرکزی بیان داشت: یکی از اهداف ما سادگی در اجراء بود و تا کارگران ساده بتوانند این سیستم را اجراء نمایند، به این منظور تمامی مسائل و مشکلات ریز تا درشت آن را روشکافی کرده و برطرف ساختیم که در

افراد کم درآمد در سطح کشور پایه گذاری شده است و می تواند به خوبی در جهش تولید مسکن نقش به سزایی داشته باشد. در این طرح به راحتی می توان از نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک استفاده کرد و پتانسیل تولید این محصول علاوه بر اینکه در استان مرکزی وجود دارد، نمایندگی های این شرکت در سایر استان ها نیز می تواند بسترهای تولید را فراهم سازند؛ زیرا روش کار تولید ما بسیار ساده است و به آسانی می توان با تیراز بالا تولید کرد. مهندس منصور علی آبادی فراهانی گفت: اخیراً با جناب دکتر آصفری نماینده مردم شهرستان های اراک، کیمجان و خنداب در مجلس شورای اسلامی نشست داشتیم تا بتوانیم از ظرفیت طرح های نهضت ملی مسکن اینتل دک استفاده می کنند و همواره پیگیریم تا بتوانیم در کل پروژه های اقدام ملی کشور از محصولات اینتل دک استفاده شود. عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی درباره ایجاد اشتغال شرکت افزود: فوق فوق حاصل شد به سهم خود در اشتغال جوانان سهم باشیم و هم اینک در شهر اراک برای حدود ۶۵ نفر شغل پایدار ایجاد کرده ایم و به احتساب نمایندگی های استان ها و افرادی که با این مجموعه ارتباط دارند، اشتغال غیر مستقیم را می توان بیش از ۴۰۰ نفر اعلام کرد. مهندس علی آبادی فراهانی با بیان اینکه برنامه های مدونی برای نوآوری و شکوفایی صنعت ساختمان داریم، اظهار داشت: سال ۱۳۹۹ مرکز نوآوری مبین دانشگاه اراک تأسیس و با حضور دکتر ستاری معاون علمی و فناوری ریاست جمهوری و استاندار وقت مرکزی و هیئت همراه افتتاح شد که این مرکز توسط شرکت فناوری پایدار بن کیانمهر با علاقه، اشتیاق و رایگان طراحی و بهره برداری رسید و از سوی دانشگاه رفاه ای به ما اختصاص دادند؛ چنانچه خرید زمین صرف نظر کنیم و بیشتر به توسعه بازار فروش پردازیم و در صورت لزوم فرآیند تولید را بر رون سپاری نماییم. بنظر موضوعات دغدغه های هسته ای که سرمایه گذاران و تولید کنندگان واقعی با آن، دست و پنجه نرم می کنند و همواره تولید کنندگان بدون حامی هستند. امروزه تولید کنندگان در خط مقدم جنگ اقتصادی هستند و صنعتگران و کارآفرینان به نوعی سربازان جبهه اقتصادی می باشند. مهندس علی آبادی فراهانی بن کیانمهر درباره پروانه بهره برداری ابراز داشت: برای اخذ پروانه بهره برداری از سازمان صمت استان اقدام کردیم و مراحل اخذ پروانه بهره برداری در شرف انجام است. از آنجایی که شمار سال جاری مزین به تولید، پشتیبانی ها، مانع زدایی ها، ایستادن انتظار می رود در چرخ و چرخش سازمان، گیر نکنیم. وی در خصوص گواهی استاندارد افزود: محصولات این مجموعه تأیید به مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی را اخذ کرده و نیاز به گواهی استاندارد ندارد. ایشان ظرفیت تولید را باز گو کردند و افزودند: ما بر اساس سفارش تولید می کنیم و خط تولید کارگاه ها به گونه ای طراحی شده که قابلیت تولید هر نوع سفارش با تیراز بالا را دارد. اما آن نظارتی که می رود، با توجه به رکود صنعت ساختمان به طور کامل برآورد نشده است ولی از ظرفیت به وجود آمده، رضایت داریم. چه بسا اینکه مسئولین ارشد استان، نقش پررنگی در به ثمر

با اختلاف تکنولوژیایی که ادعای اروپایی و آمریکایی داشته اند، پشت سر گذاشته ایم

کریم الدینی معاون فناوری و دکتر شمسعی مدیر مرکز رشد پارک علم و فناوری استان مرکزی، صمیمانه تقدیر و تشکر نمایم که این عزیزان با امکانات اندک از شرکت های زیرمجموعه خود به لحاظ مادی و معنوی حمایت کرده اند و ما نیز در آرزوی به کار شرکت از تسهیلات ۸۰ میلیون تومانی پارک استفاده نمودیم. مهندس برجسته شهرستان اراک اظهارات خود را از استاندار مرکزی اعلام کرد و گفت: جناب آقای دکتر مخلص لائمه مقام عالی دولت در استان مرکزی در وهله اول شرکت های مینکر و خلاق را مد نظر داشته باشند و با تهیه ها و پتانسیل های آنان آشنا شوند و قابلیت های آنان را به کار بگیرند. ما با دست خالی و بدون حمایت مسئولین، تکنولوژی بومی را با دانش فنی مهندسی این سرزمین، به تولید انبوه رسانده ایم؛ به طوری که با اختلاف تکنولوژیایی که ادعای اروپایی و آمریکایی داشته اند، پشت سر گذاشته ایم و دیگر هیچ سازنده ای انگیزه ندارد که از تکنولوژی های اروپایی و آمریکایی استفاده نماید. این مهم نشأت گرفته از تلاش شبانه روزی جوانان اراکی به ثمر نشسته و اکنون این تکنولوژی با نام اراک در عمده استانهای کشور مورد استفاده قرار دارد و تنها انتظار ما استفاده این دانش در تمامی پروژه های ساختمانی استان خودمان است تا با اینکار هم به ساخت اقتصادی و بهینه ساختمانها و رعایت کلیه مباحث مقررات ملی کمک شود و از سوی دیگر باعث ایجاد اشتغال و رونق کسب و کار در این زمینه گردد. این فناوری تنها سقفی است که ملزومات ساخت ۱۹ و ۱۹ مقررات ملی ساختمان را اوست که برآورد می سازد و می طلبد در پروژه های طرح اقدام ملی مسکن مورد استفاده قرار گیرد که این همکاری در گرو مدیریت استان است.

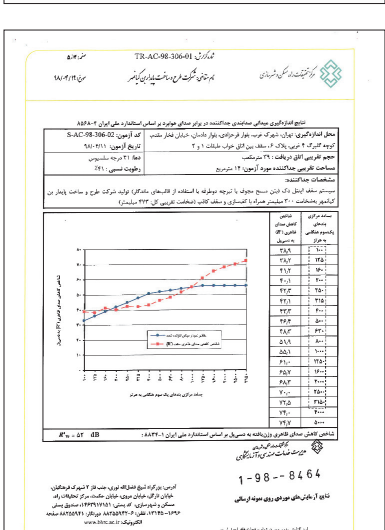
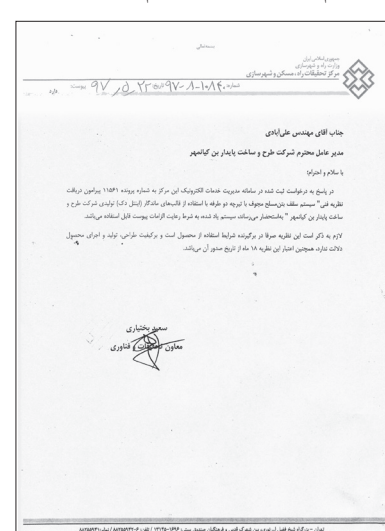
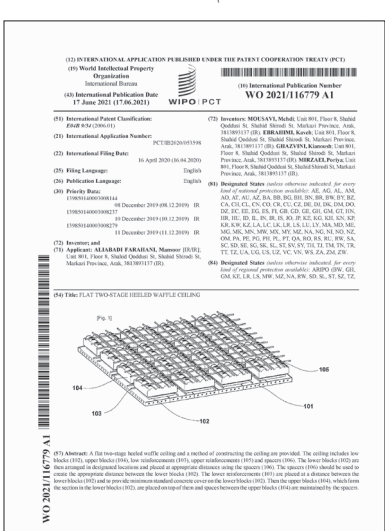
مهندس منصور علی آبادی فراهانی که از نخبگان استان و متخصص صنعت ساختمان هستند، در پایان سخنان خود، ضمن سپاسگزاری از زحمات بی بدیل و همکاری همه جانبه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی، همکاران کمیسیون کنترل مضاعف و کمیسیون تخصصی این سازمان، پارک علم و فناوری، مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی، واحد مهندسی و آزمایشگاهی واحد مهندسی سازه آن مرکز، مرکز نوآوری مبین دانشگاه اراک، معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری و همچنین دکتر آصفری نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی، از آقای دکتر مخلص لائمه استاندار استان مرکزی خواست به ظرفیت های منحصربه فرد و فوق العاده شرکت فناوری پایدار بن کیانمهر توجه نمایند تا با همکاری دفتر فنی استانداری، اداره کل راه و شهرسازی استان مرکزی و نظام مهندسی ساختمان، شهروداری و... بتوانیم نسل جدید سقف های بتنی اینتل دک را در همه پروژه های ساختمانی استان به ویژه طرح های نهضت ملی مسکن و جهش تولید مسکن مورد استفاده قرار دهیم.

عمده استان های کشور از جنوب تا شمال و از غرب تا شرق و حتی اتیوپی از جزیره کیش از محصولات اینتل دک استفاده می کنند



نشستن اهداف ما دارند. آتظوری که استان ها از محصولات ما استقبال کرده اند، این مهم در استان مرکزی بسیار کم رنگ است؛ در صورتی که دفتر مرکزی شرکت پایدار بن کیانمهر در شهر اراک و تهران است و در سایر استان ها نمایندگی ایجاد کرده ایم، اما به لحاظ استقبال سازندگان، دیگر استان ها نسبت به استان مرکزی جلوتر هستند. سکندار شرکت پایدار بن کیانمهر، متراپ مورد استفاده در کارگاه را باز گو کرد و گفت: عمده مواد مصرفی کارگاه های ما پلاستیک بازیافتی است که در راستای کمک به محیط زیست از این مواد استفاده می کنیم. کارشناس رسمی دادگستری استان مرکزی تأکید کرد: طرح نهضت ملی مسکن برای خانه دار شدن

سونه ها، سادگی اجراء، ضد حریق، کاهش ضخامت سقف، کاهش خیز و ارتعاش سقف، کاهش ضخای اجراء، امکان اجراء کنسول بلند، و... اشاره کرد. سکندار شرکت فناوری پایدار بن کیانمهر اضافه کرد: این شرکت راهکاری مدرن برای اجراء ساختمان های بتنی ارائه می دهد که دستیابی به دال با دهانه های مختلف و فرم های متنوع و پیچیده را میسر می کند. به نوعی که واقعیت های اجرائی کارگاه ها و نیروی انسانی در دسترس است. ایشان تصریح کردند: اینتل دک راهکاری خلاقانه برای اجراء سقف متشکل از تیرچه های متعامد و به صورت درجا است. تیرچه های متعامد درجا که با نام سقف مشکبک می شناخته می شود، در رده دال های بتنی



طراحی، تولید هم می کنیم. لازم به ذکر است که ثبت اختراع تکمیلی آن را در سال ۱۳۹۹ انجام و به ثبت بین المللی نیز رسید. عضو کمیسیون کنترل مضاعف سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مرکزی درباره سرمایه گذاری این پروژه گفت: بیشتر سرمایه گذاری تحقق پروژه نیروی انسانی بوده است. از آنجایی که بسیار حلقه های پدید می آید، جزو پیشروان صنعت ساختمان به دستمزد دریافت نکردیم و تمام هم و غم خود را برای به پایان رساندن پروژه به کار گرفتیم و افرادی که در کنار ما شبانه روز زحمت کشیدند و خالصانه و صادقانه تلاش کردند، بعد از پایان یافتن پروژه و ثبت اختراع، به دوستان سهام ارائه کردیم؛ یعنی نیروهایی که از ابتدای کار با ما

سقف ها، سادگی اجراء، ضد حریق، کاهش ضخامت سقف، کاهش خیز و ارتعاش سقف، کاهش ضخای اجراء، امکان اجراء کنسول بلند، و... اشاره کرد. سکندار شرکت فناوری پایدار بن کیانمهر اضافه کرد: این شرکت راهکاری مدرن برای اجراء ساختمان های بتنی ارائه می دهد که دستیابی به دال با دهانه های مختلف و فرم های متنوع و پیچیده را میسر می کند. به نوعی که واقعیت های اجرائی کارگاه ها و نیروی انسانی در دسترس است. ایشان تصریح کردند: اینتل دک راهکاری خلاقانه برای اجراء سقف متشکل از تیرچه های متعامد و به صورت درجا است. تیرچه های متعامد درجا که با نام سقف مشکبک می شناخته می شود، در رده دال های بتنی