

صبح امید

هفتمین شماره سراسری

باران پل
رئیس هیئت مدیره شرکت باران پل اراک در گفتگو با خبرنگار صبح امید، خبر داد:

صنایع غذایی
می خوش آماده با قراردادهای دولتی
شرکت‌ها و کارخانجات صنعتی

یکی از راه‌های برون رفت از مشکلات اقتصادی جامعه تعامل با جهان است

وزارت جهاد کشاورزی برای ایجاد تحول در صنعت کشاورزی برنامه محور عمل کند

رئیس سازمان جهاد کشاورزی در حاشیه بازدید از غرفه مجتمع صنایع غذایی می خوش در چهاردهمین نمایشگاه تخصصی صنعت استان مرکزی در گفتگو با صبح امید مطرح کرد:

رئیس سازمان نظام مهندسی معدن استان مرکزی در گفتگو با خبرنگار صبح امید خبر داد:

مدیر مجموعه گردشگری تاج و تخت شهرستان اراک در گفتگو با صبح امید خبر داد:

مدیرعامل شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو خبر داد:

مدیرعامل و نائب رئیس هیئت مدیره شرکت دانش بنیان فناوری آتیه پویندگان اکسپیر در گفتگو با صبح امید مطرح کرد:

ستون حقوق و قانون «تنظیم قرارداد معامله» قسمت دوم

بازگشت امام خمینی (ره) به ایران اسلامی و آغاز دهه فجر

سخنرانی امام در فرودگاه

امام آمد

اطلاعات

آخرین پیام امام خمینی در پاریس

پخش مستقیم

تله بی یون

یا تک، الله اکبر و خمینی امام ما است، فرودگاه را به زور آورد

فراخوان جذب سرمایه گذار

شرکت تعاونی ورزشکاران نیرومند آفتاب زمین؛ در راستای سیاست‌های اقتصادی خود، در نظر دارد نسبت به شناسایی و فراخوان سرمایه گذاران جهت سرمایه‌گذاری و مشارکت به منظور احداث مجتمع خدمات رفاهی، گردشگری، تفریحی و ورزشی آفتاب زمین اقدام نماید. لذا از تمامی سرمایه‌گذارانی که دارای توان فنی و مالی لازم هستند و علاقمند به مشارکت و سرمایه‌گذاری می‌باشند، دعوت می‌شود جهت مشاهده از بستر و زیرساخت ایجاد شده برای احداث مجتمع به دفتر پروژه واقع در کیلومتر ۸ محور اراک - خمین نرسیده به سهراهی امان آباد بازدید نمایند.

شماره تلفن های ۰۹۱۲۳۶۱۲۳۱۴ و ۰۹۱۸۳۲۵۹۲۳ آماده پاسخگویی سرمایه گذاران

محمد مهدی نظیری فرد
رئیس هیئت مدیره

افزایش ۲۴ درصدی بودجه سال ۱۴۰۱ شهرداری اراک نسبت به بودجه سال جاری

دکتر کریمی شهردار اراک: بودجه پیشنهادی سال ۱۴۰۱ مدیریت شهری اراک به مبلغ ۱۶ هزار میلیارد ریال و افزایش ۲۴ درصد برای تصویب به شورای اسلامی کالانشهر اراک تقدیم شد. به گزارش اداره ارتباطات و امور بین الملل شهرداری، دکتر علیرضا کریمی در نشست صحن رسمی شورای اسلامی کالانشهر اراک افزود: بودجه اسمال شهرداری، ۱۲ هزار و ۸۸۰ میلیارد ریال بود که میزان بودجه پیشنهادی برای سال آتی به ۱۶ هزار میلیارد ریال افزایش یافت. وی تأکید کرد: سهم هزینه های جاری مدیریت شهری حدود پنج هزار و ۱۳۰ میلیارد ریال و سهم هزینه‌ای تملک دارایی بالغ بر ۱۰ هزار میلیارد ریال در بودجه سال آتی لحاظ شده و حدود ۵۰۰ میلیارد ریال نیز برای تملکات مالی پیش بینی شده است. شهردار اراک در خصوص بودجه پیشنهادی سال آتی اظهار داشت: میزان بودجه پیشنهادی در بحث کالبدی و شهرسازی حدود ۱۷۸ میلیارد تومان، محیط زیست و خدمات شهری ۳۵۳ میلیارد تومان، ایمنی و مدیریت بحران ۳۳ میلیارد تومان، حمل و نقل و ترافیک ۳۱۵ میلیارد تومان، خدمات مدیریت ۵۵۵ میلیارد تومان و اجتماعی، فرهنگی ۳۳ میلیارد و ۲۵۰ میلیون تومان لحاظ شده است. دکتر کریمی ادامه داد: و عدم اجرای و عمرانی سال ۱۴۰۱، سهم هزینه‌های جاری ۳۲ درصد، هزینه‌های عمرانی ۶۵ درصد و سهم تملک دارایی ۳ درصد پیش‌بینی شده که این مهم نشان می‌دهد رویکرد

شهرداری در سال آتی تقویت فعالیت‌های عمرانی است. وی خاطر نشان کرد: افزایش مشارکت و سرمایه‌های اجتماعی و جلب رضایتمندی مردم، توجه به سرمایه انسانی و پرداخت حقوق پرسنل مدیریت شهری، بهره‌گیری از فناوری‌های نوین و صرفه جویی در هزینه‌ها، کاهش تصدی‌گری و برون سپاری فعالیت‌ها به بخش خصوصی، رویکرد محله محوری و عدم افزایش ردیف‌های هزینه‌ای، تکمیل طرح‌های نیمه تمام از جمله اقداماتی است که مدیریت شهری برای عملیاتی کردن آن در سال آتی هدفگذاری کرده است. شهردار کالانشهر

شهردار اراک: همه تلاش خود را در جهت تحقق مطالبات به حق مردم به کار می‌گیریم

شهردار اراک در اجتماع مردمی مدافعان ارزش‌ها در مسجد امام جواد(ع) کوری رضوی، گفت: شهرداری برای احیای ۲ فریضه الهی امر به معروف و نهی از منکر برنامه‌های مهمی دارد که باید با همکاری تمامی دستگاه‌های زیر مجموعه خود در جامعه عملیاتی شود. دکتر علیرضا کریمی افزود: در صورت احیای این ۲ فریضه الهی و نهادینه کردن فرهنگ والای اسلام ناب محمدی(ص) و اهل بیت(ع) می‌توان آسیب‌ها و ناهنجاری‌های اجتماعی را کنترل کرد. به گزارش اداره ارتباطات و امور بین الملل شهرداری، وی ادامه داد: مطالبه‌گری حق مردم از نهادهای اجرایی و خدماتی از جمله شهرداری است و ما هم همه تلاش خود را در جهت تحقق مطالبات به حق مردم به کار می‌گیریم. شهردار اراک اظهار داشت: برای ایجاد فضای نشاط و ورزش برای جوانان در مناطق مختلف شهر باید زمین‌های موجود مورد بررسی قرار گرفته تا بتوان از آنها برای ایجاد فضاهای ورزشی استفاده شود. دکتر کریمی بیان کرد: با ورود صنایع آلاینده، آلودگی هم وارد شهر شد که در گذشته میزان آلودگی ارزیابی نمی‌شد ولی امروزه مسئول ارزیابی، محیط

رئیس شورای اسلامی شهر اراک: شورا در جایگاه نماینده مردم، پیگیری مسکن ملی اراضی اوقافی را وظیفه خود می‌داند

سید وحید میرنظامی رئیس شورای اسلامی شهر اراک در بیست و ششمین صحن علنی شورا، در نطق پیش از دستور خود با اشاره بر اینکه در هفته گذشته چند موضوع مهم پیش آمد که ضرورت داشت برای تئور و رفع ابهامات و بحث‌های خلاف واقع، راجع به آنها صحبت شود گفت: در خصوص پروژه ۸۱۰۰ واحدی در حال احداث، بر اساس اصل ۳۱ قانون اساسی تأمین مسکن مورد نیاز حق آحاد مردم و خانواده‌ها است، لکن طرح جامع موجب پدید آمدن محدودیت‌ها و محرومیت‌هایی است که خروجی آن نواقص، موجب ایجاد مشکل برای مسئولین شده که اگر پیوسته‌های مورد نظر و وسعت نظر داشت ما نباید به اراضی اوقافی پناه می‌بردیم، اینجانب در مصاحبه هفته گذشته در خصوص طرح مسکن ملی واقع در اراضی مزروعی اوقافی فارغ از اینکه در جایگاه خدمتگزار مردم هستم به عنوان یک شهروند نظر خود را پیرامون این پروژه بیان

انتخاب مدیر روابط عمومی شهرداری اراک به عنوان رئیس کارگروه شبکه‌های اجتماعی و تولید محتوا مجمع شهرداران کلانشهرهای ایران

تهران برگزار شد، سید مهدی میردادوی سرپرست اداره ارتباطات و امور بین الملل شهرداری اراک با ۲۱ رای کامل اعضا، به عنوان رئیس کارگروه شبکه‌های اجتماعی و تولید محتوا کمیته

در بیست و نهمین نشست کمیته مدیران ارتباطات و امور بین الملل مجمع شهرداران کلانشهرهای ایران که طی روزهای دوشنبه و سه شنبه، چهارم و پنجم بهمن ماه سال جاری در شهر

میدران ارتباطات و امور بین الملل مجمع شهرداران کلانشهرهای ایران، انتخاب شد. لازم به ذکر است، شهرداری های کرمانشاه، اهواز، بندرعباس و مشهد اعضای این کارگروه هستند.

رئیس هیئت مدیره شرکت باران پل اراک در گفتگو با خبرنگار صبح امید، خبر داد:

باران پل اراک یکی از شرکتهای ممتاز در صنعت لوله‌های پلی اتیلن ایران

شرکت باران پل اراک، الگوی یک واحد موفق و پیشرفته



به گزارش خبرنگار صبح امید، محمد آرام

کیفیت مطلوب محصولات شرکت باران پل اراک موجب شده این واحد در کشور به یک شرکت ممتاز تبدیل شود. گام اول موفقیت این واحد صنعتی، تأمین ماشین‌آلات صنعتی پیشرفته از معتبرترین سازندگان دنیا است. در مرحله بعدی با توجه به نقش انگارناپذیر نیروی انسانی متخصص، شرکت باران پل اراک نسبت به جذب کارشناسان مجرب اقدام نموده و با ایجاد واحدهای مهندسی و آزمایشگاهی معتبر و مجهز، توانسته در صنعت تولید لوله‌های پلی اتیلن سبک و سنگین از سایز ۱۶ تا ۵۰۰ میلی‌متر سهم به سزایی داشته باشد و دست شرکت‌های خارجی را از بازار کشور، کوتاه نماید. بر همین اساس، خبرنگار هفته نامه سراسری صبح امید با جناب آقای مهندس ابوالفضل کریمی رئیس هیئت مدیره شرکت باران پل اراک گفتگویی ترتیب داده است که ماحصل آن در ادامه از نظرات می‌گذرد:

مهندس ابوالفضل کریمی رئیس هیئت مدیره شرکت باران پل اراک در گفتگو با خبرنگار صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجانب متولد سال ۱۳۳۳ شهرستان قزاق، ساکن اراک و فارغ‌التحصیل کارشناسی ارشد مدیریت دولتی می‌باشم که حدود ۳۸ سال در وزارت صنایع وقت و وزارت امور اقتصادی و دارایی انجام وظیفه نمودم که ۳۲ سال آن در اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان مرکزی مشغول به کار بوده و بیش از ۲۰ سال به عنوان مدیر کل امور اقتصادی و دارایی استان ایفاء نقش کرده‌ام. در سال ۱۳۸۹ به درجه بازنشستگی نائل شدم. در حین خدمت به اتفاق یکی از آشنایان، شرکت باران پل اراک را با هدف تولید و اشتغال‌زایی، تأسیس و راه‌اندازی کردیم که بعد از بازنشستگی نیز در خدمت این واحد صنعتی بوده‌ام.

رئیس هیئت مدیره شرکت باران پل اراک به تاریخچه تأسیس شرکت پرداخت و افزود: این شرکت در سال ۱۳۷۴ با شماره ۲۴۶۹ ثبت شده و اکنون با سابقه ۲۶ ساله به یک برند خوشنام ایران تبدیل شده است و دارنده شناسه صنعتی 531-5522334 و شماره ملی 10780059486 می‌باشد.

وی مساحت کارخانه را بیان کرد و گفت: واحد صنعتی باران پل در شهرک صنعتی شماره ۳ (خیرآباد) در زمینی به مساحت حدود ۱۰ هزار متر مربع پایه‌گذاری شده که دارای حدود ۳ هزار و ۸۰۰ متر مربع سوله صنعتی می‌باشد و دارای ۲ دفتر فروش در تهران و اراک می‌باشد.

مهندس کریمی به مجوزهای اخذ شده اشاره کرد و ابراز داشت: این شرکت در سال ۱۳۷۴ پروانه بهره‌برداری با ظرفیت سالانه ۶ هزار تن از سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی اخذ کرده و دارای گواهی تأییدیه آب و خاک و تأییدیه آزمون ماشین‌ها و ادوات کشاورزی از وزارت جهاد کشاورزی است. ضمن آنکه پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری از سازمان ملی استاندارد ایران و گواهی‌نامه‌های بین‌المللی ایرو از مراکز ذیصلاح اخذ کرده‌ایم.

پیشگوس صنعت استان مرکزی اذعان داشت: شرکت باران پل اراک مفتخر است در کنار دیگر قطب‌های صنعتی کشور، با بهره‌گیری از آخرین تکنولوژی روز دنیا و با همکاری گروهی از متخصصین فن، از بهترین و مجهزترین ماشین‌آلات مدرن و پیشرفته نظیر استرلینگ و سین ستیانی، استفاده کند و در خط تولید انواع لوله‌های پلی اتیلن توانسته با اجرای پروژه‌های عمرانی و زیربنایی، گامی



باران پل نخستین تولیدکننده لوله‌های پلی اتیلن گرید A از سایز ۱۶ الی ۵۰۰ میلی‌متر

صنعت استان رشد آتچانی نداشته است و این استحقاق در صنایع استان وجود دارد که توسعه یابد. امیدواریم دست‌اندر کاران بیشتر تلاش کنند تا توسعه تحقق پیدا کند.

وی در پاسخ به این سؤال که آیا تاکنون به عنوان صنعتگر نمونه استان و باران پل به عنوان واحد نمونه صنعتی استان انتخاب شده است یا خیر، اظهار داشت: متأسفانه ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های این واحد صنعتی در سازمان صمت دیده نشده است و هیچگاه این کارخانه را به عنوان نمونه صنعتی ندیده‌اند، ولی ما به سهم خود با محوریت اقتصاد مقاومتی، تولید ملی و جهش تولید همچون سرباز اقتصاد در سنگر تولید حضور داریم تا پرچم کشور به اهتزاز درآید.

کریمی در خاتمه از زحمات همه مسئولین و مدیران دستگاه‌های دولتی استان مرکزی که به نحوی با این شرکت ارتباط دارند، تقدیر کرد و گفت: لازم می‌دانم از پرسنل خدمت و زحماتش شرکت صمیمانه تشکر کنم که این عزیزان شبانه‌روز تلاش می‌کنند تا نام و نشان باران پل در سراسر ایران بدرخشد.

موفقیت خود را اینگونه برشمرد و اذعان داشت: یکی از عوامل موفقیت شرکت، تولید با کیفیت است. رمز ماندگاری ما در این صنعت بر همین اصل می‌باشد. هنگامی که یک واحد تولیدکننده محصول با کیفیت به دست مصرف‌کننده برساند، نیاز به تبلیغات محیطی، تصویری و رسانه‌ای ندارد. کیفیت، خود نقش آفرینی می‌کند و شرکت را مطرح می‌سازد. مهندس کریمی انتظارات خود را از جناب آقای مخلص‌الانامه مقام عالی دولت در استان، بیان کرد و افزود: تنها تقاضای ما از استاندار محترم استان، حمایت از تولید است.

در شرایط کنونی که کشور به لحاظ اقتصادی دچار مشکل می‌باشد، فعالان اقتصادی نیز در این زمینه با چالش‌هایی روبرو هستند. برای گذر از بحران، حمایت استاندار می‌تواند مثره‌نم باشد. استان مرکزی چهارمین قطب صنعتی کشور و دومین قطب صنعتی مادر ایران و اراک نیز لقب پایتخت صنعتی را به خود اختصاص داده است. با توجه به شناختی که از جای جای استان دارم و سال‌ها در سطح مدیریتی دستگاه دولتی ایفاء نقش کرده‌ام،

ندارند که بتوانند با حداکثر ظرفیت، مشغول تولید باشند. اگرچه تا به امروز چندین مرحله از تسهیلات بانکی استفاده کرده‌ایم و تمامی مرادوات بانکی شرکت با بانک کشاورزی انجام می‌شود، ولی می‌توان اینگونه مطرح کرد که تسهیلات با بهره بالا در تولید، توجه‌پذیر نیست و تولیدکنندگان نیازمند تسهیلات کم بهره و با تنفس هستند. امروزه تنها دغدغه این شرکت را می‌توان کمبود نقدینگی عنوان کرد. از طرفی قدرت خرید به شدت کاهش یافته و بازار رونق آتچانی ندارد.

ایشان با تأکید بر اینکه مصمم به توسعه کارخانه هستیم، سخنان خود را اینگونه مطرح کردند و افزودند: اخیراً با بانک سپه وارد مذاکره شدیم و درصدد اخذ تسهیلات هستیم تا بتوانیم از کشور چسب تکنولوژی انتقال دهیم و با خرید دستگاه پیشرفته اقدام به تولید لوله‌های کاروبار نماییم. بر اساس برآورد هزینه، پیش‌بینی می‌شود نرخ دستگاه بالای ۱۰ میلیارد تومان است که امیدواریم بانک عامل در ارائه تسهیلات همکاری‌های لازم را به عمل آورد. شایان ذکر است مقدمات ساخت سوله در محل کارخانه باران پل فراهم شده است که پروژه فوق به زودی عملیاتی می‌شود.

وی اشتغال ایجاد شده شرکت را اعلام کرد و گفت: شرکت باران پل در حال حاضر در ۲ شیفت ۱۲ ساعته (۲۴ ساعت) در حال تولید است و حدود ۲۵ نفر زیر چتر بیمه تأمین اجتماعی در شرکت مشغول به کار هستند که با اجراء طرح توسعه، اشتغال‌زایی ۲ برابر می‌شود. عضو انجمن صنعتی تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن ایران، حضور در نمایشگاه‌های بین‌المللی را مطلوب ارزیابی کرد و گفت: سعی کردیم با حضور در نمایشگاه‌های تخصصی صنعت و کشاورزی، نوآمندی‌های فوق‌العاده منحصر به فرد شرکت را به عموم معرفی کنیم، اما آن انتظاری که داریم، برآورد نشده؛ چرا که نمایشگاه‌ها خروجی مطلوبی ندارند. به همین خاطر تمام سعی و تلاش اکپ شرکت ارتقاء کیفیت محصولات است؛ زیرا با رعایت کیفیت و استانداردهای تولید می‌توانیم در جایگاه نخست کشور قرار بگیریم. چه بسا اینکه هم‌اینک شرکت باران پل یکی از شرکتهای ممتاز در صنعت لوله‌های پلی اتیلن ایران است.

ارتباط مناسب با اداره کل استاندارد استان مرکزی به منظور آگاهی از آخرین تغییرات و اصلاحات استانداردهای مربوطه، انجام به موقع کالیبراسیون دوره‌های تجهیزات آزمایشگاهی و آزمایشگاه همکار و استاندارد ISO17025 اشاره کرد.

عضو اتاق بازرگانی، صنایع و معادن و کشاورزی اراک، عنوان آزمون‌های مربوطه را متذکر شد و گفت: تعیین زمان القای آکسایش (O.I.T)، اندازه‌گیری مقدار دوده در محصولات پلی اتیلن، چگونگی توزیع و پخش رنگدانه با کربن، تعیین دانسیته، آزمون مقاومت در برابر فشار هیدرواستاتیک، تعیین نرخ جریان مذاب (M.F.R)، آزمون میزان کرنش در شکست (Tensile Test)، اندازه‌گیری میزان برگشت طولی و کنترل ابعادی و خصوصیات ظاهری از موارد عناوین آزمون‌های مربوطه است.

پیشگوس صنعت استان مرکزی که تولیدکننده لوله‌های پلی اتیلن برای مصارف کشاورزی، ساختمانی و عمرانی است، تأکید کرد: باران پل نخستین شرکت دارنده گرید A در اراک است. مهندس ابوالفضل کریمی کاربرد محصولات تولیدی شرکت باران پل را بیان داشت و افزود: در این بخش، برخی از طرح‌ها و پروژه‌های آبیاری تحت فشار در سراسر کشور را یادآور می‌شوم که می‌توان همکاری با سازمان جهاد کشاورزی استان‌های مرکزی، قم، لرستان، شرکت آب و فاضلاب شهرها و شهرک‌های غرب تهران و استان‌های استان مرکزی، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی، شهرداری اراک، شرکت سرمایه‌گذاری پارس مسکن الوند، شرکت پتروشیمی شازند، ماشین‌سازی اراک، جهاد نصر استان مکرزی، سد کمال صالح، مؤسسه حرا، سپاه روح‌الله استان مرکزی، خطوط لوله و مخازن نفت منطقه مرکزی، شرکت آلومینیوم ایران و... نام برد. رئیس هیئت مدیره شرکت باران پل اراک در پاسخ به این سؤال که در شرایط فعلی با چند درصد ظرفیت مشغول به کار هستید، اذعان کرد: ما هم‌اکنون با ۶۰ درصد ظرفیت فعالیت داریم و ۴۰ درصد ظرفیت خالی است و این قابلیت در مجموعه وجود دارد که به صورت فول به تولید بپردازد؛ ولی متأسفانه ارزش پول ملی کاهش یافته و تولیدکنندگان نقدینگی

بسیار بلند بردارد. صنعتگر برجسته استان مرکزی خاطر نشان ساخت: محصولات این کارخانه با استفاده از دانش فنی روز و مرغوب‌ترین متریال تولید می‌شود. از این رو لوله‌های تولید شده این واحد صنعتی بر اساس استانداردهای (۱۳۹۱) INSO7607، (۱۳۹۳) INSO14427، (۲۰۱۱) DIN8074 آلمان و در رده‌های فشاری 4، 6، 8، 10، 16 و 20 اتمسفر از سایز ۱۶ الی ۵۰۰ میلی‌متر تحت نظارت مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران تولید می‌شود. ضمن آنکه گواهی‌نامه‌های بین‌المللی ISO14001:2015 و ISO9001:2015 در این واحد استقرار یافته است.

عضو انجمن صنعتی تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن ایران با بیان اینکه آزمایشگاه باران پل اراک همکار اداره استاندارد استان مرکزی است، سخنان خود را اینگونه تشریح کرد و گفت: آزمایشگاه کنترل کیفی شرکت باران پل اراک در سال ۱۳۸۱ به منظور ارتقاء آزمون لوله‌های پلی اتیلن و در جهت ارتقاء کیفیت محصولات تولیدی و افزایش میزان رضایتمندی مشتریان، راه‌اندازی شده است. با توسعه، تکمیل و تجهیز این واحد، آزمایشگاه کنترل کیفی باران پل در ۲ بخش شیمیایی و مکانیکی، در حال خدمت‌رسانی می‌باشد. این واحد با بهره‌مندی از تجهیزات آزمایشگاهی مدرن و کادر فنی مجرب و متخصص در حوزه شیمی و مهندسی شیمی پلیمر و مطابق با استانداردهای ملی 1-14427-2، 7607 در جهت خط مشی سیستم مدیریت کیفیت ISO9001:2015 تمامی آزمون‌های مربوطه بر روی مواد اولیه و محصولات را انجام می‌دهد.

وی در تکمیل سخنان خود اهداف و خط مشی آزمایشگاه کنترل کیفی را عنوان کرد: از جمله اهداف آزمایشگاه کنترل کیفی می‌توان به افزایش کیفیت محصولات و خدمات به منظور تأمین رضایت مشتریان، بهبود مستمر و ارتقاء مجموعه فعالیت‌های آزمایشگاه، تأمین و تهیه تجهیزات و امکانات مورد نیاز این حوزه، ارتقاء سطح علمی و مهارتی پرسنل از طریق آموزش‌های مربوطه، بازنگسری و اصلاح روش‌های اجرایی از طریق آموزش پرسنل، برقراری تعامل و



مدیر مجموعه گردشگری تاج و تخت شهرستان اراک در گفتگو با صبح امید خبر داد:

مجموعه گردشگری تاج و تخت، آماده عقد قرارداد با نهادهای دولتی، شرکت‌های خصوصی و کارخانجات صنعتی

■ به زودی مجموعه گردشگری تاج و تخت رسماً افتتاح می‌شود



نشانی مجموعه گردشگری تاج و تخت:
اراک، کیلومتر ۳ محور اراک - خمین، مقابل دانشگاه آزاد فلق
تلفن زرر: ۰۹۳۶۹۳۶۸۰۴ - ۰۹۱۸۸۶۶۳۸۲۵
اینستاگرام: instagram.com/tajotakht1

برطرف کردیم و آنچه به مدیریت مجموعه انتقال یافته، رضایت مشتریان است. بحمدالله استقبال عموم مردم نسبت به بازگشایی مجموعه گردشگری تاج و تخت، بی نظیر بوده و در پدیده چهاردهمین نمایشگاه تخصصی صنعت استان مرکزی در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی اراک، همه روزه به سرو ناهار و شام میزبان صنعتگران و کارفرمایان از اقصی نقاط استان بودیم. آقای سید حسن حسینی با تأکید بر اینکه مجموعه گردشگری تاج و تخت، آماده عقد قرارداد با نهادهای دولتی، شرکت‌های خصوصی و کارخانجات صنعتی است، سخنان خود را اینگونه بیان کرد و افزود: شهرستان اراک در مسیر ترازیت جنوب به شمال و غرب به شرق قرار گرفته است و شهرستان خمین نیز زادگاه معمار کبیر انقلاب اسلامی حضرت امام خمینی (ره) می‌باشد. همینطور وجود دانشگاه‌های معتبر کشور در اراک، موقعیت استراتژیک استان را طوری رقم زده که گردشگری استان مورد توجه قرار بگیرد. از این رو در سال‌های اخیر صنعت گردشگری استان در مسیر توسعه قرار گرفته و گردشگران، مهمانان، مسافران، دانشجویان و... می‌بایست در مجموعه‌های گردشگری مورد پذیرایی قرار بگیرند. می‌طلب مسئولین از فعالان اقتصادی صنعت گردشگری به لحاظ مادی و معنوی حمایت کنند تا توسعه به معنای واقعی محقق شود. یکی از خواسته‌های ما از مسئولین مربوطه این است که خیابان منتهی به مجموعه گردشگری تاج و تخت که حدود ۵۰۰ متر می‌باشد را آسفالت نمایند. ما با هزینه شخصی خود تعریض و زیرسازی کرده‌ایم، اما برای تأمین منابع مالی آسفالت، در مضیقه هستیم که امیدواریم به این درخواست عنایت کنند.

وی در پایان، ضمن تقدیر و تشکر صمیمانه از تمامی مسئولین محترم استان مرکزی و شهرستان اراک اعم از مجموعه استانداری، اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری، شرکت پخش و فرآورده‌های نفتی، بانک توسعه و تعاون، شهرداری اراک و همه عزیزانی که تا به امروز با مجموعه گردشگری تاج و تخت همکاری کردند و همراه ما بودند، سپاسگزاری می‌نماید. امید است با پشتیبانی همه‌جانبه مدیران تا اتمام فاز سوم بتوانیم اشتغال ۱۵۰ نفری را محقق سازیم.

اذعان داشت: ما کوشیده‌ایم مجموعه‌ای در شأن و منزلت هموطنان و همشهریان اراکی ایجاد نماییم، مجموعه گردشگری تاج و تخت یک واحد پذیرایی موزیکال و تلفیقی از معماری سنتی و مدرن می‌باشد که کاملاً مدرن، بسیار دلنشین و مفرح است. نمای سالن پذیرایی از آجرهای سنتی استفاده شده و دارای سیستم تهویه سرمایشی و گرمایشی می‌باشد. پنجره‌های ساختمان از UPVC کاملاً سنتی و مشبک، درب سالن پذیرایی نیز چوب با طراحی کلاسیک و محوطه نیز به مساحت ۸ هزار متر مربع پوشیده از گل‌های یاس هلندی و نورپردازی می‌باشد. به طور کل، در داخل سالن پذیرایی سعی کردیم از نورپردازی بسیار متفاوت و رقص نور استفاده کنیم و جذاب باشد. همینطور نورپردازی ساختمان و محوطه به همین ترتیب، متفاوت، جذاب و دلنشین است. وی افزود: عنصر آب و صدای جریان آن در سالن پذیرایی تاج و تخت، تأثیر به‌سزایی دارد. آب نه تنها سبب لطیف محیط شده است، بلکه به وسیله تهویه هوا نیز نقش مهمی در ایجاد یک فضای دلنشین در سفره خانه ایفا می‌کند. به کار بردن جریان آب در طراحی داخلی توانسته بسیار جذاب باشد و برای مهمانان ثبت خاطره کند. حسینی ادامه داد: در این واحد گردشگری هر شب ساعت ۲۱ به جز ایام سوگواری، اجراء موسیقی زنده توسط هنرمندان معروف استان برپا می‌شود و همه روزه از ساعت ۱۰ صبح لغایت ۲۳ و نیم شب در این واحد، ناهار و شام سرو می‌گردد و کافی‌شاپ نیز در همه ساعات، فعال است. وی تشریح کرد: در منوی غذایی تاج و تخت انواع غذاهای ایرانی و ایتالیایی قید شده و از سازه‌های ماهر استفاده نمودیم. در این ۲ ماه خدمت‌رسانی به مردم فهیم و شریف استان، نقاط ضعف و قوت را

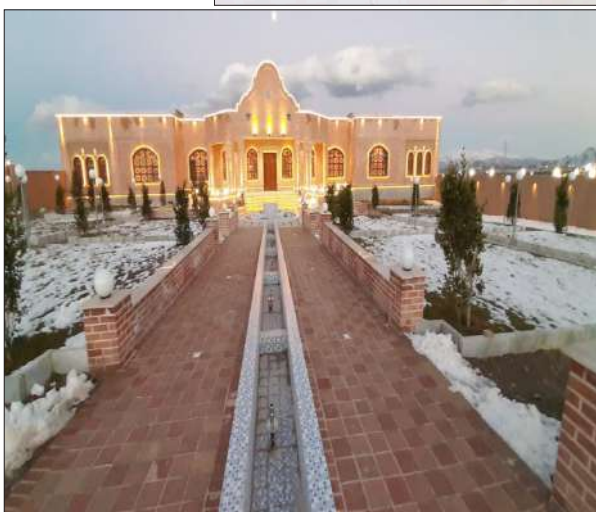
این پروژه در مجاورت محور اراک - خمین در مساحت ۵ هزار متر مربع با زیربنای حدود ۳ هزار متر مربع به همراه شهرسازی سرپوشیده، طراحی و تمامی دستگاه‌های دولتی استان و شهرستان، برای می‌شود، فاز سوم نیز هتل سه طبقه با ۲۵ سوئیت در سال ۱۴۰۲ احداث خواهد شد. سرمایه‌گذاری پروژه تا به امروز حدود ۱۸ میلیارد تومان بوده است. مدیر مجموعه گردشگری تاج و تخت شهرستان اراک به اشتغال‌زایی این واحد اشاره کرد و خاطر نشان ساخت: در فاز اول توانستیم برای ۴۰ نفر شغل مستقیم ایجاد نماییم و با اتمام فازهای دوم و سوم میزان اشتغال پایدار به ۱۵۰ نفر خواهد رسید. منتها دغدغه نوسان قیمت‌ها به شدت آزاردهنده است. سید حسن حسینی در خصوص بازدید مسئولین گفت: در طول ساخت و ساز مسئولین راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، میراث فرهنگی، بانک توسعه تعاون، بخشداری مرکزی اراک، شهرداری منطقه یک و... مرتب از پروژه در دست ساخت بازدید به عمل آوردند و ما را از رهنمودهای خود بهره‌مند ساختند. مدیر مجموعه گردشگری تاج و تخت



مجموعه گردشگری تاج و تخت یکی از بزرگترین، مجهزترین و کامل‌ترین مجموعه‌های گردشگری استان مرکزی است

سرو غذای لذیذ و ثبت خاطره در مجموعه گردشگری تاج و تخت در فضایی سنتی، دلنشین و مفرح همراه با انواع غذاهای ایرانی و ایتالیایی به همراه موزیک زنده

استان مرکزی یکی از استان‌های زیبای کشور است. این استان مناطق دیدنی و گردشگری زیادی دارد و جاذبه‌های گردشگری آن نیز در شهرهای تابعه نظیر اراک، محلات، خمین، شازند، دلجان و... قرار گرفته‌اند. شهرستان اراک یکی از پهناورترین و بزرگ‌ترین شهرستان‌های این استان است. استقرار صنایع بزرگ و مادر ایران در مرکز استان (اراک) این شهر را به پایتخت صنعتی ایران مشهور کرده و در طول سال میزبان جمع کثیری از مهمانان و گردشگران می‌باشد. تاریخ تأسیس شهر اراک به دوران قاجار برمی‌گردد که قدمت آن بیش از ۲۰۰ سال است. بنابراین، اراک در کنار صنایع و ذخائر معدنی در مسیر توسعه گردشگری پیش می‌رود و برخی فعالان اقتصادی نیز در صنعت گردشگری سرمایه‌گذاری می‌کنند. آقایان سید حسن و سید محسن حسینی از جمله سرمایه‌گذاران بومی استان هستند که با انگیزه بسیار بالا و با هدف خدمت‌رسانی به گردشگران و ایجاد اشتغال، مجموعه گردشگری تاج و تخت را در ۳ کیلومتر ۳ محور اراک - خمین، مقابل دانشگاه آزاد فلق پایه‌گذاری کردند. در ادامه گفتگوی ما را با جناب آقای سید حسن حسینی بخوانید: آقای سید حسن حسینی مدیر مجموعه گردشگری تاج و تخت شهرستان اراک در گفتگوی اختصاصی با خبرنگار هفته نامه سراسری صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجانب فارغ‌التحصیل حقوق سال ۱۳۷۲ و فارغ‌التحصیل کارشناسی ارشد جزا سال ۱۳۹۶ از دانشگاه آزاد خمین می‌باشم که از سال ۱۳۷۲ تا سال ۱۳۸۲ به مدت ۱۰ سال به عنوان مسئول اداره حقوقی و املاک شهرداری اراک خدمت نموده و بعد از آن به عنوان مشاور حقوقی سازمان‌ها و نهادهای دولتی و خصوصی از قبیل شرکت هیکو و... بودم. از آنجایی که سابقه گردشگری در شهرستان خمین داشتم و مجموعه تالار و تالار باغ را مدیریت می‌کردم، این امر موجب شد رسماً وارد صنعت گردشگری شوم و در راستای شعار مقام معظم رهبری (مدظله العالی)، اقتصاد مقاومتی و ایجاد اشتغال، در این حوزه سرمایه‌گذاری کردم تا منجر به خدمت‌رسانی به گردشگران و ایجاد اشتغال پایدار شود که بحمدالله این امر محقق شد و در سال ۱۳۹۶ در ۳ کیلومتر ۳ محور اراک - خمین مقابل دانشگاه آزاد فلق، زمین به مساحت ۳۰ هزار متر مربع خریداری کردم. سپس پیگیر مجوزهای لازم شدم تا بتوانم طرح گردشگری را در این مکان احداث نمایم که خوشبختانه طرح فوق، مورد استقبال دستگاه‌های اجرایی استان قرار گرفت و با استعلام و موافقت نهادهای دولتی، مجوزهای لازم از سوی اداره کل محترم راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، اداره کل محترم میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری و شرکت محترم پخش و فرآورده‌های نفتی استان، صادر و مجموعه گردشگری تاج و تخت تأسیس و در ۲ ماه گذشته راه‌اندازی شد که به زودی با حضور مقامات ارشد کشوری و استانی رسماً افتتاح می‌شود. مدیر مجموعه گردشگری تاج و تخت شهرستان اراک تصریح کرد: نکته بسیار مهم اینکه مجلس محترم شورای اسلامی و دولت محترم



وزارت جهاد کشاورزی برای ایجاد تحول در صنعت کشاورزی برنامه محور عمل کند

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت رادمان صنعت دکاموند: رسانه‌ها در رونق تولید کشاورزی نقش خود را به خوبی ایفاء کنند

در کشاورزی پایدار کاربرد کودهای زیستی نقش ویژه‌ای در افزایش تولید محصول و حفظ حاصلخیزی پایدار خاک دارد. کود طبیعی با غیرطبیعی موادی است که به خاک یا بافت گیاهان اضافه می‌شود تا مواد مغذی برای رشد گیاه تأمین گردد. شرکت رادمان صنعت دکاموند (شرکت آرمان شیمی سابق) یکی از واحدهای صنعتی کشور است که در تولید و توزیع انواع کودهای کامل تخصص دارد. به همین منظور، خبرنگار هفته نامه سراسری صبح امید با جناب آقای مهندس حیدر اسماعیل زاده مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره شرکت رادمان صنعت دکاموند و عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، گفتگویی صمیمانه ترتیب داده است که حاصل آن در ادامه از نظر تان می‌گذرد:

مهندس حیدر اسماعیل زاده مدیرعامل شرکت رادمان صنعت دکاموند در گفتگو با خبرنگار صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجانب متولد سال ۱۳۵۳، ساکن تهران و اصالتاً اهل زنجان هستم. رشته تحصیلی اینجانب مکانیک گرایش ساخت و تولید می‌باشد. با توجه به دانش و تخصصی که در ساخت ماشین‌آلات کود شیمیایی و... داشتم و با توجه به نیاز کشور در تأمین یکی از مهمترین نهادهای کشاورزی (کودها) و با بهره‌گیری از تخصص مجرب این حوزه و توانایی در ساخت و تولید تصمصیم گرفتم که یک واحد تولیدی انواع کودهای شیمیایی را تأسیس نمایم. تولید در دستگا‌های قدیمی با صرف هزینه بیشتر و بهینه‌سازی مصرف انرژی، ذهنیت کارشناسان صنایع و معادن را مشغول کرده بود و طی جلسه‌ای این سؤال از بنده پرسیده شد که چگونه توانستید در میکسرهای قدیمی که انرژی زیادی هم مصرف می‌کردند تغییرات ایجاد کنید و دستگاهی با ابعاد کوچکتر تولید نمایید که با همان کارایی سالانه ۱۵ هزار تن تولید نماید، سرعت علم، دانش و تکنولوژی را برای ایشان تشریح کردم و ایشان متقاعد شدند؛ در اینجا می‌توان مثالی را عنوان نمود که حجم کامپیوترها در گذشته و اوایل پیدایش آن بعضاً به اندازه یک اتاق ۲۴ متری فضا اشغال و انرژی و مصرف برق زیادی را هم مصرف می‌کرد و با کارایی خیلی خیلی پایین‌تر، ولی امروزه یک گوشی هوشمند که ممکن است حجم آن به قدری کوچک باشد که بتوان آن را در جیب گذاشت یا صرف انرژی کمی نسبت به نسل گذشته خودش صدها برابر بیشتر و با سرعت خیلی بیشتری در خدمت کاربر آن است. پس لزوماً همیشه باید به سمت طراحی جدید به جهت ارتقاء عملکرد و سرعت بیشتر و کاهش هزینه‌های تعمیر و نگهداری ماشین‌آلات و ارتقاء کیفیت تولید، در تجهیزات پیش برویم. ممکن است در آینده‌های نزدیک همین شکل ماشین‌آلات فعلی و کلا فرآوری و ساخت و تولید کود نسبت به امروز کاملاً تغییر کند، به نظر من نوآوری در صنعت انتباه ندارد. بنابراین، با توجه به اقدامات انجام شده در طراحی و ساخت ماشین‌آلات خطوط تولید کارخانجات، تصمصیم گرفتم به طور مستقیم وارد بخش تولید انواع کودها و ریز مغذی‌ها شوم و با پیشنهاد این امر محقق شد و در سال ۱۳۸۴ با تصمصیم سرمایه به خرید زمین در شهرک‌های صنعتی اقدام کردم که در حوالی تهران توانستم زمین مناسب تهیه کنم و به شرکت شهرک‌های صنعتی استان قم مراجعه نمودم که نتیجه‌ای حاصل نشد و با پیشنهاد یکی از دوستان، وارد شهرستان اراک (استان مرکزی) شدم و مورد استقبال مسئولین وقت قرار گرفتم. در سال ۱۳۸۵ زمین به مساحت ۳ هزار متر مربع در شهرک صنعتی شماره ۳ اراک (خیرآباد) خریداری نمودم و عملیات عمرانی اسارت خورد و در سال ۱۳۸۸ ساخت و ساز به اتمام رسید و با اخذ پروانه بهره‌برداری از سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی، تولید انواع کودهای پودری آغاز شد و به تدریج، مجموعه توسعه یافت و تولید کودهای مایع به خط تولید اضافه شد که اکنون هر کدام از این نوع محصولات در نوع‌های مختلف با فرمولاسیون خاص، تولید و به بازار عرضه می‌گردد.



موسوم به کودهای NPK و محصولات مایع نیز در ۲۰ نوع به صورت ترکیبی و تک عنصری تولید می‌شود. نکته بسیار مهم اینکه ما محصولات را بر اساس اقلیم و موقعیت جغرافیایی سطح زیر کشت کشور، تولید می‌نماییم؛ زیرا هر اقلیم بر اساس خاک و آب و هوای آن منطقه، فرمولاسیون خاص خود را دارد و فرمولاسیون زراعی، باغبانی و... با یکدیگر متفاوت است و این امر را برای خود تکلیف می‌دانیم که با تحقیقات، پژوهش و بررسی، عناصر و ترکیب مورد نیاز زراعت، باغبانی، گیاهان و... را تولید کنیم. البته سالیان متمادی در این زمینه تلاش کردیم تا فرهنگ استفاده از این نوع محصولات در جامعه نهادینه شود تا آگاهی و اطلاعات کشاورزان ارتقاء یابد و بداند که چگونه و به چه میزان و در چه زمانی از این نوع محصولات استفاده کنند تا بهره‌وری مطلوبی داشته باشند و ما نیز با برگزاری سمینارها، همایش‌ها، جلسات و ارائه توضیحات فنی و مشاوره‌ای توانستیم در حد توان خود فرهنگ سازی کنیم. که خوشبختانه نتیجه مطلوبی حاصل شده است و امروزه کشاورزان می‌دانند در عمل آوری خاک و محصول، چگونه عمل کنند که از تنش‌ها، خسارات، آفات و... جلوگیری به عمل آید؛ این مهم، همان نقطه عطفی است که ما در پی آن بودیم. مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره شرکت رادمان صنعت دکاموند در ادامه نقش رسانه‌ها را بسیار حیاتی دانست و افزود: متأسفانه اصحاب جراید و صدا و سیما در این باره نقش خود را به خوبی ایفا نکرده‌اند و در فرهنگ‌سازی افزایش بهره‌وری خاک، آب و محصول و استفاده از کودهای آلی، و غیره، زمان در مصرف کودهای نوین، نوع کشت، زمان مصرف و... کوتاهی کرده‌اند و سرانه مصرف کود در کشور نسبت به سایر کشورها بسیار پایین آمده است؛ ولی ما تولیدکنندگان با همکاری انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران به سهم خود و با هزینه‌های شخصی و بدون کمک دولت در ارتقاء فرهنگ‌سازی استفاده از کود، گام برداشتیم و توانستیم کشاورزان را تا حد زیادی توجیه کنیم و از تریون صبح امید از رسانه ملی و شبکه‌های استانی و همچنین مطبوعات و خبرگزاری‌ها انتظار داریم، عزمی را سخ در اعتلاء فرهنگ استفاده از کودها داشته باشند تا صنعت کشاورزی به رشد و تکاپو برسد؛ چون که ایران کشوری ۴ فصل است و رشد کشاورزی می‌تواند در رشد اقتصادی تأثیرگذار باشد. اگر رسانه‌ها در این باره به کمک تولیدکنندگان باشند، شاهد اقدامنامه سوم در محصولات کشاورزی نخواهیم بود و برگشت محصولات کشاورزی از چرخه صادرات برای کشوری مثل ایران تأسف بار است.

کند که این مهم در اقتصاد کشاورزی توجیه‌پذیر نیست و این عامل منجر شده مصرف کود در کشور نسبت به سایر کشورها به استاندارد مطلوب نرسد؛ یعنی کشور ما نسبت به کشورهای پیشرفته در کشاورزی، یک سوم کود مصرف می‌کند که این از حد استاندارد خیلی پایین‌تر است. از طرفی ما تولیدکنندگان در تأمین مترال مشکلات خاصی خود را داریم و نمی‌توانیم در تولید، برنامه‌ریزی درست داشته باشیم؛ چون که در سنوات گذشته، طبق برآورد هزینه در سال ۱۳۹۸ حدود ۶ میلیارد تومان بوده و برای تأمین منابع مالی مصمم به اخذ تسهیلات بودیم که به تأخیر افتاد و اکنون خواهیم این خط تولید را از کشور چین وارد نماییم، حدود ۲۰ میلیارد تومان منابع مالی نیاز داریم و برای اینکه به اهداف خود دست یابیم و طرح توسعه را اجراء نماییم، به جد پیگیری کار هستیم و با چند بانک به ویژه بانک سپه وارد مذاکره شدیم که امیدواریم به نتیجه مطلوب برسیم.

مهندس اسماعیل زاده به ظرفیت تولید برداشت و گفت: ظرفیت تولید اسمی در پروانه بهره‌برداری سالانه حدود ۸ هزار و ۵۰۰ تن قید شده ولی متأسفانه به خاطر شرایط اقتصادی و مشکلات متعدد، توانستیم به ظرفیت اسمی دست یابیم و اکنون با یک سوم ظرفیت مشغول به تولید هستیم. مستحضر هستید که از سال ۱۳۹۷ تا به امروز، نرخ دلار به شدت افزایش یافته و همیشه در نوسان است. به همین ترتیب نرخ مترال و سایر اقلام مورد نیاز، بی‌رویه بالا رفته است و

در ۲۰ سال گذشته، این نوع تولیدات وجود نداشته و هزینه‌های کشاورزی را بالا می‌برد. رئیس هیئت مدیره شرکت رادمان صنعت دکاموند، در بخش دیگری از سخنان خود، بیان داشت: این شرکت در زمینی به مساحت ۳ هزار متر مربع در خیابان ۲۱۰ شهرک صنعتی خیرآباد و احداث شده و دارای هزار و ۱۰۰ متر مربع سوله صنعتی و حدود ۷۵ متر مربع ساختمان اداری و نگهبانی می‌باشد. ما برای اینکه محصول مرغوب و با کیفیت به دست مصرف‌کننده برسایم و برای کشاورزان اطمینان حاصل کنیم، آزمایشگاهی بسیار مجهز راه‌اندازی کرده‌ایم که مواد اولیه قبل از تخلیه در آزمایشگاه تست و ارزیابی می‌شود و بعد از تأییدیه مسئول فنی آزمایشگاه، تخلیه می‌گردد و در خط تولید استفاده می‌شود بعد از تولید، محصول در آزمایشگاه تست و ارزیابی می‌شود و چنانچه مورد تأیید آزمایشگاه باشد، ادامه تولید انجام می‌شود و کودهای پودری در بسته‌های ۱۰ کیلوگرم و کودهای مایع در بطری‌های ۱ لیتری با نام و نشان آرم‌گرو ARMAGRO وارد بازار می‌شود. بنابراین، ما در این واحد تولیدی دارای ۲ خط تولید کودهای پودری و مایع هستیم. لازم به توضیح است که ما ۴ برند به ثبت رساندیم ولی فعلاً با یک برند کار می‌کنیم و چشم‌اندازی برای شرکت، تعریف کردیم که انشاءالله با راه‌اندازی خط تولید جدید در فاز توسعه از دیگر برندها استفاده خواهیم کرد.

مهندس اسماعیل زاده به ظرفیت تولید برداشت و گفت: ظرفیت تولید اسمی در پروانه بهره‌برداری سالانه حدود ۸ هزار و ۵۰۰ تن قید شده ولی متأسفانه به خاطر شرایط اقتصادی و مشکلات متعدد، توانستیم به ظرفیت اسمی دست یابیم و اکنون با یک سوم ظرفیت مشغول به تولید هستیم. مستحضر هستید که از سال ۱۳۹۷ تا به امروز، نرخ دلار به شدت افزایش یافته و همیشه در نوسان است. به همین ترتیب نرخ مترال و سایر اقلام مورد نیاز، بی‌رویه بالا رفته است و



مهندس اسماعیل زاده، مزایای کودهای مایع آرم‌گرو را تشریح کرد: از جمله مزیت‌های این محصول، قابلیت استفاده به صورت محلول پاشی و جذب آن‌ها به وسیله برگ یا بازدهی بالاتر، جذب بسیار سریع به دلیل در داشتن عناصر به فرم قابل جذب، تغذیه مطمئن و قابل کنترل گیاه به دلیل امکان تولید با ترکیب و نسبت‌های مختلف عناصر مورد نیاز، کاهش مصرف کود در فرآیند تغذیه درخت و گیاه و در نتیجه کاهش هزینه‌های



تولیدکنندگان در شرایط بحران هستند. از سوی دیگر بسیاری از شرکت‌های کشور چین با ایران تعامل داشتند که به واسطه افزایش بی‌رویه نرخ دلار، امروزه همکاری ندارند و یا کم‌رنگ شده است.

عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، اذعان داشت: از اواخر سال ۹۷ تاکنون قیمت نهاده‌های کشاورزی حدود ۱۰ برابر افزایش یافته است و این افزایش سرسام‌آور بر قیمت تمام شده محصولات تولیدی، اثربخش است. به عنوان مثال تا قبل از سال ۱۳۹۷ یک بطری کود مایع، لیتری ۱۰ هزار تومان و یا کود پودری کیلویی ۸ هزار تومان به دست شرکت‌های پخش و یا فروشگاه‌های خدمات کشاورزی می‌رسید و امروزه این عدد با ۱۰ برابر قیمت به فروشگاه می‌رسد و فروشنده باید درصدی به آن اضافه کند و مصرف‌کننده با قیمت بسیار گزاف خریداری

مدیرعامل شرکت رادمان صنعت دکاموند به گواهینامه‌های اخذ شده اشاره کرد و افزود: گواهینامه‌های بین‌المللی ISO10004, ISO18001, ISO14001 و ISO9001 و CE در مجموعه استقرار یافته است. سعی کردیم برای ارتقاء کیفیت بر اساس استانداردهای ملی و بین‌المللی گام برداریم و در مسیر توسعه و پیشرفت حرکت کنیم.

اسماعیل زاده، مزایای کودهای مایع آرم‌گرو را تشریح کرد: از جمله مزیت‌های این محصول، قابلیت استفاده به صورت محلول پاشی و جذب آن‌ها به وسیله برگ یا بازدهی بالاتر، جذب بسیار سریع به دلیل در داشتن عناصر به فرم قابل جذب، تغذیه مطمئن و قابل کنترل گیاه به دلیل امکان تولید با ترکیب و نسبت‌های مختلف عناصر مورد نیاز، کاهش مصرف کود در فرآیند تغذیه درخت و گیاه و در نتیجه کاهش هزینه‌های

تولیدکنندگان در شرایط بحران هستند. از سوی دیگر بسیاری از شرکت‌های کشور چین با ایران تعامل داشتند که به واسطه افزایش بی‌رویه نرخ دلار، امروزه همکاری ندارند و یا کم‌رنگ شده است.

عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، اذعان داشت: از اواخر سال ۹۷ تاکنون قیمت نهاده‌های کشاورزی حدود ۱۰ برابر افزایش یافته است و این افزایش سرسام‌آور بر قیمت تمام شده محصولات تولیدی، اثربخش است. به عنوان مثال تا قبل از سال ۱۳۹۷ یک بطری کود مایع، لیتری ۱۰ هزار تومان و یا کود پودری کیلویی ۸ هزار تومان به دست شرکت‌های پخش و یا فروشگاه‌های خدمات کشاورزی می‌رسید و امروزه این عدد با ۱۰ برابر قیمت به فروشگاه می‌رسد و فروشنده باید درصدی به آن اضافه کند و مصرف‌کننده با قیمت بسیار گزاف خریداری

تولیدکنندگان در شرایط بحران هستند. از سوی دیگر بسیاری از شرکت‌های کشور چین با ایران تعامل داشتند که به واسطه افزایش بی‌رویه نرخ دلار، امروزه همکاری ندارند و یا کم‌رنگ شده است.

عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، اذعان داشت: از اواخر سال ۹۷ تاکنون قیمت نهاده‌های کشاورزی حدود ۱۰ برابر افزایش یافته است و این افزایش سرسام‌آور بر قیمت تمام شده محصولات تولیدی، اثربخش است. به عنوان مثال تا قبل از سال ۱۳۹۷ یک بطری کود مایع، لیتری ۱۰ هزار تومان و یا کود پودری کیلویی ۸ هزار تومان به دست شرکت‌های پخش و یا فروشگاه‌های خدمات کشاورزی می‌رسید و امروزه این عدد با ۱۰ برابر قیمت به فروشگاه می‌رسد و فروشنده باید درصدی به آن اضافه کند و مصرف‌کننده با قیمت بسیار گزاف خریداری

تولیدکنندگان در شرایط بحران هستند. از سوی دیگر بسیاری از شرکت‌های کشور چین با ایران تعامل داشتند که به واسطه افزایش بی‌رویه نرخ دلار، امروزه همکاری ندارند و یا کم‌رنگ شده است.

عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، اذعان داشت: از اواخر سال ۹۷ تاکنون قیمت نهاده‌های کشاورزی حدود ۱۰ برابر افزایش یافته است و این افزایش سرسام‌آور بر قیمت تمام شده محصولات تولیدی، اثربخش است. به عنوان مثال تا قبل از سال ۱۳۹۷ یک بطری کود مایع، لیتری ۱۰ هزار تومان و یا کود پودری کیلویی ۸ هزار تومان به دست شرکت‌های پخش و یا فروشگاه‌های خدمات کشاورزی می‌رسید و امروزه این عدد با ۱۰ برابر قیمت به فروشگاه می‌رسد و فروشنده باید درصدی به آن اضافه کند و مصرف‌کننده با قیمت بسیار گزاف خریداری

تولیدکنندگان در شرایط بحران هستند. از سوی دیگر بسیاری از شرکت‌های کشور چین با ایران تعامل داشتند که به واسطه افزایش بی‌رویه نرخ دلار، امروزه همکاری ندارند و یا کم‌رنگ شده است.

عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، اذعان داشت: از اواخر سال ۹۷ تاکنون قیمت نهاده‌های کشاورزی حدود ۱۰ برابر افزایش یافته است و این افزایش سرسام‌آور بر قیمت تمام شده محصولات تولیدی، اثربخش است. به عنوان مثال تا قبل از سال ۱۳۹۷ یک بطری کود مایع، لیتری ۱۰ هزار تومان و یا کود پودری کیلویی ۸ هزار تومان به دست شرکت‌های پخش و یا فروشگاه‌های خدمات کشاورزی می‌رسید و امروزه این عدد با ۱۰ برابر قیمت به فروشگاه می‌رسد و فروشنده باید درصدی به آن اضافه کند و مصرف‌کننده با قیمت بسیار گزاف خریداری

تولیدکنندگان در شرایط بحران هستند. از سوی دیگر بسیاری از شرکت‌های کشور چین با ایران تعامل داشتند که به واسطه افزایش بی‌رویه نرخ دلار، امروزه همکاری ندارند و یا کم‌رنگ شده است.

عضو انجمن صنفی تولیدکنندگان کودهای شیمیایی ایران، اذعان داشت: از اواخر سال ۹۷ تاکنون قیمت نهاده‌های کشاورزی حدود ۱۰ برابر افزایش یافته است و این افزایش سرسام‌آور بر قیمت تمام شده محصولات تولیدی، اثربخش است. به عنوان مثال تا قبل از سال ۱۳۹۷ یک بطری کود مایع، لیتری ۱۰ هزار تومان و یا کود پودری کیلویی ۸ هزار تومان به دست شرکت‌های پخش و یا فروشگاه‌های خدمات کشاورزی می‌رسید و امروزه این عدد با ۱۰ برابر قیمت به فروشگاه می‌رسد و فروشنده باید درصدی به آن اضافه کند و مصرف‌کننده با قیمت بسیار گزاف خریداری

استفاده ترکیبی برخی کودهای آلی، شیمیایی و زیستی بر عملکرد و شاخص‌های کیفی محصولات کشاورزی اثربخش است

یادداشت

ستون حقوق و قانون

«تنظیم قرارداد معامله» قسمت دوم



نکته ۱- 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 جهت معامله. (موضوع: ماده ۱۹۰ ق.م. ن. نکته ۲- اهلیت قانونی برای انجام معامله = اهلیت قانونی داشته باشند. لذا لازم است بالغ، عاقل و رشید باشند. ۲- معامله با اشخاصی که بالغ یا عاقل یا رشید نیستند، به دلیل نداشتن اهلیت قانونی، باطل است. ۳- 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 ششمی نرسیده اند، اعم از پدر و دختر غیررشید بشناسند، مگر اینکه رشد آنها قبل از انجام معامله یا عقد در محکمه ثابت شده باشد. ۴- اشخاصی که به سن ۱۸ سال تمام ششمی رسیده اند نیز در محاکم و ادارات دولتی و دفاتر اسناد رسمی، رشید محسوب می شوند، مگر اینکه علم رشد آنها در محکمه ثابت شود. ۵- ملاک تشخیص سن اشخاص، اوراق هویت آنها می باشد، مگر اینکه خلاف آن ثابت شود. (موضوع: مواد ۲۱۰، ۲۱۱ و ۲۱۳ ق.م. ن. قانون راجع به رشد متعالمین) نکته ۳- شروع و پایان اهلیت قانونی = اهلیت قانونی برای دارا بودن حقوق بازنده متولد شدن انسان، شروع و با مرگ او تمام می شود. (موضوع: ماده ۹۵۶ ق.م. ن. نکته ۴- اهلیت قانونی نوزاد (خمل) از حقوق مدنی بهره مند می گردد، به شرط اینکه زنده متولد شود. (موضوع: ماده ۹۵۷ ق.م. ن. نکته ۵- بهره مندی از حقوق و داشتن اهلیت = هر انسانی، از حقوق مدنی بهره مند خواهد بود. ولی هیچ کس نمی تواند حقوق خود را به اجرا بگذارد، مگر اینکه برای این امر، اهلیت قانونی داشته باشد. (موضوع: ماده ۹۵۸ ق.م. ن. نکته ۶- معامله و تعهد برای دیگری = کسی که معامله می کند، آن معامله برای خودش محسوب می شود. ۷- مگر اینکه در موقع تنظیم قرارداد، خلاف آن را اقبال نماید، یا بعدا خلاف آن ثابت شود. ۳- ولی ممکن است در ضمن معامله آن که شخص برای خودش انجام می دهد، به نفع شخص دیگری تعهدی را قبول نماید. ۴- 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. ن. (بندهای ۲، ۳ و ۶) که نسبت به شخص دیگری نیز مؤثر است. (موضوع: مواد ۱۹۶ و ۲۳۳ ق.م. ن. نکته ۷- کالت برای انجام معامله = ۱- ممکن است طرفین یک معامله با یکی از آنها به کالت از شخص دیگری، اقدام به انعقاد یک معامله بنمایند. ۲- ممکن است که یک نفر به و کالت از سوی هر دو طرف یک معامله، اقدام به انعقاد یک معامله بین آنها بنمایند. (موضوع: مواد ۱۹۸ و ۲۵۶ ق.م. ن. نکته ۸- موضوع معامله = موضوع مورد معامله بایستی مال یا عملی باشد که: ۱- مایلت داشته باشد، یعنی ارزش اقتصادی داشته باشد، ۲- منفعت عقلایی و مشروع داشته باشد، ۳- مبهم نباشد. (موضوع: مواد ۲۱۴ تا ۲۱۶ ق.م. ن. منبع: کتاب «مجموعه نکات حقوقی کاربردی»، تألیف: مهدی حقدوست، ناشر: انتشارات جنگل.

افزایش دانش و آگاهی حقوقی مساوی است با:

۱- حفظ حقوق قانونی و بهره مندی کامل از آنها، ۲- زندگی خوب و راحت، ادامه دارد ...

مدیرعامل شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو خبر داد:

راه اندازی سامانه بهنود با هدف کاهش تردد مراکز درمانی، آزمایشگاه ها، داروخانه ها و پزشکان



شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو جزو بهترین واحد برتر استان و کشور در عرصه برنامه نویسی و نرم افزار

نقش خود را به خوبی ایفاء کند. سرکار خانم صالحی در خصوص اخذ مجوز از مرکز فناوری اطلاعات انفورماتیک کشور، گفت: بر اساس رتبه بندی شرکت ها در سال ۱۳۹۹ توسط مرکز فناوری اطلاعات انفورماتیک کشور موفق به اخذ رتبه شده و مجوز مربوطه را دریافت کردیم. عضو کمیسیون بانوان کارآفرین اتاق بازرگانی، صنایع و معادن و کشاورزی استان مرکزی در پاسخ به سؤال خبرنگار صبح امید که خدمات رسانی شرکت هونام مهارت عصر نو در کدام نهادها و وبسایتها، PWA، IOS، وبسایتها، اتوماسیون های اداری، ریسالت تلگرام، سئو، خدمات گرافیکی، خدمات چاپ، تبلیغات و... فعالیت دارد و توانسته با به کارگیری دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاهی و ارائه آموزش به آنان در حوزه برنامه نویسی و اجراء پروژه ها،

شرکت بنامیم، هونام مهارت عصر نو در سالهای ۹۳ و ۹۴ در بین ۴۰ شرکت فعال استان، جزو کوچکترین واحد به حساب می آمد، اما با مدیریت مدبرانه، کار جهادی، تلاش مضاعف و پشتکار، عزم خود را جزم کردیم و در سال ۱۴۰۰ شرکت را به نقطه ای هدایت نمودیم که اکنون در بین تمامی شرکت های فعال این عرصه، جزو برترین واحدهای استان و کشور هستیم؛ زیرا به کیفیت کار، مشتری مداری و رضایتمندی کارفرمایان به طور ویژه و خاص اهمیت داده ایم و این اصل را سرلوحه کار خود لحاظ کرده ایم و از بهترین، مرغوب ترین، پیشرفته ترین و به روزترین متدهای دنیا مانند PWA استفاده می نماییم.

مدیرعامل شرکت فناوری هونام

مهارت عصر نو با بیان اینکه حوزه خدمات رسانی ما فقط محدود به استان مرکزی نیست، بلکه خارج از استان پروژه اجراء کرده ایم، خاطر نشان ساخت: ما در بسیاری از شهرها و استانها مثل تهران پروژه اجراء کرده ایم و محدودیتی نداریم. عصر کنونی، عصر تکنولوژی است و با حضور در نمایشگاه های کامپ توانمندی های شرکت را معرفی کرده ایم. تنها عاملی که منجر به موفقیت مجموعه شده، کیفیت، سرعت، تعهد و پشتکار بوده است. امیدواریم تمامی نهادهای دولتی و خصوصی از ظرفیت شرکت های بومی استفاده نمایند.

وی با بیان اینکه ویروس منحوس کرونا موجب شند پرش ذهنی در افکار عمومی جامعه شکل بگیرد، افزود: در این ۷ سال نام شرکت به یک برند تجاری مشهور گردیده است. ضمن آنکه تمامی محصولات با برند هونام مهارت عرضه می گردد. مقاضیان برای مشاهده توانمندی های این شرکت می توانند به وبسایت www.hoonammaharat.com و صفحه اینستاگرام [Instagram/hoonammaharat](https://www.instagram.com/hoonammaharat) مراجعه کنند.

سرکار خانم لیلی صالحی مدیرعامل شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو در خصوص فعالیت شرکت و خدماتش در استان مرکزی گفت: شرکت ما در این زمینه خدمات شایانی به واحدهای پذیرایی، فروشگاه ها، ادارات دولتی مانند شهرداری، سازمان صمت و... ارائه دهند. عضو مرکز فن بازار منطقه ای اراک

مدیرعامل شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو و عضو کمیسیون بانوان کارآفرین اتاق بازرگانی، صنایع و معادن و کشاورزی استان مرکزی در گفتگو با خبرنگار صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجانب متولد سال ۱۳۵۹ شهرستان اراک، فارغ التحصیل نرم افزار از دانشگاه آزاد اراک سال ۱۳۸۱ می باشم که به مدت ۱۲ سال به عنوان مدرس برنامه نویسی در آموزش و پرورش (مدارس دولتی و غیرانتفاعی) و دانشگاه های فنی و حرفه ای استان ایفاء نقش کردم. سپس تصمیم گرفتم به طور مستقل عمل نمایم که در نهایت منجر به ثبت و تأسیس شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو گردید.

سرکار خانم مهندس لیلی صالحی به تاریخچه تأسیس شرکت پرداخت و افزود: مقدمات ایجاد شرکت در سال ۱۳۹۳ آغاز شد و در سال ۱۳۹۴ با اتکاء بر دانش، تجربه و استفاده از علم روز دنیا و با هدف ارتقاء و به روزرسانی نرم افزارهای تحت وب در زمینه برنامه نویسی و با انجام تحقیقاتی جامع و همچنین جذب نیروی انسانی متفکر و خلاق، فعالیت خود را شروع کردیم و بهمدالله در مدت بسیار کوتاه توانستیم قابلیت های ایجاد شده شرکت را در استان و خارج از استان معرفی نمایم؛ گرچه به عنوان یک خانم با ثبت شرکت در ارائه خدمات الکترونیک و کامپیوتر با هدف اشتغال زایی پایدار، مسیر پُر پیچ و خمی را طی کردم، اما خدا را شاکرم که توانستم به اهداف خود برسیم.

وی رسالت شرکت را اینگونه تشریح کرد و بیان داشت: شرکت فناوری هونام مهارت عصر نو به طور تخصصی و حرفه ای در زمینه طراحی و تولید انواع نرم افزارها اعم از اپلیکیشن در نسخه های اندروید، IOS، PWA، وبسایتها، اتوماسیون های اداری، ریسالت تلگرام، سئو، خدمات گرافیکی، خدمات چاپ، تبلیغات و... فعالیت دارد و توانسته با به کارگیری دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاهی و ارائه آموزش به آنان در حوزه برنامه نویسی و اجراء پروژه ها،

مدیرعامل و نائب رئیس هیئت مدیره شرکت دانش بنیان فناوری آتیه پویندگان اکسیر در گفتگو با صبح امید مطرح کرد:

تحول در صنعت گیاهان دارویی با استفاده از تکنولوژی نانو ذرات و میکرو ذرات دارویی HL

تحریم ها با استفاده از خلاقیت ها و نوآوری ها بی اثر می شود



بی اثر کردن تحریم ها در گرو تقویت اقتصاد داخلی و استفاده از توان شرکت های دانش بنیان است

آدمه به توانمندی های منحصر به فرد شرکت پرداخت و افزود: شرکت دانش بنیان فناوری آتیه پویندگان اکسیر متخصص ساخت تجهیزات آزمایشگاهی نفت و گاز (RCAI, SCAL, EOR) و تجهیزات استخراج اسانس از گیاهان دارویی به روش سیال فوق بحرانی دی اکسید کربن در دما و فشار بالا است. خوشبختانه در سال های متمادی، توانستیم از تباطو بسیار نزدیکی با مراکز تحقیقاتی مانند پژوهشگاه صنعت نفت تهران، شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و دانشگاه های فعال در زمینه مهندسی شیمی، مهندسی نفت مانند دانشگاه صنعت نفت آبادان، دانشگاه صنعت نفت اهواز، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه

توجه به پتانسیل بالای که در صنعت گیاهان دارویی وجود داشت و از طرفی در فرآیندهای دما و فشار بالا، طراحی و ساخت تجهیزات نفت و گاز، تجربه بسیار ارزنده ای حاصل شده بود و پیشینه ای که از دوران دانشجویی داشتیم، همه و همه گرد هم آمد تا در زمینه استخراج اسانس از گیاهان دارویی و تولید نانو ذرات میکرو و فرات دارویی HL کام برداریم و به یک محصول های تک دست یابیم و به بازار عرضه نماییم. امیدواریم در سال آینده، این تکنولوژی به تولید انبوه برسد و در صنعت دارویی کشور و بخش فرآوری گیاهان دارویی، مورد استفاده قرار گیرد. تکنولوژی آتیه فوک تا به امروز در انحصار کشورهایی همچون چین،

صنعتی اصفهان، دانشگاه شیراز و... داشته باشیم و به صورت حرفه ای، فعالیت های انجام دهم تا بتوانیم برای مراکز علمی، خدمات شایانی ارائه دهیم و نیازهای علمی و پژوهشی آنان برطرف شود. در کنار موارد ذکر شده در صنعت فولاد نیز وارد شدیم و برخی از تجهیزات مانند جت نسنس یا موارد مشابه مانند دستگاه اتوماتیک و نیمه اتوماتیک CIP را جهت شستشوی مبدل های حرارتی ایسن صنعت، تولید می کنیم. عضو هیئت اعزامی تجاری معاونت ریاست جمهوری به قریزستان گفت: در سال های ۹۳ و ۹۴ شاهد بلوغ علمی، فناوری و ساخت تجهیزات بودیم که در سال ۹۵ به اوج خود رسید و در سال ۹۶

مدیرعامل، نائب رئیس هیئت مدیره شرکت دانش بنیان فناوری آتیه پویندگان اکسیر مستقر در پارک علم و فناوری استان مرکزی و عضو هیئت اعزامی تجاری معاونت ریاست جمهوری به قریزستان، در گفتگو با خبرنگار صبح امید با اشاره به سوابق کاری خود اظهار داشت: اینجانب متولد سال ۱۳۶۶ شهرستان اراک می باشم که به مقاطع ابتدایی و راهنمایی را در مدارس آیت الله سعیدی و حکمت و مقصد دبیرستان وارد دانشگاه شدم و کارشناسی و کارشناسی ارشد مهندسی شیمی را از دانشگاه شیراز اخذ نمودم. حین تحصیل در دانشگاه شیراز، سال های ۸۴ تا ۹۲ همکاری خود را با شرکت های بزرگ نفتی کشور آغاز کردم و در این سالها با فرآیندهای دما و فشار بالا آشنا شدم. بعد از فارغ التحصیلی به عنوان سرپا نخیه وظیفه، خدمت خود را در شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب برای انجام یک پروژه تحقیقاتی شروع نمودم و پس از ۲۲ ماه تحقیقات، نتایج بسیار خوبی حاصل شد و توانستیم به صورت کلاس بندی در میدان نفتی مسجد سلیمان، تحقیقات اولیه را با استفاده از روش های نوین به جهت افزایش برداشت نفت اجراء کنیم که در نهایت فناوری انجام شده در این پروژه، به اختیار شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب قرار گرفت. مهندس علی زین العابدینی هزراه تصریح کرد: پس از انجام تحقیقات و حصول موفقیت های قابل قبول در پروژه های نفتی، رسماً در حوزه طراحی و ساخت تجهیزات ورود پیدا کردم و به خاطر اوج گرفتن تحریم ها و بر اساس نیاز کشور، فعالیت خود را در این زمینه ادامه دادم تا بتوانم خدمتی هر چند کوچک به جامعه نمایم و پاسخگوی صنایع بزرگ کشور باشم. وی در بخش دیگری از سخنان خود با بیان اینکه ایران کشوری نفت خیز است و رتبه دوم منابع گاز دنیا را به خود اختصاص داده است، اظهار داشت: در سال های ۸۸ و ۸۹ با شدت تحریم ها مواجه شدیم و پیاده سازی فناوری های نوین در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی می توانست تحریم ها را خنثی کند. در ابتدا از انرژی و فشار درونی مخازن نفتی جهت برداشت نفت استفاده می شود که به مرور با افت فشار مخزن نیاز است فرآیندهایی ایجاد شود تا فشار از دست رفته تأمین گردد و این مهم در نوع خود یک فناوری بسیار پیچیده نیاز دارد و تجهیزات آن هم بسیار خاص و های تک است؛ چرا که شرایط مخزن نفتی باید در آزمایشگاه شبیه سازی شود و فناوری های نوین نقش خود را در این عرصه به خوبی ایفاء می کنند. از این رو، دسترسی به تجهیزات، بسیار سخت شد و گروه های برای بی اثر کردن تحریم ها عزم خود را جزم کرده، وارد میدان شدند و حتی توانستند در حوزه صادرات هم ورود پیدا کنند که یکی از آن گروه ها را می توان شرکت دانش بنیان فناوری آتیه پویندگان اکسیر نام برد که بهمدالله ما توانستیم محصولاتی تولید کنیم که در گلوگاه های صنایع بزرگ مانند نفت و گاز کاربرد داشته باشد و در زمینه ارائه خدمات آزمایشگاهی نیز به کمک صنایع بالادستی نفت و گاز بشاییم و تجهیزات مورد نیاز آنان را تولید و تأمین نماییم. مهندس زین العابدینی هزراه که یکی از نخبگان برجسته کشور است، در

از مجموعه مس حمایت کردند و در کنار شرکت بودند تا تسهیلات توسعه و پیشرفت را ببینیم. بنابراین ما در حوزه اشتغال و کارآفرینی به سهم خود در شهرستان های شیراز و اراک برای حدود ۲۰ نفر شغل پایدار ایجاد کردیم که با عملیات اجرایی و برنامه های پیش رو، اشتغال مستقیم بیشتر خواهد شد. در خاتمه، از زحمات سرکار خانم دکتر فاطمه بروسان رئیس هیئت مدیره شرکت دانش بنیان فناوری آتیه پویندگان اکسیر، سپاسگزار می نمایم که با کمک ایشان توانستیم به موفقیت های چشمگیری دست یابیم. امید است دولتمردان به جوانان مستعد و نخبه بیشتر توجه کنند و از استعداد های آنان بهره مند شوند.

