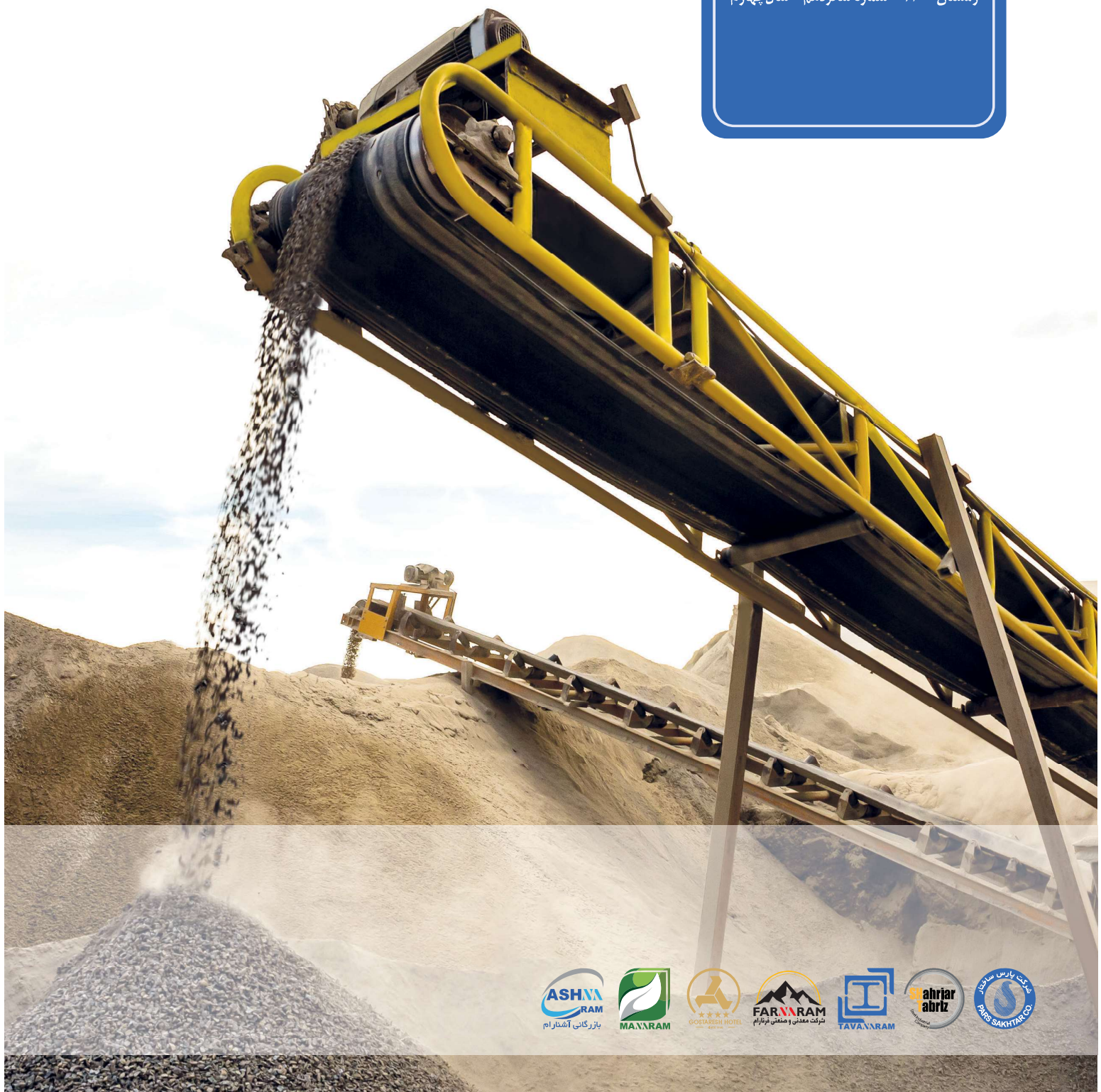


احداث واحد کنسانتره سنگ آهن اولویت معدنی گروه صنعتی پارس ساختار

پارس

نشریه داخلی گروه صنعتی پارس ساختار
زمستان ۱۴۰۰ - شماره شانزدهم - سال چهارم



بازرگانی آشنا رام

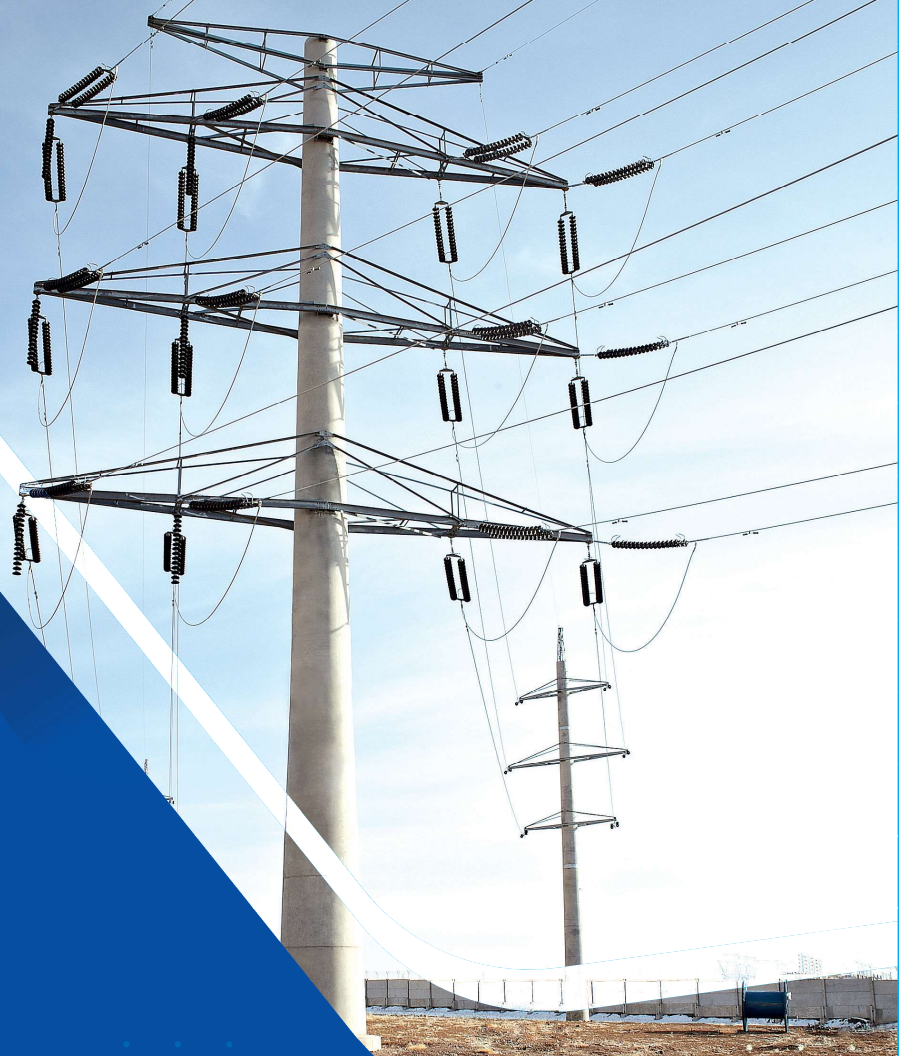




شرکت پارس ساختار

وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار

شرکت پارس ساختار، با سابقه‌ای قریب به چهار دهه فعالیت تنها شرکت EPC کار شمال غرب ایران می‌باشد که تولید انواع دکل‌های بتنی و فولادی فوق توزیع و انتقال نیروی برق و دکل‌های مخابراتی، طراحی و ساخت برج‌های تک پایه خود ایستای بتنی در سطوح ولتاژ ۶۳ تا ۴۰۰ کیلوولت با تعداد مدارات مختلف به صورت کمپکت، مهندسی و اجرای عملیات احداث در زمینه پست‌های فشار قوی و احداث و بازسازی نیروگاه‌ها، تامین تجهیزات و ماشین آلات کارخانجات فولادی اعم از خطوط فولاد سازی و ریخته‌گری پیوسته، خط تولید نورد گرم و خط تولید نورد سرد، سازه‌های فلزی سنگین با کاربرد در صنایع مختلف، سازه و تاسیسات انواع گلخانه‌های مدرن شیشه‌ای، ساخت و تجهیز کارخانجات و مشارکت در پروژه‌های صنعتی و معدنی را در کارنامه دارد.



PARS SAKHTAR

دفتر مرکزی:

تبریز، چهارراه آبرسان

دپارتمان اداری هتل گسترش

تلفن: ۰۳۱۶۶ - ۰۴۱

کارخانه:

تبریز، شهرک صنعتی

شهریبد رجایی شمالی

خیابان ۲۰ متری پنجم شرقی

تلفن: ۰۹۵۴ - ۰۴۱ - ۳۴۲۰

www.parssakhtar.com



شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز

Shahriar Tabriz Steel Industrial Co.

وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار

شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز تنها تولید کننده ورق گالوانیزه در شمال غرب کشور است که ضخیم‌ترین ورق گالوانیزه (به صورت رول به عرض ۱۲۵۰ و ضخامت ۳/۵ میلیمتر) را در غرب آسیا تولید و عرضه می‌کند.

info@shahriarsteelco.com
www.shahriarsteelco.com

دفتر مرکزی:
تبریز، چهارراه آبرسان
دپارتمان اداری هتل گسترش
تلفکس: ۰۴۱-۳۱۶۶ (دفتر فروش: داخلی ۶۱۶)

کارخانه:
تبریز، نرسیده به پلیس راه تبریز - آذربایجان
شهرک صنعتی آخولا، نبش خیابان صنعت ۵
تلفکس: ۰۴۱-۳۳۱۰۸۱۳۰





www.tavanaram.ir



شرکت ذوب نورد توانارام

وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار

تولید کننده انواع شمش های فولادی و آلیاژی

دفتر مرکزی: تبریز
چهارراه آبرسان، دپارتمان اداری هتل گسترش
تلفکس: (داخلی ۳۱۶۴) ۰۰۰ - ۳۱۶۴ - ۰۴۱

کارخانه: تبریز،
نرسیده به پلیس راه تبریز - آذرشهر
شهرک صنعتی آخولا، بخش خیابان صنعت ۴
تلفکس: ۰۴۱ - ۳۳۱۰ ۸۱۰۰ - ۵



همه چیز را برای تجربه اقامتی
آرام و دلچسب برای شما فراهم کرده‌ایم



GOSTAREH HOTEL
SINCE 1960

هتل گسترش
وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار



تبریز، چهارراه آبرسان

تلفن رزرواسیون: ۰۴۱ - ۳۳۳۴ ۵۰۲۱ - ۰۴۱

فکس: ۰۴۱ - ۳۳۳۴ ۶۷۷۸

کدپستی: ۵۱۵۶۹۱۳۱۱۱

www.gostarehhotel.com

Hotelgostareh



شرکت کشت و صنعت مانارام
وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار



MANARAM

گروه صنعتی پارس ساختار به منظور توسعه فعالیت‌ها و بکارگیری بیشتر توانمندی‌ها و پتانسیل‌های خود، در سال ۱۳۹۹ شرکت کشت و صنعت مانارام ارس را تاسیس و با برنامه‌ریزی‌های مدون، کار احداث یکی از بزرگترین مجتمع‌های گلخانه‌ای یکپارچه شیشه‌ای هیدروپونیک خاورمیانه را در منطقه آزاد تجارتی صنعتی ارس آغاز نمود. این طرح شامل احداث گلخانه‌های مدرن شیشه‌ای طرح Venlo با روش کشت هیدروپونیک در زمینی بالغ بر ۸۵ هکتار و سطح گلخانه‌ای به مساحت ۶۶ هکتار می‌باشد.

این پروژه با بهره‌گیری از مدیران متخصص برجسته، واحدهای تحقیق و توسعه، تیم فنی و طراحی گروه صنعتی پارس ساختار و همچنین استفاده از تکنولوژی و مشاوره شرکت‌های مطرح دنیا در زمینه ایجاد مجتمع‌های گلخانه‌ای طراحی و در حال اجرا می‌باشد.

دفتر مرکزی: تبریز، چهارراه آبرسان، دیارتمان اداری هتل گسترش تلفکس: ۰۴۱-۳۱۶۶ داخلي: ۶۰۰
 محل گلخانه کشت و صنعت مانارام ارس: آذربایجان شرقی، منطقه آزاد ارس، محله دشت شاهمار مزرعه ارس



- نمایندگی رسمی فروش و مصادرات ورق فولادی گالوانیزه گرم صنایع فولاد شهریار تبریز
- بازرگانی محصولات فولادی، معدنی و صنعتی
- تخصص در تامین مواد مصرفی کارخانه های صنعتی کشور
- واردات و صادرات انواع کالاهای ماشین آلات
- تهیه و تامین تجهیزات و ادوات داخلی و خارجی خطوط پست های فوق توزیع و انتقال نیروی برق
- بازاریابی و توسعه بازارهای داخلی و خارجی کالاهای تولیدی و صنعتی

دفتر تبریز: چهارراه آبرسان، دپارتمان اداری هتل گسترش
تلفکس: (داخلی) ۰۳۱۶۶-۱۴۱۰-۵۱۵۶۹-۱۳۱۱۱
دفتر تهران: شهرک غرب، خیابان شهید محمد فخار مقدم، خیابان سپهر،
پلاک ۳۳۴، طبقه ۳، کد پستی: ۱۴۶۸۹، تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۷۹۲۱۵

Istanbul Office:
Quasar Tower, Fulya, Büyükdere Caddesi
Şişli, İstanbul / Turkey
Tel: +90 546 181 89 29
+90 212 397 11 24

حضرت آیت الله خامنه‌ای، رهبر معظم انقلاب اسلامی (مدظلهالعالی):

برای رسیدن به آینده روشن و افتخارآمیز سه مرحله ضروری است اول: تلاش فراوان برای پر کردن فاصله کنونی با خطوط مقدم علم جهانی، دوم: عبور از مرزهای دانش جهانی و عرضه کشفیات نوین علمی به جامعه بشری و سوم: بنا کردن تمدن نوین اسلامی بر پایه علم نافع. اگر نخبگان جوان میهن به این افق روشن چشم بدوزند، حرکت علمی آنها جهتگیری درست خواهد داشت و مشکلات نیز رفع خواهد شد.

مانع‌زدایی از تولید مولفه اصلی امسال است و مهم‌ترین موانع تولید در کشور موانع فرهنگی همچون «ناممی‌دیدی، احساس بی‌آینده بودن، بی‌همتی، بی‌حوصلگی، راحت‌طلبی، سرگرمی‌های مضر، احساس ناتوانی و خطرپذیر نبودن» هستند.



سید ابراهیم رئیسی، رئیس جمهوری اسلامی ایران:

زمینه‌ها و ظرفیت‌های بسیاری برای ایجاد اشتغال در کشور وجود دارد که اگر فعل شوند مشکل اشتغال مرتضی خواهد شد. باید با همه دستگاه‌هایی که ظرفیت‌های مناسبی برای اشتغال آفرینی دارند، از جمله بخش خصوصی و بویژه بسیج سازندگی جلسه برگزار کرد. باید بیش از گذشته به بخش خصوصی میدان دهیم و به عنوان دولت صرفا بر این‌این نقش حمایت، هدایت و نظارت مرکز شویم و هر کجا لازم است برای اصلاح قانون نیز اقدام شود.



رضا فاطمی‌امین، وزیر صنعت، معدن و تجارت:

رشد ۱۲ درصد در بخش صنعت و معدن در سال آینده را هدف‌گذاری کرده‌ایم که در واقع با استفاده از ظرفیت‌های داخلی امکان پذیر است و همان رشد صنعتی سال ۹۷ محسوب می‌شود. نباید کالاهایی صادر کنیم که اکثر کشورها نیز می‌توانند آن را صادر کنند، باید زیرساخت‌های لازم را برای صدور کالاهای با پیچیدگی‌های تولید فراهم کنیم. ابلاغیه صادر شده از سوی ستاد هماهنگی اقتصادی دولت در خصوص رفع تعهدات ارزی بسیار کارگشا بود و از سال آینده هیچ‌گونه تعهد ارزی نخواهیم داشت که در این راستا حضور و همکاری بخش خصوصی راه‌گشا خواهد بود.



علی‌اکبر محربایان، وزیر نیرو:

وزارت نیرو برنامه خود را برای صنعت برق با جدیت دنبال می‌کند. "توسعه"، "مدیریت تولید و تقاضای مصرف" و "توجه به اقتصاد برق" سه ضلع اساسی این برنامه است که باید مدیران صنعت در دستور کار خود قرار دهند. اصلاح تعریفه یکی از کلیدی‌ترین موضوعات مدیریت تقاضا است؛ بهنحوی که ما از مشترکان خودمان به نوعی حمایت کنیم که تشویق مشترک به مصارف در حد الگو باشد.



عزت‌الله خرم‌گامی، وزیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی:

تا زمانی که ساختارشکنی نشود موانع از بین نمی‌رود. گردشگری بیماری است که نیاز به شوک دارد و اگر درمان شود کشور را نجات می‌دهد. در این مسیر به طور حتم توانمندی‌های بخش خصوصی مورد نیاز است. ما وقت نداریم، وقت به سرعت می‌گذرد. مریض را می‌شناسیم، موانع مشخص است و با کمک شما موانع را پشت سر خواهیم گذاشت.



سید جواد ساداتی نژاد، وزیر جهاد کشاورزی:

واگذاری امور به بخش خصوصی سیاست کلان ما در وزارت جهاد کشاورزی است و شرکت بازرگانی دولتی ایران و پشتیبانی امور دام رقیب بخش خصوصی نیستند و حضور آنان در بازار بر اساس قانون و با توجه به ضرورت‌ها صورت می‌گیرد. کشاورزی کشور راهی به غیر از کشت قراردادی ندارد و اتحادیه‌ها در توسعه کشت قراردادی به وزارت جهاد کشاورزی به صورت جدی کمک کنند.



در این شماره می خوانید

گزینه



صفحه ۳



صفحه ۸-۹



صفحه ۲۱-۲۸

۲	یادداشت سردبیر
۳	دیدار هیات مدیره انجمن مدیران صنایع با استاندار آذربایجان شرقی
۴	ضرورت اصلاح ساختارهای معیوب اقتصادی کشور توسط دولت
۴	حمایت از تولید مورد توجه ویژه قرار دارد
۵	رفع موانع تولید از اولویت‌های اصلی معاونت اقتصادی استانداری
۵	اگر به دنبال رشد و توسعه هستیم باید رویکردمان گسترش علم باشد
۶	هتل گسترش تبریز میزبان وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی
۷	شجاعت و رسک‌پذیری در انجام کارهای جدید شاخصه مهم پارس ساختار
۸	گفتگو با نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار
۱۰	کسب نشان لیاقت و بهره وری سازمانی توسط فولاد شهریار تبریز
۱۲	بازدید مدیرعامل برق منطقه‌ای آذربایجان از پروژه‌های پارس ساختار
۱۲	کرونا و یک مشت خاطرات بر باد رفته
۱۶	اخبار کوتاه
۲۰	آزاد سازی زندانیان جرایم غیر عمده
۲۱	ویژه‌نامه هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران متافو
۲۹	گروه از لنز همکاران
۳۰	محمد خادم؛ میراث‌دار صنعت کفش دستدوز آذربایجان
۳۲	گزارش تصویری
۳۴	فولاد در اقتصاد چرخشی
۳۶	محمدعلی تربیت؛ روزنامه‌نگار، ادیب و آزادی خواه تبریزی
۳۸	پارس ساختار با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های نوین در مسیر پیشرفت
۳۹	یادداشت حقوقی
۴۰	نگاهی کوتاه بر معادن و بازار طلا در ایران و جهان

مدیر مسئول: نسیم نواده ابادر

سردبیر: وحید خوش‌زرع

طراحی: ارزشگ

عکاس: مجید حامد حق دوست

همکاران این شماره: لادن جمهوری، فرشته سپهری، مصصومه امامی، مهدی رزاق‌زاده

شماره تماس: ۰۴۱-۳۱۶۶

آدرس: تبریز، چهارراه آبرسان، دیارتمان اداری هتل گسترش

www.panar.news

یادداشت سردبیر

چون وانی کنی گرہی خود کرہ مباش ابرو گشاہد باش چو دستت گشاہد نیست

یعنی سیستم اداری عریض و طویلی در کشور داریم. البته در خصوص رفع موانع تولید همه ما به عنوان جزئی از خانواده بزرگ پارس ساختار که در امر تولید و خدمات فعالیت می‌کنیم سهم به سزانی داریم. شما همکاران بزرگوار به سهم خود با ارائه راهکاری و پیشنهادی در خصوص رفع یک مشکل یا مانع و یا ارائه یک نظر و راهکار در خصوص بهتر شدن و بهرهوری بیشتر در مقوله تولید می‌توانید در این راه کمک کنید. امری که البته همه همکاران ما در شرکت‌های مختلف تابعه گروه صنعتی

پارس ساختار همواره به آن متعهد و پاییند هستند.

در تابستانی که گذشت مسئله کمبود برق مانع بسیار بلندی بر سر راه تولید بود که کمبود تولید در بازار باعث ایجاد قیمت‌های نجومی برای بسیاری از کالاها بیویژه مواد اولیه شد. بعد از آن بحث کمبود آب مشکلاتی در سراسر کشور ایجاد کرد و اکنون که به روزهای سرد سال می‌رسیم کمبود گاز دوباره تهدید جدی برای صنایع و تولید به شمار می‌رود. به نظر می‌رسد که مسئولان امر نبایستی کم کاری چندین ساله در امر توسعه صنعت برق و گاز و آب را به صنایع و تولید تسری بدنهند چرا که مسئله تولید و اشتغال امری حیاتی و واجب برای کشور می‌باشد. مسئولان بایستی سریع و فوراً دنبال راه چاره برای توسعه این منابع، نوسازی ماشین‌آلات و پیدا کردن راه حلی موقت و برنامه‌ریزی برای حل دائمی این مشکلات باشند. در این میان اگر حل موضوعات زمانبر خواهد بود حداقل بایستی مشکلات را با صداقت با مردم در میان بگذراند. همانگونه که مقام معظم رهبری سال‌ها پیش در سفر به قم و دیدار با مسئولان تاکید داشتند. ایشان فرمودند: یکی از چیزهایی که خیلی مهم است، برخورد مسئولان رده‌های مختلف دستگاه‌ها با مردم و با مراجعین است؛ روی خوش، روی خوش...

گاهی یک مسئولی نمی‌تواند توقعی را که از او هست، انجام دهد. یک دستگاهی اعتباراتش کم است، امکاناتش کم است؛ مانع ندارد؛ اگر چنانچه به قدر توان اما با روی خوش، با ابروی گشاہد، با آغوش باز و صمیمانه با مردم برخورد شود، مردم خشنود می‌شوند، راضی می‌شوند. گاهی به دفتر ما در تهران مراجعاتی می‌شود. کسی درخواستی دارد، برای ما عملی نیست. می‌گویند بله، درخواست شما رسید، اما نمی‌توانیم این کار را بکنیم؛ یا خلاف قانون است، یا مشکلات دیگری دارد. آن طرف می‌گوید من همین انداره که شما به درخواست من توجه و رسیدگی کردید، راضی‌ام؛ ولو این کار انجام نگرفته. مردم خشنود می‌شوند از اینکه مسئولان دردهای آن‌ها را احساس کنند، غمگسار آن‌ها باشند. البته تلاش هم بکنند و به قدر امکان، نیازهای آن‌ها را برآورده کنند.

چون وانی کنی گرہی خود گرہ مباش
ابرو گشاہد باش چو دستت گشاہد نیست

در حالی به ماههای پایانی آخرین سال از قرن چهاردهم شمسی می‌رسیم که همچون سال‌های اخیر فرصت‌ها و زمان به مانند برق و باد در حال گذر است و هنوز کلی از کارهای نکرده در لیست ما مانده که بایستی تا پایان سال آن‌ها را عملی کنیم. امسال علی‌رغم تاکیدات مقام معظم رهبری طی سال‌های اخیر در خصوص اهمیت تولید و بخش اقتصاد و نام‌گذاری سال ۱۴۰۰ به نام تولید، پشتیبانی و رفع موانع اما همچنان تولید و تولیدکننده با موانع گوناگونی در کشور مواجه می‌شود که در خلاف فرمایشات معظم له است.

در حالیکه روی سخن اصلی شعار امسال با مسئولان و مدیران کشوری می‌باشد تا علاوه بر برداشت موانع سد راه تولید و بیویژه بخش خصوصی پشتیبانی لازم را نیز صورت دهنده اما در عمل متاسفانه بگونه‌ای شده که رفتارهای سلیقه‌ای، تفسیر به رای قانون و بی مسئولیتی در بخش‌های مختلف باعث ایجاد مانع در راه تولید می‌شود و ما فقط باید دعا کنیم که دوستان مانع ایجاد نکنند رفع موانع پیشکش...

مسیرهای پر پیچ و خم اداری برای دسترسی به مجوزهای قانونی، عدم برخورد قاطع با واردات و قاچاق کالاهایی که مشابه داخلی دارند، تاخت و تاز دلال‌ها و واسطه‌های ندارند، عدم ثبات در نرخ ارز، برای تولیدکننده و مصرفکننده ندارند، عدم ثبات در نرخ ارز، طلا، خودرو و مسکن که سبب می‌شود به جای تولید، سرمایه‌ها به این بخش‌ها سرازیر شوند و برخی موارد دیگر را باید از مانع جدی برای رونق و جهش تولید دانست که اگر برطرف نشوند، تولید نیز احیا نخواهد شد. به علاوه‌ی مشوق‌ها و تسهیلاتی که دولت می‌تواند در اختیار تولیدکنندگان قرار دهد را می‌توان به عنوان «پشتیبانی» از امر تولید نیز در نظر گرفت که سبب تسهیل در تولید خواهد شد.

اولین راهکار برای مقابله با موانع تولید این است که ارتباط دولت و بدنی تولید که همان کارآفرینان و صاحبان تولید هستند، برقرار شود؛ بنده معتقدم برخی از موانع تولید در کشور می‌تواند دلیل خود ساخته‌ای داشته باشد و خود تحریمی اصلی ترین آن است؛ شاید بزرگ‌ترین مانع تولید، بروکراسی گسترده در کشور است؛

عابدین خرم استاندار آذربایجان شرقی:

رونق تولید و رفع موانع بخش خصوصی تنها راه بروز مشکلات



استان ارائه نمودند.

درادامه مهندس ابذر رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار که به عنوان میهمان ویژه و به دعوت رئیس انجمن در این دیدار حضور داشت گفت: این گروه صنعتی در بخش های برق، فولاد، معدن، گردشگری، کشاورزی و بازرگانی فعالیت دارد. رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با اشاره به سابقه قریب به چهار دهه فعالیت شرکت پارس ساختار به عنوان تنهایی ترین شرکت EPC کار شمالغرب کشور گفت: طراحی و ساخت برج های تک پایه خود ایستای بتنی در سطوح ولتاژ ۶۳ کیلوولت با تعداد مدارات مختلف به صورت کمپکت از ۴۰۰ تا ۴۰ کیلوولت با این شرکت است که ثبت جهانی و کشوری شده است. اختراعات این شرکت در مهندسی و اجرای عملیات احداث در زمینه پست های فشار قوی، احداث و بازسازی نیروگاه ها و تامین تجهیزات و ماشین آلات و مشارکت در پروژه های صنعتی و معدنی از دیگر شاخه های فعالیت این شرکت می باشد.

مهندنس ابذر با بیان اینکه گروه صنعتی پارس ساختار در مجموعه معدنی و صنعتی خود در کنار سایر واحد های فعال استانی به دنبال تکمیل زنجیره تولید فولاد در شمالغرب کشور می باشد تصریح کرد: بخش اول ماشین آلات خط تولید کارخانجات نورد سرد شرکت فولاد شهریار تبریز از چند ماه قبل به گمرک سه لان رسیده اما بدلیل بروکراسی طولانی اداری و برخی از موانع تاکنون موفق به ترخیص نشده ایم.

رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار گفت: امیدواریم در سال پشتیبانی از تولید و مانع زدایی ها بتوانیم با حمایت مدیران استان و ترخیص این ماشین آلات، ضمن بهره برداری از فاز نخست این کارخانجات و ایجاد اشتغال زایی بالا در منطقه، بخشی از کمبود ورق سرد به عنوان مواد اولیه بسیاری از صنایع در بازار داخلی را نیز جبران نماییم.

رونق بخش تولید، افزایش صادرات، برطرف کردن موانع، توجه به زیرساخت ها و همراهی دستگاه های دولتی با بخش خصوصی تنها راه بروز رفت از وضع موجود و حل مشکلات است. عابدین خرم استاندار آذربایجان شرقی در دیدار اعضای هیات مدیره انجمن مدیران صنایع استان با بیان این مطلب اظهار داشت: خود را موظف به پیگیری و حل مشکلات اساسی صنایع در استان می دانیم و در صورت نیاز از طریق دستگاه های ملی نیز پیگیر مسائل خواهیم بود.

وی از هیات مدیره انجمن مدیران صنایع خواست تا موانع و مشکلات موجود صنایع استان را شناسایی کنند تا اقدامات لازم و عملیاتی برای رفع این موانع انجام شود.

استاندار آذربایجان شرقی تأکید کرد: به تمامی مدیران دستگاه های دولتی اعلام کرده ایم که رفع مشکلات صنایع و تولید کنندگان اولویت کاری آنان باشد و در راستای رفع موانع و تسهیل گری با بخش خصوصی همکاری کنند.

وی با اشاره به اینکه تامین زیرساخت های اساسی آب، برق و گاز برای استان بسیار با اهمیت است، گفت: در این راستا پیگیر تامین برق چند شهرک صنعتی بزرگ استان از طریق انرژی های تجدید پذیر هستیم و مذاکراتی هم با چند سرمایه گذار انجام شده است.

استاندار آذربایجان شرقی با اشاره به توانمندی های بخش خصوصی استان، گفت: باید با رفع موانع، رغبت سرمایه گذاران برای فعالیت را افزایش دهیم. وی خاطر نشان کرد: تمرکز دولت سیزدهم در حوزه برنامه و بودجه، رشد اقتصادی، افزایش درآمد سرانه و پایین آوردن نرخ بیکاری است.

در این دیدار دکتر شریف زاده رئیس انجمن مدیران صنایع آذربایجان شرقی و دیگر اعضای هیات مدیره این انجمن گزارش های مهمی از پیشرفت ها و مشکلات جاری صنایع

علیلو دادستان تبریز: حمایت از تولید مورد توجه ویژه قرار دارد



بابک محبوب علیلو دادستان کلانشهر تبریز گفت: مبارزه با مظاہر گوناگون فساد از جمله اقتصادی، اداری، اجتماعی، صیانت از حقوق عامه، حمایت از رونق تولید و کمک به واحدهای صنعتی مشکل دار، پیشگیری از وقوع جرم و همچنین تکریم ارباب رجوع مورد توجه ویژه دادستانی تبریز قرار دارد.

محبوب علیلو با تاکید بر اینکه بدون هیچ ملاحظه‌ای با فساد مبارزه می‌کنیم، افزود: طبق قانون، دادستان حافظ حقوق عمومی مردم بوده و بر این اساس مستولیت‌های خطیری بر عهده دارد که اگر در هر یک از حوزه‌ها غفلت کند، به یقین موجب خسaran می‌شود.

علیلو با بیان اینکه در مبارزه با فساد بدون هیچ ملاحظه به وظایف خود عمل خواهیم کرد، ادامه داد: اجازه نخواهیم داد افراد فرستاد طلب و سودجو با تعریض و دست اندازی به بیت‌المال و حقوق مردم، دستاوردهای نظام را زیر سؤال برد و سرمایه‌های اجتماعی و عمومی را خدشه دار کنند.

وی گفت: مدیران جسور و شجاع طعممن باشند که در حمایت و پشتیبانی قضایی از آنان هیچ دریغی نخواهد شد. محبوب علیلو یادآوری کرد: دادستانی مرکز استان در صیانت از ارزش‌ها و هنجارهای اجتماعی و برخورد با کسانی که با علم و آگاهی نسبت به توطئه‌های بیگانگان، مبادرت به رفتارهایی در حوزه حجاب و عفاف و کشف حجاب در خودروها می‌کنند، تعارف نخواهد کرد. محبوب علیلو افزود: با تکیه بر بیانیه گام دوم انقلاب، سند تحول قوه قضائیه و همچنین سیاست‌ها و رویکردهای رییس قوه قضائیه، تمامی برنامه‌های کاری دادستانی مرکز آذربایجان شرقی را تدوین و اجرا خواهیم کرد.

دادستان عمومی و انقلاب مرکز آذربایجان شرقی با اشاره به تبعات حذف ماده ۱۱ دستورالعمل نحوه وگذاری اموال مازاد موسسات اعتباری اظهار داشت: باید اذعان داشته باشیم که بانک‌ها یا بنگاه داری بلد نیستند و یا نمی‌خواهند خود را درگیر این نوع موضوعات کنند.

وی ادامه داد: در هر موردی که بانک‌ها بحث تملک واحدها را انجام داده‌اند، در غالب موارد نتیجه خوبی حتی برای خود بانک‌ها در برنداشته و با اقدامات انجام شده، واحدهای صنعتی و تولیدی به تعطیلی کشیده شده و هزاران نفر بیکار شده‌اند.

نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی: ضرورت اصلاح ساختارهای معیوب اقتصادی کشور



نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی و امام جمعه تبریز تأثیر تحریم‌ها در اقتصاد کلان کشور را در نهایت ۲۰ درصد عنوان کرد و گفت: برای برون رفت از شرایط سخت اقتصادی، مدیریت جهادی همراه با عقلانیت و تدبیر درست و دقیق بین مدیران کشور ضروری است.

حجت‌الاسلام والمسلمین سید محمدعلی آل هاشم با تاکید بر نگاه به درون در حوزه اقتصادی گفت: دولت سیزدهم با تدوین قانون برای فضای کسب و کار، فروش اموال مازاد دستگاه‌ها و شرکت‌های خود، شفاف سازی میزان حقوق و مزایای دولتی و شفاف سازی نظام ساختارهای معیوب اقتصادی کشور را اصلاح کند.

امام جمعه تبریز با اشاره به جدیت دولت جمهوری اسلامی ایران برای لغو تحریم‌ها افزود: پاشراسی ایران بر موضع به حق خود باعث به انسزا کشانده شدن اروپا و عصباتی آمریکا شده است.

خطیب نماز جمعه تبریز گره زدن نجات اقتصاد کشور به مذکرات را جنگ روانی و ادراکی دشمنان و معاندان برای ملت‌های کردن جامعه دانست و اظهار داشت: دولت آمریکا می‌خواهد توافق موقت داشته باشد، اما چنین توافقی علاوه بر اینکه باعث تخفیف‌های تحریمی و نه لغو آن‌ها می‌شود، جامعیت ندارد و مخالف قانون مصوب اقدام راهبردی مجلس شورای اسلامی است. وی با اشاره به اینکه ایران در جریان مذکرات اخیر هسته‌ای، سه سند آماده کرده است که شامل رفع تحریم‌های مغایر با برجام، اراده تضمین‌های لازم و راستی آزمایی اقدامات طرف مقابل است، خاطرنشان کرد: سند اول برای رفع تحریم‌های مغایر با برجام و سند دوم برای مسائل هسته‌ای است که در نهایت سند سوم منوط به پذیرش سندهای اول و دوم است که سند راستی آزمایی نام دارد.

خطیب نماز جمعه تبریز ادامه داد: شکل‌گیری یک توافق موقت، مطلوب آمریکا از این مذکرات است در حالی که توافق موقت اهداف ایران را در بر نمی‌گیرد و مخالف قانون اقدام راهبردی مصوب مجلس شورای اسلامی است.

نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی تصویج کرد: رویکرد ایران مذاکره برای توافقی مستمر بر سر رفع یکپارچه تحریم‌ها به همراه تضمین و راستی آزمایی است.

**معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار آذربایجان شرقی:
رفع موانع تولید از اولویت‌های اصلی معاونت اقتصادی**



معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار آذربایجان شرقی گفت: رفع موانع تولید از مهمترین موضوعات مورد تأکید رهبری است که در دولت سیزدهم به عنوان اولویت کاری مد نظر قرار گرفته است.

محمد کلامی تاکید کرد: تلاش برای تحقق سیاست‌های دولت در حیطه کار، تولید و صادرات وظیفه تمام دستگاه‌های اجرایی است و این موضوع جزو اولویت‌های اصلی معاونت اقتصادی استانداری خواهد بود.

وی با اشاره به اینکه رویکردهای کارگروه تسهیل باید در جهت حمایت از تولیدکنندگان واقعی باشد، افزود: سیاست این کارگروه باید استفاده از ظرفیت‌های قانونی برای حمایت از واحدهای تولیدی و صنعتی باشد و از روابط خارج از چارچوب قانون پرهیز کند.

محمد کلامی با بیان اینکه سنگاندازی در مسیر سرمایه‌گذاری خط قرمز استانداری است تاکید کرد: باید تمامی دستگاه‌ها براساس قانون از سرمایه‌گذار واقعی حمایت کنند.

وی اظهار کرد: باید در کنار توجه به موضوعات علمی، زیست محیطی و اقتصادی، تمامی دستگاه‌ها با همراهی و همکاری یکدیگر تلاش کنند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری آذربایجان شرقی با تاکید بر اینکه حمایت از صنایع و شرکت‌های صادرات محور، اولویت اصلی مدیریت ارشد استان است، گفت: تا زمانی که صادرات و ارزآوری اتفاق نیافتد ثروت ملی افزایش نخواهد یافت. محمد کلامی با تاکید بر جذب اعتبار و حمایت از شرکت‌های دانش بنیان، افزود: با حمایت از این شرکت‌ها، نخبگان و دانش آموختگان دانشگاهی در مسیر استغال قرار می‌گیرند.

وی ادامه داد: در سال‌های گذشته صنایع اولویت‌دار آذربایجان شرقی احصا شده که براساس آن ۱۴ صنعت در استان شناسایی شده که باید مورد حمایت قرار گیرند.

کلامی با بیان اینکه افزایش صادرات و مراوات اقتصادی استان‌های مرزی با کشورهای پیامون از برنامه‌های اولویت دار دولت است، افزود: مدیریت ارشد استان از برنامه‌های بخش خصوصی در راستای افزایش تولید و صادرات حمایت می‌کند.

**منادی رئیس کمیسیون آموزش مجلس شورای اسلامی:
اگر به دنبال رشد و توسعه هستیم باید
رویکردمان گسترش علم باشد**



علیرضا منادی رئیس کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس گفت: رشد و توسعه کشور در علم است و اگر دنبال رشد و توسعه هستیم باید رویکردمان گسترش علم باشد چرا که دنیا، دنیای علم هست.

علیرضا منادی سفیدان با تقدیر از تلاش‌های سرمایه‌گذاران در این شرایط سخت و تحريم‌های ظالمانه، گفت: امروز جنگ اقتصادی است باید مدیران اقتصادی بصیرت داشته باشند و برای صدھا سال آینده برنامه‌ریزی کنند.

نماینده مردم تبریز، اسکو و آذرشهر در مجلس شورای اسلامی ادامه داد: جنگ امروز ما با دنیا مربوط به اقتصاد و دانش است. دانش و علم در کشور باید به حدی برسد که بتوانیم در مقابل هجمه‌های دشمن ایستادگی و در نهایت پیشرفت کنیم. همچنین برای مقابله با هجمه‌های اقتصادی باید ارتباط بین دانشگاه و صنعت رونق بگیرد.

رئیس کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس افزود: در همین راستا قانونی با عنوان جهش تولید دانش بنیان وجود دارد که بعد از طرح رتبه‌بنندی معلمان به بررسی آن در مجلس شورای اسلامی می‌پردازیم و در تلاش هستیم حمایت خوبی از شرکت‌های دانش بنیان صورت بگیرد.

وی درباره نقش شرکت‌های دانش بنیان در کشور، گفت: اکثر مشکلات اقتصادی کشور ما به دست شرکت‌های دانش بنیان رفع می‌شود. با این قانون در نظر داریم حمایت خوبی از این شرکت‌ها صورت بگیرد، براین اساس تسهیلات خوبی برای آن‌ها در نظر گرفته شده است.

منادی ادامه داد: در بودجه ۱۴۰۱ حمایت خاصی از دانشگاه‌های ماموریت گرا به خصوص دانشگاه‌های فنی و حرفه‌ای را در نظر گرفته شده است که اخذ و تامین نیروی متخصص از دانشگاه‌ها توسط شرکت‌ها برای ما بسیار حائز اهمیت است.

هتل گسترش تبریز میزبان وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی



رسانه‌ای فعالیت دارد و با نگاه آینده نگرانه به دنبال ایجاد بحث‌های فرهنگی و اطلاع رسانی در زیر مجموعه و کارکنان خود است.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: هدف ما تسهیل گری در تمام امور فرهنگی و هنری و حمایت از تمام بخش‌های آن است.

محمد مهدی اسماعیلی افزود: می‌کوشیم تا تمام فعالیت‌های فرهنگی و هنری به ریل عادی خود بازگردد و در این مسیر ارائه بسته‌های حمایتی فرهنگی و هنری جزو اولویت‌های کاری این وزارت خانه است.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در پایان این دیدار به جهت تقدیر از پرسنل هتل گسترش در دفتر یادبود این هتل چنین نوشت: از مهمان‌نوازی و لطف دوستان عزیز در هتل گسترش تبریز تشکر می‌کنم و کسب و کاری پر رونق همراه با روزهای خوش برای هتل و مجموعه گروه صنعتی پارس ساختار آرزومندم.

محمد مهدی اسماعیلی همچنین در آئین اختتامیه پانزدهمین جشنواره تئاتر ارسباران با اشاره به پیشینه غنی تاریخی و فرهنگی منطقه ارسباران اظهار داشت: ارسباران با چندین هزار سال سابقه تاریخی فرهنگی و هنری امروز به عنوان مهد تئاتر کوتاه در ایران شناخته می‌شود.

وی این جشنواره را حرکتی بزرگ و شایسته تقدیر برآورد که به دست جوانان هنرمند و هنرپرور این مرز و بوم اتفاق افتاده و در طول پانزده سال بالند شده است.

اسماعیلی جشنواره تئاتر کوتاه ارسباران را برخاسته از همت بلند و اراده‌های استوار جوانان و هنرمندان و همراهی مسئولان استان و شهرستان عنوان کرد.

اختتامیه پانزدهمین جشنواره سراسری تئاتر ارسباران در سالن اجتماعات اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی اهر با حضور محمد مهدی اسماعیلی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، سید مجید پور احمدی مدیر عامل صندوق اعتباری هنر و زین العابدین خرم استاندار آذربایجان شرقی، برگزار شد.

این جشنواره با حضور هنرمندانی از ۱۵ استان کشور در قالب ۲۵ گروه نمایشی صحنه‌ای، خیابانی و سنتی برگزار و با معرفی نفرات برتر در حضور وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی و استاندار آذربایجان شرقی به کار خود پایان داد.



محمد مهدی اسماعیلی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی به همراه جمعی از معاونین خود که به منظور شرکت در مراسم اختتامیه پانزدهمین جشنواره ملی تئاتر کوتاه ارسباران روز جمعه ۲۱ آبان ماه به تبریز سفر کرده بودند، در هتل گسترش تبریز اسکان یافتند.

وحید خوش زرع مدیر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار در دیدار با وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی ضمن خوش‌آمدگویی، از سابقه هتل گسترش به عنوان قدیمی‌ترین هتل شهر تبریز، برنامه‌های بازسازی و توسعه‌ای این هتل و فعالیت سایر شرکت‌های زیر مجموعه گروه صنعتی پارس ساختار در عرصه‌های مختلف صنایع توضیحاتی ارائه کرد.

اسماعیلی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی نیز با تمجید از خدمات هتل گسترش تبریز گفت: با توجه به اینکه آذربایجان شرقی و کلانشهر تبریز دارای ظرفیت‌های ارزشمند و غنی در حوزه فرهنگی و گردشگری است، لذا برای معرفی و ایجاد زیرساخت‌های لازم برای حضور گردشگران همکاری همه جانبه دستگاه‌ها و نهادهای مربوطه امری ضروری است.

اسماعیلی با بیان اینکه نگاه ویژه و خاصی به استان آذربایجان شرقی و کلانشهر تبریز داریم، ابراز کرد: در سند راهبردی فرهنگ نیز نگاه ویژه‌ای به این استان شده و گامها و برنامه‌های ویژه‌ای برای رشد حوزه فرهنگ و هنر این استان خواهیم برداشت چرا که آذربایجان از پایگاه‌های اصلی حوزه فرهنگ و هنر کشور است.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی انتشار منظم فصلنامه پانار به عنوان نشریه داخلی گروه صنعتی پارس ساختار طی چهار سال گذشته را مورد تمجید قرار داد و گفت: در عصر حاضر که رشد فزاینده فناوری‌های ارتباطی و اطلاعاتی، چالش‌ها و گشایش‌های بسیاری در عرصه اطلاع‌رسانی و چرخه اطلاعات بوجود آورده است، اثرگذاری روابط عمومی‌ها در تولید محتوای مناسب و بهنگام بسیار برجسته‌تر و مهم‌تر از گذشته است.

اسماعیلی تصریح کرد: فصلنامه پانار به عنوان ویترین فعالیت‌های فرهنگی و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار بشمار می‌آید.

وی ادامه داد: بسیار ارزشمند است که یک گروه صنعتی فعال بخش خصوصی با هزینه‌های خود در بخش‌های فرهنگی و

شجاعت و ریسک پذیری در انجام کارهای جدید شاخصه مهم شرکت پارس ساختار

معاون طرح و توسعه برق منطقه‌ای خراسان به همراه جمعی از مدیران آن شرکت ضمن بازدید از کارخانه پارس ساختار و تولید دکل‌های تک پایه خود ایستای بتنی، از توانمندی‌های این شرکت در عرصه نیرو و خطوط انتقال تمجید کرد. به گزارش دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار؛ در این بازدید دکتر نواده ابادز نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار، گفت: این گروه صنعتی، با سابقه‌ای قریب به چهار دهه فعالیت در حوزه‌های صنعت برق، فولاد و معدن، گردشگری، کشاورزی و بازرگانی فعالیت می‌کند. وی با اشاره به موفقیت‌های شرکت پارس ساختار در عرصه صنعت نیرو تصریح کرد: نزدیک به ۳۰ سال از احداث اولین خط انتقال با دکل‌های خود ایستای تک پایه بتنی پارس ساختار میگذرد که این خط همچنان پایدار و برقرار در مدار تولید است.



لطفاً هدفatan از سفر به تبریز و بازدید از شرکت پارس ساختار را بیان کنید.

شرکت برق منطقه‌ای خراسان وظیفه تأمین برق سه استان خراسان رضوی، شمالی و جنوبی را بعهده دارد و برای تأمین برق در این پهنه‌ی وسیع باید متناسب با میزان برق مصرفی، شبکه‌ی انتقال و فوق توزیع را توسعه دهد. با توجه به حجم بالای تاسیسات مورد نیاز این طرح‌ها و هزینه‌های بالای اجرای آن‌ها، این شرکت همواره به دنبال استفاده از شیوه‌های جدید اجرای پروژه‌ها برای کاهش هزینه و زمان بوده است.

در سفرهای اخیر، به خصوص سفر به استان گیلان و زنجان با برج‌های تک پایه بتنی ساخت شرکت پارس ساختار آشنا شده و با کسب اطلاعات تکمیلی از مراحل ساخت، زمان کم در نصب، کاهش حریم و مساحت پایه‌ها و...، علاقه مند شدم که از این دکل‌ها در پروژه‌های توسعه‌ی شبکه در شرکت برق منطقه‌ای خراسان نیز استفاده نماییم. به همین جهت برنامه‌ی سفر به شهر تبریز و بازدید از شرکت پارس ساختار در برنامه گنجانده شد.

توانمندی‌های شرکت پارس ساختار را چگونه ارزیابی کردید.

از قبل با شرکت پارس ساختار آشنایی داشتم ولی در این سفر اطلاعات جدیدتری نسبت به فعالیت‌ها و توانمندی‌های این مجموعه بدست آوردم. از جمله اینکه پارس ساختار علاوه بر ساخت دکل‌های تک پایه بتنی، تنها شرکت صلاحیت دار از سوی توانی برای تولید هر سه نوع دکل هست، همچنین در زمینه احداث پست و نیروگاه نیز فعالیت می‌کند.

ولی آن چیزی که خیلی برای من جالب و مهم بود، شجاعت و ریسک پذیری در انجام کارهای جدید، نوآوری و ایجاد تغییر در انجام کارهای جدید، نوآوری و ایجاد تغییر در رویه‌های معمول برای کاهش هزینه، افزایش سرعت اجراء و کاهش وابستگی کشور و صرفه جویی ارزی است. این هنر و تدبیر مسئولین و مدیران گروه صنعتی پارس ساختار است که بر این اساس ساخت دکل‌های تک پایه بتنی یکی از این اقدامات نوآورانه بسیار با ارزش می‌باشد و من در این سفر با جزئیات بیشتری از این نوآوری جدید آشنا شدم.

دکل‌های بتنی چه مزایایی در مقایسه با سایر دکل‌ها دارند؟

در سال‌های گذشته شرکت برق منطقه‌ای خراسان، در جهت استفاده از شیوه‌های نوین اجرای پروژه‌ها، با استفاده از ظرفیت‌های بومی استان خراسان، به سراغ ساخت برج‌های بتنی رفت و شرکت نیز در استان اقدام به ساخت آن نمود و در یک پروژه به طول بیش از ۷۰ کیلومتر نیز سازه‌های این شرکت استفاده گردید؛ ولی با توجه به اطلاعاتی که از برج‌های بتنی شرکت پارس ساختار دریافت کردم، باید اذعان کنم که برج‌های ساخت شرکت پارس ساختار بسیار کارآمدتر، ساده‌تر، کم هزینه‌تر و نصبشان نسبت به نمونه‌های ساخت شرکت شن بتن بسیار راحت‌تر است. با توجه به بازدید از فرآیند ساخت این برج‌ها در مقایسه با برج‌های بتنی ساخت شرکت شن بتن باید گفت پروسه‌ی تولید و فرآوری برج‌های بتنی پارس ساختار بسیار ابتکاری و جالب بود و به حق بسیار ارزشمند است. این برج‌ها برای صنعت برق کشور بسیار مفید بوده و جای تعجب است که چرا تاکنون در محدوده استان‌های خراسان از این نوع برج‌ها استفاده نشده است.

برق منطقه‌ای خراسان چه برنامه‌هایی در پیش رو دارد؟ با توجه به وسعت استان‌های خراسان، پروژه‌های توسعه‌ی خطوط قابل توجهی در دستور کار شرکت برق منطقه‌ای قرار دارد که قصد داریم با امید به خدا و درایت مسئولین در مناقصاتی که به زودی برگزار می‌گردد، از ظرفیت شرکت پارس ساختار برای اجرای خطوط استفاده نماییم.



دکتر نواهد اباذر نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار خبر داد:

توسعه خط خردایش و احداث واحد کنسانتره‌سازی سنگ آهن در اولویت برنامه‌های شرکت فرنارام

شمال غرب ایران به صنعت کشور ارائه دهد.

نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با بیان اینکه معدن سنگ آهن بالستان در استان آذربایجان غربی جنوب شهرستان ارومیه واقع شده است ادامه داد: این معدن در بهمن ماه سال گذشته توسط گروه صنعتی پارس ساختار خردیاری و همزمان با شروع فعالیت، توسعه و راه اندازی خط خردایش، دانه بندی و جداسازی معنایطی آن در جوار معدن شروع و در کمترین زمان ممکن به بهره‌برداری رسید.

دکتر اباذر تصویح کرد: طرفیت سالانه تولید این خط در حال حاضر نزدیک به ۱۲۰ هزار تن سنگ آهن مگنتیت با عیار متوسط ۵۰ درصد آهن با بالای FeO ۱۹٪ می‌باشد.

وی ادامه داد: این معدن برای مردم منطقه و بومیان آن اشتغال‌زایی خوبی ایجاد نموده و با توسعه اکتشافات و افزایش ذخیره معدن که در دست انجام

خود را در زمینه معدن و فرآوری موادمعدنی بخصوص سنگ آهن آغاز نماید.

وی ادامه داد: در این راستا با راه اندازی شرکت معدنی و صنعتی فرنارام، انجام سرمایه‌گذاری در معادن در حال بهره‌برداری و نیز اکتشاف معادن جدید را در اولویت اهداف و برنامه‌های معدنی قرار

گروه صنعتی پارس ساختار
آماده همکاری و سرمایه‌گذاری
مشترک و انتقال دانش فنی با
دیگر مجموعه‌های صنعتی و
معدنی در حوزه معدن و صنایع
معدنی می‌باشد.

داده و با بهره‌گیری از نیروهای متخصص و تیم‌های اکتشافی مجرب امیدوار است در آینده نزدیک و با داشتن تجربه کارخانجات ذوب و نورد موجود در این مجموعه زنجیره کامل تولید فولاد را در

از آنجایی که تکمیل زنجیره فولاد از معدن تا تولید محصول نهایی باعث ایجاد ارزش‌افزوده بالا و استغلال زایی چشمگیری است، گروه صنعتی پارس ساختار در مجموعه فولادی و معدنی خود با شروع فعالیت‌های احداث کارخانجات نورد سرد فولاد شهریار تبریز، راه اندازی شرکت معدنی و صنعتی فرنارام و برنامه‌ریزی برای احداث کارخانجات نورد گرم در کنار تولیدات شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز و شرکت ذوب نورد توافلام در صدد تکمیل زنجیره فولاد در شمال غرب کشور می‌باشد به گونه‌ای که از سنگ معدن تا تولید ورق سرد و گالوانیزه به عنوان محصول نهایی، همه در شرکت‌های داخل این گروه انجام گیرد.

دکتر نواهد اباذر نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با اعلام این مطلب گفت: گروه صنعتی پارس ساختار با تجربه چندین ساله در فعالیت‌های صنعتی در سال ۱۳۹۹ بر آن شد در راستای تکمیل چرخه فولاد، فعالیت‌های

باشد. متأسفانه برای رفع این مشکل مصرف به میزان تنها ۱۰ درصد دیماند اتخاذ شد که در حقیقت ناشیانه‌ترین تصمیم بود. خاموش شدن کوره و ادامه فعالیت بعد از رفع محدودیتها برای آماده نگاه داشتن تجهیزات تولید و عدم خاموشی امکانات می‌خواهد. تصمیمات غلط و غیر کارشناسی، معضل کمبود برق را افزایش می‌دهد.

دکتر ابادر با اشاره به برنامه‌ریزی گروه صنعتی پارس ساختار برای حل مشکل برق در مجموعه فولادی و معدنی خود و کسب مجوز احداث یک نیروگاه سیکل ترکیبی تاکید کرد: وزارت نیرو بایستی برای راهاندازی نیروگاه در کنار ما باشد و لازم است که تخصیص ارز برای تامین تجهیزات انجام شود. همچنین زمانیکه موضوع قطعی برق وجود دارد، واحدی که تولید برق انجام می‌دهد باید از محدودیتهای مصرف برق وزارت نیرو معاف شود.

نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار در خصوص فعالیت‌های شرکت مانارام ارس نیز گفت: فعالیت‌های عمرانی احداث یکی از بزرگترین گلخانه‌های هیدرولوژیک کشور در منطقه آزاد ارس توسط شرکت مانارام در حال اجراست. دکتر ابادر ادامه داد: با شرکت Debets Schalke هلندي قرارداد همکاری جهت ساخت استراکچرهای فلزی را نهایی کردیم و بزودی با اتمام عملیات تسطیح، عملیات احداث سازه‌های شیشه‌ای این گلخانه تحت نظر این شرکت هلندي توسط شرکت پارس ساختار به عنوان پیمانکار EPC این پروژه شروع خواهد شد.

نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار در پایان گفت: با وجود همه موانع و تحریم‌های خارجی و داخلی، ما دست از تلاش بر نخواهیم داشت و با قدرت بیشتری به سمت اهدافمان حرکت می‌کنیم و امیدواریم که با توان هرچه بیشتر نیروهای متخصص خود و بکارگیری فناوری‌های لازم بتوانیم بر سر عهدی که با مردم می‌پیمانیم بنی بر "رونق تولید" و حرکت چرخه‌ای صنعت در ایران عزیzman بستیم، پایبند بمانیم.

کنم. نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار گفت: با راه اندازی کامل فازهای کارخانجات نورد سرد شرکت فولاد شهریار تبریز علاوه بر رفع نیاز بازار داخلی به ورق سرد به عنوان مواد اولیه بسیاری از صنایع کشور می‌توانیم حضور پررنگی در بازار کشورهای همسایه مانند عراق، ترکیه، آذربایجان، ارمنستان و گرجستان نیز داشته باشیم.

با وجود همه موانع و تحریم‌های خارجی و داخلی، ما دست از تلاش بر نخواهیم داشت و با قدرت بیشتری به سمت اهدافمان حرکت می‌کنیم.

دکتر ابادر ضمن اشاره به اینکه براساس افق چشم انداز فولاد کشورمان بایستی تا سال ۱۴۰۴ به میزان ۵۵ میلیون تن محدودیت تامین انرژی صنایع بویژه شرکت‌های فولادی در مصرف گاز و برق در سال جاری باعث شد که امروز با ظرفیت تولید ۴۰ میلیون تن، تنها ۳۰ میلیون تن تولید داشته باشیم. وی افزود: علیرغم وجود ظرفیت آماده بهره برداری ۴۰ میلیون تن فولاد در کشور نیل به این هدف محقق نشده است. این در حالی است زمانیکه برای یک واحد تولیدی برنامه تولید تدوین می‌شود (با کسر زمان تعمیرات در واحدهای تولیدی)، روند تولید بایستی ادامه دار باشد تا صرفه اقتصادی از بین نرود.

نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با تاکید بر اینکه صنعت فولاد نیازمند انرژی است گفت: اکنون در شرایط به وجود آمده اعلام شد که خود واحدها نیروگاه احداث کنند که این اقدام برای واحدهای بزرگ امکان‌پذیر است اما بخش‌های کوچک، توان انجام آن را نخواهند داشت.

وی تصریح کرد: کمبود برق، اتفاقی و غیرقابل پیش‌بینی نبود. این اتفاق می‌تواند به دلیل ضعف در مدیریت انرژی می‌باشد؛ ضمن توسعه خط خردایش، احداث واحد کنسانتره‌سازی سنگ آهن در اولویت برنامه‌های آتی این شرکت قرار دارد. نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با بیان اینکه به دنبال ایجاد یک واحد فرآوری سنگ آهن و تولید کنسانتره آهن با ظرفیت حدود ۵۰ هزار تن هستیم تاکید کرد: گروه صنعتی پارس ساختار آماده همکاری و سرمایه‌گذاری مشترک و انتقال دانش فنی با دیگر مجموعه‌های صنعتی و معدنی در حوزه معدن و صنایع معدنی می‌باشد.

نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با اشاره به پیشرفت مطلوب عملیات احداث کارخانجات نورد سرد فولاد شهریار تبریز گفت: جایگزین کردن محصولات فولادی، به روز کردن فناوری‌های خطوط تولید و بکارگیری نیروهای متخصص و متعدد، کاهش بروکراسی، احداث و تامین مالی از مهم ترین ارکان توسعه در شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز به شمار می‌رود.

دکتر ابادر با بیان اینکه ورق سرد نورد شده تولیدی این مجموعه یکی از محصولات استراتژیک صنعت فولاد می‌باشد گفت: امیدواریم با کمک و همراهی مدیران کشوری و استانی بتوانیم فاز اول این کارخانه را اوایل سال آینده به بهره‌برداری برسانیم تا علاوه بر ایجاد اشتغال قابل توجه در منطقه، مشکل کمبود ورق در بازار داخلی را نیز در فاز اول تا حدودی مرتفع نماییم.

وی با اشاره به برخی بی مهری‌های مدیران و خود تحریمی‌های داخلی بیان کرد: در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به عنوان سال تولید، پشتیبانی و رفع موانع نام‌گذاری شده انتظار داریم نگاه جامع تری نسبت به موضوع تولید و رفع موانع آن در استان آذربایجان شرقی وجود داشته باشد که متأسفانه در برخی دستگاهها هنوز این نگاه و حمایت و جسارت مدیران ایجاد نشده است. علی‌رغم این بایستی از پی‌گیری‌های مدیریت ارشد استان و معاونت‌های مرتبه در این خصوص و همراهی برخی از نمایندگان مردم تبریز در مجلس قدردانی



به گزارش دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار، این مراسم که به مناسبت بزرگداشت روز ملی کیفیت و یادآوری جایگاه کیفیت در فرآیند توسعه پایدار، با حضور مدیران ارشد دولتی از وزارت صنعت، معدن و تجارت، دانشگاه‌ها و جمعی از مدیران ۶۸ کارخانه و واحدهای تولیدی منتخب در این جشنواره همچون جهاد نصر کرمان، آرمان گهر سیرجان، فولاد مشیز بردسیر، ماهان سیرجان، مجتمع مس سرچشمه، فولاد خزر، فولاد سنگان، اندیشان پالایش کربیمان، فولاد صنعت بناب، مجتمع مس سوئنکون، نگین گهر خاورمیانه، مجتمع آلومینیوم البرز، پارمیس نگین اوستا و ... در مرکز همایش‌های بین‌المللی دانشگاه الزهرا (س) تهران برگزار گردید از واحدهای موفق و برتر در حوزه کیفیت و نوآوری تجلیل شد.

در این مراسم شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز به عنوان تنها ترین تولید کننده ورق گالوانیزه در شمالغرب کشور به دلیل تولید محصولات ورق گالوانیزه با کیفیت در ضخامت‌های مختلف، نوآوری و تلاش در خصوص تولید انحصاری ضخیم‌ترین ورق گالوانیزه در غرب آسیا علاوه بر کسب نشان لیاقت کیفیت، نوآوری و بهره‌وری سازمانی، گواهینامه ایزو ۱۰۰۰۴ (سیستم پایش و اندازه‌گیری رضایت مشتری)، گواهی کمپانی RUSSAVI را نیز دریافت نمود.

در این همایش دکتر علیرضا یوسفی مدیر مرکز مطالعات استراتژیک دانشگاه تهران، با بیان اینکه سازمان‌های پیشرو و نوآور بر اساس نگاه مدرن مدیریتی در دنیا اداره می‌شوند گفت: تیم سازی با افراد همفکر، هدفگرا بودن، تنظیم راهبردی، تجزیه و تحلیل نیروی کار، نظارت ارزیابی و بازنگری و پیاده‌سازی برنامه عملیاتی از جمله شاخصه‌های واحدهای نوآور و مدیریت سازمان‌های آینده است.

مدیر مرکز مطالعات استراتژیک دانشگاه تهران اعتماد به نفس را مهمترین رکن تنظیم راهبردی منابع انسانی سازمان‌های پیشرو دانست و افزود: اگر سازمان می‌خواهد در مسیر تعالی گام بردارد، باید اعتماد به نفس کارکنان را تقویت کند. در صورت پیاده‌سازی این مهم بسیاری از فعالیت‌ها از سوی زیرمجموعه انجام می‌شود و دیگر نیازی به رصد لحظه‌ای و درگیر شدن مدیران نیست.

یوسفی ادامه داد: تنظیم معیشت از دیگر ارکان سازمان موفق است. به افراد چگونه هزینه کردن را آموزش دهید. قانون زندگی رفاه اقتصادی در کشورهای پیشفرته در حال اجراست.

کسب نشان لیاقت کیفیت و بهره‌وری سازمانی توسط شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز



به گواهی همه مدعیان صنایع، این عنصر کیفیت است که در پویایی محصولات تولیدی نقش موثر و ارزش‌آفرین داشته و باید در همه امور نقش کیفیت را بسیار والاتر و با اهمیت‌تر منظور کرد، زیرا در غیر این صورت همه بخش‌ها، اعم از تولید محصول یا خدمات مناسب، دچار افت کامل می‌شود و بدین ترتیب همه تلاش‌های صرف‌شده بی‌اثر خواهد شد. می‌توان مدعی شد که کیفیت با ویژگی‌های ماهیتی خود موجب هدایت همه بخش‌ها در مسیری مطلوب و قابل قبول و ایجاد ارزش افزوده و افزایش بهره‌وری و سود خواهد شد. لازمه بقای هر سازمان قبول و پذیرش ویژگی‌های کیفی فعالیت‌های آن است، چراکه عنصر کیفیت جزو تفکیک‌ناپذیر حیات نیروهای کاری سازمان است. هرگاه موضوع کیفیت و ارتقای آن مورد عنایت تمامی پرسنل و خصوصاً مدیریت قرار گیرد، امیدوارانه می‌توان اذعان کرد که قفل‌های ناگشوده بخش‌های اصلی در بازار رقابت مفتوح خواهد شد. شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار، به عنوان یکی از شرکت‌های پیشرو در زمینه کیفیت و نوآوری همزمان با ۱۸ آبانماه روز ملی کیفیت، موفق به دریافت نشان لیاقت کیفیت و بهره‌وری سازمانی، در "اجلاس سراسری تقدیر از واحدهای پیشرو در کیفیت و نوآوری" شد.



به گروه صنعتی پارس ساختار به عنوان اولین شرکت تولیدکننده ورق‌های گالوانیزه در شمالغرب کشور، سال ۱۳۹۱ در شهرک صنعتی آخولا احداث گردید. هم زمان با عملیات احداث پس از انجام مطالعات و بررسی‌های لازم، جدیدترین دانش فنی درخصوص تولید ورق‌های گالوانیزه ضخیم انتخاب و اقدام به تهیه و مونتاژ و نصب ماشین آلات مربوطه گردید. ویژگی ماشین آلات این خط تولید، امکان انجام عملیات گالوانیزاسیون پیوسته به روش غوطه‌وری گرم بر روی انواع ورق به ضخامت‌های $0.4/5$ تا $3/5$ میلی‌متر را میسر می‌سازد.

شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز با عنایت به امکان تولید ورق‌های گالوانیزه گرم در ضخامت‌های مختلف و بهره‌مندی از بهترین کیفیت و استانداردهای روز دنیا، علاوه بر تامین نیاز داخلی در بازارهای صادراتی نیز نقش پررنگی دارد. موقعیت استراتژیک این کارخانه در منطقه شمالغرب کشور و هم‌جواری با کشورهایی همچو ترکیه، عراق، آذربایجان، ارمنستان، نخجوان، گرجستان امکان صادرات محصولات به این بازارها نیز بسهولت امکان پذیر کرده است.

گفتنی است دریافت نشان ملی سومین جشنواره حمایت از تولید ملی (حاتم) در بخش انجام موفق پژوهش‌های مرتبط با سیاست‌های ابلاغی اقتصاد مقاومتی (با قابلیت ارجاع به هریک از ۲۴ بند) نیز از جمله افتخارات این مجموعه می‌باشد.

مهم تلقی شود چرا که شرکت‌های موفق دنیا همواره واحد مرکز تحقیق و توسعه مشترک خارجی دارند.

دکتر براتی مدرس دانشگاه گفت: توجه به نوآوری و کیفیت لازمه پیشرفت و ارتقا هر مجموعه‌ای است.

وی ادامه داد: خلاقیت، یکی از ویژگی‌های انسان است که با استعداد الهی می‌تواند بسیاری از چیزها را خلق نماید. چنانچه خلاقیت و نوآوری را از صحنه زندگی بشر کنار بگذاریم، در واقع تیر خلاص به حرکت، پویایی، بقا و حیات زندگی بشر زده‌ایم. زیرا رکود و تکرار حقیرانه زندگی مساوی مرگ و نابودی است. در دنیای سازمانی امروز مدیران خلاق، سازمان‌های خلاق و کارکنان خلاق اضلاع مثلث خلاقیت هستند که بدون هر یک خلاقیت و نوآوری به سر منزل مقصود نمی‌رسد. ساختار سازمانی مناسب، حمایت، پشتیبانی و تشویق لازم مدیران دو عنصر اساسی در خلاقیت افرادند و زمینه‌ها و شرایط خلاقیت امری الزامی است که سازمان‌ها می‌بایست آن را فراهم سازند تا به اهداف مورد نظر دست یابند.

دکتر علی دینی مشاور موسسه مطالعات بازرگانی وزارت صنعت، معدن و تجارت آخرین سخنران این همایش بود.

وی با بیان اینکه ثبات مدیریت و تعامل با دنیا از ارکان مهم ساختار مدیریتی به شمار می‌رود گفت: تجربه کشورهای موفق در امر اقتصاد و تولید نشان می‌دهد که بایستی در همه بخش‌های تولیدی و خدماتی توجه به امر کیفیت و ایده‌پردازی

شرکت صنایع فولاد شهریار علاوه بر دریافت نشان لیاقت گواهینامه ایزو ۱۰۰۰۴ (سیستم پایش و اندازه‌گیری رضایت مشتری) را نیز دریافت نمود.

این استاد دانشگاه ادامه داد: بدون نوآوری و کیفیت نمی‌شود مزیت‌های رقابتی در داخل و خارج از کشور ایجاد نمود. وی گفت: خلق پویایی‌های فناورانه و نوآورانه از ویژگی‌های سازمان‌های نوآور است. از محورهای اصلی همایش می‌توان به ترویج فرهنگ خود ارزیابی در سازمان‌ها و شناخت نقاط قوت و زمینه‌های قابل بهبود، شناسایی و تقدیر از فعالان عرصه اقتصاد در زمینه کیفیت، توسعه و نهادینه سازی نظام مدیریت کیفیت جامع و هدایت در مسیر دستیابی به موفقیت پایدار و افزایش توان رقابت‌پذیری در سطح ملی و بین‌المللی اشاره کرد.

شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز وابسته



در بازدید مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان از پروژه‌های شرکت پارس ساختار عنوان شد:

طراحی منحصر بفرد خط انتقال شهرک سرمایه‌گذاری خارجی با دکلهای تک پایه بتنی پارس ساختار



دکتر روشن میلانی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با حضور در شهرک صنعتی سرمایه‌گذاری خارجی تبریز و شهرک صنعتی آخولا از دو پروژه "خط ۱۳۲ کیلوولت دو مداره شهرک سرمایه‌گذاری خارجی" و "خط ۱۳۲ کیلوولت چهار مداره آذر تقویت فشار گاز به پست آخولا" که به دست متخصصان شرکت پارس ساختار در حال اجرا می‌باشد بازدید کرد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در این بازدید میدانی گفت: با توجه به وجود مشکلات و محدودیت در فضای حریم خطوط در داخل شهرک صنعتی سرمایه‌گذاری خارجی و وجود کارخانه‌های متعدد، مهندسان شرکت پارس ساختار با طراحی خاص کراس آرم‌ها در جهت رفع موانع موجود بسیار و طراحی منحصر بفرد این خط انتقال با دکلهای تک پایه خود ایستای بتنی موفق عمل کردند.

دکتر روشن میلانی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان افزود: افزایش روز افزون تقاضا برای مصرف انرژی در شهرک‌های صنعتی، توسعه خطوط انتقال نیرو در مناطق مذکور را امری اجتناب ناپذیر ساخته است.

مهندسه محمدزاده مدیر خطوط انتقال شرکت پارس ساختار نیز در این بازدید با اشاره به اینکه محدودیتهای فضا و حریم تنها امکان اجرایی این خط انتقال با استفاده از دکلهای تک پایه بتنی و طراحی خاص کراس آرم‌ها را اجازه می‌داد گفت: طرح خاص سیم جمپرها بر روی دکلهای تک پایه خود ایستای بتنی باعث شد تا بتوانیم با رعایت حرایم لازم این خط انتقال را از وسط بلوار این شهرک صنعتی احداث کنیم.

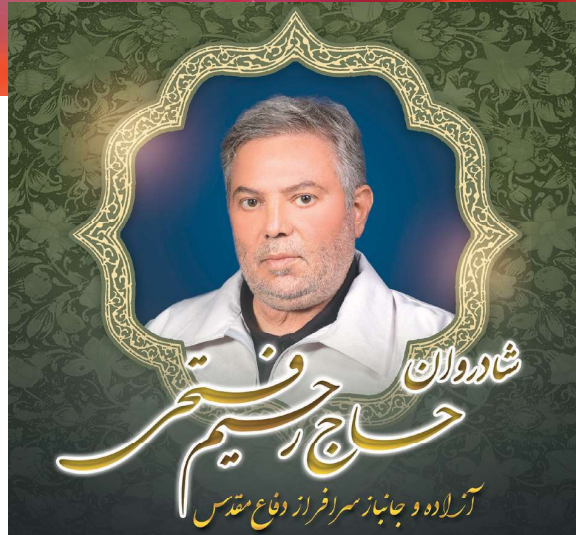
وی ادامه داد: با توجه به توسعه شهرک‌ها و محدودیتهای موجود برای مکان یابی خطوط و لزوم رعایت حرایم خطوط انتقال نیرو، احداث خطوط انتقال جدید با چالش‌های متعددی روبرو می‌شود. شرکت پارس ساختار با اجرای یک طرح منحصر به فرد در شهرک صنعتی سرمایه‌گذاری خارجی استان آذربایجان شرقی اقدام به اجرای خط ۱۳۲ کیلوولت دو مداره با حداقل حریم ممکن در بلوار خیابان اصلی شهرک مذکور کرده است.

مدیر خطوط انتقال شرکت پارس ساختار ادامه داد: به منظور رعایت حریم الکتریکال سیم‌های هادی با کارخانه‌های مجاور بلوار، سیم‌های مذکور به ترتیب در زیر هم و هر کدام به بدن برج متصل شده و انتقال انرژی توسط زنجیره جمپر و مقرنهای کامپوزیتی که به عنوان بازی برج‌ها جهت نگهداری زنجیره‌های جمپر می‌باشد، صورت گرفته است.

محمد زاده اضافه کرد: علاوه بر این بدليل وجود برخی موقعیت‌های مکانی خاص در این پروژه، از برج‌های ۹۰ درجه با کراس آرم‌های یک طرفه و برج ویژه‌ای جهت رعایت فواصل بین فازی در برقراری ارتباطات خط سه سطحه موجود با خط جدیدالاحداث شش سطحه استفاده شده است.

کرونا

و پیک مشت خاطرات بر باد رفته



اهمال کاری و تاخیر در واردات گستردده واکسن کرونا در اوایل سال جاری و همچنین تحریم‌های ناجوانمردانه دنیا استکبار بر علیه مردم ایران در بخش دارو و دسیسه‌های مختلف در سر راه تولید انبوه واکسن ساخت داخلی دانشمندان ایرانی باعث شد که واکسن کرونا دیرتر از کشورهای مختلف و همسایه به مردم ایران برسد و ما مردم ایران در تیر و مرداد ماه شاهد یک پیک سنگین این بیماری در کشور باشیم.

در همان اوایل ورود اولین محموله‌های واکسن کرونا به کشور براساس دستور ریاست هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار، مدیران این گروه به دنبال تخصیص سهمیه برای واکسیناسیون کارکنان این گروه بودند که بعد از طی مراحل مختلف و رایزنی‌های صورت گرفته با موافقت و همراهی ریاست وقت دانشگاه علوم پزشکی تبریز سهمیه لازم برای کارکنان این گروه صنعتی تامین و خوشبختانه شهریور ماه در محل هتل گسترش تبریز کلیه کارکنان شرکت‌های تابعه این گروه صنعتی در برابر بیماری کرونا واکسینه شدند.

علاوه بر پرسنل شرکت‌های تابعه تلاش شد تا افراد خانواده‌های کارکنان نیز که شرایط سنی واکسیناسیون داشتند، واکسن دریافت کنند.

ویروس کرونا مهمان ناخوانده‌ای که دو سال است از ماندگاری آن می‌گذرد و اکنون با جهش‌های تازه‌ای نیز روپرورد و بروزندگی همه مردم دنیا در تمام ابعاد از جمله جسم و جان، اقتصادی، اجتماعی و عاطفی به شدت تاثیر گذاشته است و همچنان تنها راه نجات، تزریق بموقع دزهای مختلف واکسن‌های در دسترس، زدن ماسک، رعایت فاصله و بهداشت عمومی و پرهیز از حضور در تجمعات و شلوغی‌هاست تا که انشا الله بتوانیم در کنار هم جشن پیروزی بر این ویروس را بگیریم.

بی‌شک در کنار همه تلخی‌ها این قصه کرونا هم حاوی خاطرات و نکات به یادماندنی و تجربه‌های آموختنی برای همه ما خواهد داشت. در این گزارش سعی کردیم با مصاحبه از همکارانمان که شرایط سخت‌تری از این بیماری را گذرانده و خوشبختانه اکنون با صحت و سلامت در کنار ما هستند، تجربیات و خاطرات آن‌ها را با شما به اشتراک بگذاریم.

کرونا کاسه و کوزه همه را به هم ریخته و دیگر حتی به خاطر آوردن یک مراسم و یا رسم و رسوم سنتی به شکلی که در گذشته برپا می‌شد، کار راحتی نیست. آبان ماه سال ۱۳۹۸ بود که اخبار مربوط به ویروس کرونا و کشتار بی‌رحمانه‌اش در چین، دنیا را تکان داد و کمتر کسی فکر می‌کرد کمتر از ۴۵ روز بعد، همه دنیا در گیر این ویروس مرگبار شوند و مناسبات ملی و بین‌المللی کشورها را به طور گستردگی تحت تاثیر قرار دهد.

کم کم اوضاع غم انگیزتر شد. گویا این ویروس منحوس قصد رفتن نداشت. می‌خواست بماند و رفقن عزیزانمان را به نظاره بنشیند. تا جایی پیش رفت که به خانواده‌هایمان، دوستان و همکارانمان هم رسید و حیات برخی را به چالش کشید.

تا اینکه عصرگاه جمعه‌ای دلگیر بتاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۳۰ خبر درگذشت مردی از تبار نیکی‌ها نفس‌ها را در سینه حبس کرد. حاج رحیم فتحی جانباز ۵۰ درصد دفاع مقدس پس از ابتلا به ویروس کرونا و یک هفتنه درگیری با این بیماری به دیار باقی شافت و به یاران شهیدش پیوست. غم از دست دادن مدیر با اخلاق حراست گروه صنعتی پارس ساختار برایمان بسیار سخت و گران بود. پیکها یک به یک پیش سر گذاشته می‌شد و در هر پیکی از این بیماری تعدادی از عزیزان، آشنايان و دوستان مبتلا و بستری و یا شاید حتی فوت می‌کردند. ماهها گذشت و جهان از تولید واکسن کرونا خبر می‌داد و چه خبری از این بهتر...



نسرین حسن زاده ۳۶ ساله از همکاران واحد اداری گروه صنعتی پارس ساختار است که در مردادماه امسال در پیک ششم به بیماری کرونا مبتلاشد. وی از دوران مبتلا شدنش به این ویروس منحوس می‌گوید: دوست دارم به تک تک افرادی که این روزها نسبت به بیماری کرونا بیخیال هستند، از سختی شب‌هایی بگویم که برايم صحیح نمی‌شد. نسرین حسن زاده که در آستانه دهه چهارم زندگی است، همکاری خوش برخورد و با کمالات است. به او می‌گوییم می‌خواهم از روزهایی که در گیر کرونا بود، بشنو؛ گفت: خدا نصیب هیچکس نکند. ای کاش مردم بیشتر رعایت می‌کرددند و زنجیره انتقال قطع می‌شد، نه اینکه نزدیک به دو سال، هنوز هم خانواده‌ها نگران بیماری و خدای نکرده از دست دادن عزیزانش باشند و قصه بیماری را اینگونه آغاز کرد: پنجم مرداد بود که درد شدیدی داشتم. از آنجایی که فردای آن روز مصاحبه کاری داشتم، باید حتماً به محل کارم رفتم اما به خاطر کسالتی که داشتم با تاخیر رسیدم و خیلی هم نتوانستم طاقت بیاورم و سریعاً خودم را به بیمارستان رساندم و ویزیت شدم. دکتر گفت: از آنجایی که دیسک کمر دارید، این بدن درد شما طبیعی است و جای نگرانی نیست و نمی‌تواند کرونا باشد.

به خانه برگشتم بعد از چند روز استراحت و در خانه ماندن متوجه شدم، اشتها هم ندارم. مجدد به بیمارستان مراجعت کردم این بار تست کرونای من مثبت بود و ریهایم٪۳۰ در گیر شده بود. اما نظر دکتر این بود که به منزل بروم و استراحت مطلق داشته باشم و نیازی به بستری شدن نیست. تا چند روز به همین منوال گذشت تا روز هفدهم مرداد که دیگر نای راه رفتن نداشت. با آمبولانس به بیمارستان منتقل شدم. تنفس بسیار ضعیفی داشتم. چشمانم بسته شد. یادم می‌آید یک لحظه صدای دکتری را که بالای سرم بود شنیدم که به پرستار گفت: این مريض سریعاً باید به آی سی یو منتقل شود. همین که این جمله را شنیدم به کما رفتم و طبق گفته خانواده‌ام دو هفته در این شرایط بودم...

شرایطی بسیار متفاوت و خوب، شاید باورتان نشود اما فارغ از غوغای جهان بودم. احساس سبکی خاصی داشتم و خیلی خوشحال بودم که سختی‌های این دنیا تمام شده و آرامش خیلی خوبی داشتم.

در این میان یک انرژی همیشه همراهم بود. در تاریکی مطلق همراه همان انرژی حرکت می‌کرد. در این مسیر مدام دخترم در ذهنم بود.... صدای مادرم به گوشم می‌رسید که می‌گفت: برگرد اما من نمی‌خواستم برگردم. دوست داشتم به این مسیر ادامه دهم. در این حالت زمان و مکان معنایی نداشت.

مادرم این بار با عصبانیت صدایم کرد: نسرین... نسرین...

ایستادم و به آن انرژی که همراهم بود، گفتم: من باید برگردم؛ مادرم صدایم می‌زند.... خاطرم هست چشم‌هایم را باز کردم اما

اعضای بدنم هیچ حرکتی نداشت. به مدت دو روز چیزی از محیط اطرافم متوجه نمی‌شدم و نمی‌دانستم کجا هستم تا این که یکی از پرستاران آمد و به من گفت: اینجا بیمارستان است و من دو هفته در کما بوده‌ام.... نسرین می‌گوید: من بی اختیار اشک می‌ریختم. حتی نمی‌توانستم حرف بزنم اما دلم مادرم را می‌خواست. دوست داشتم ببینم...

به سختی و با ایما و اشاره به پرستار فهماندم که مادرم را می‌خواهم، مادرم آمد و آن لحظه بهترین لحظه زندگی من بود.... او می‌گوید: انسگار که سال‌ها مادرم را ندیده بودم. همان لحظه بی اختیار گریه کردم.

نسرین ادامه می‌دهد: من در آی سیو ۸ بودم و بعداً فهمیدم که آی سی ۸ مختص بیمارانی است که وضعیت بسیار بدی داشتند. افراد زیادی هم مثل من حالشان بد بود و هر روز چندین کشته بر اثر کرونا از همان آی سی یو خارج می‌شدند و من با دیدن آن‌ها روحیه‌ام روز به روز ضعیفتر می‌شد.

شرایط بسیار خطرناکی حاکم بود؛ دقیقاً اوج کرونا... اما با همه این‌ها دخترم، به همراه مادرم جان خود را به خطر می‌انداختند و هر روز به ملاقاتم می‌آمدند...

از خانواده‌ام خواستم مرا به خانه ببرند، دیگر تحمل نداشتم و طاقتم به سر آمده بود... او از دردهای ساکشن می‌گوید که بسیار سخت و عذاب آور بوده که اکنون هم با بیان خاطرات اشک در چشمانش حلقه می‌زند.

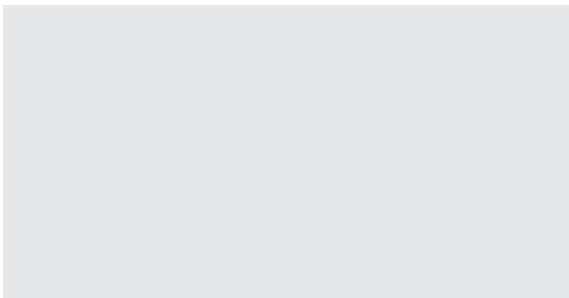
با همه این‌ها به عشق خانواده‌اش و دختر عزیزش دردها و رنج‌ها را تحمل کرد تا بتواند مجدد در کنارشان باشد.

نسرین از همکاران و دوستانش می‌گوید که هر لحظه جویای حالش بودند و همین‌ها قوت قلبی برای او بوده است.

وی همچنین اضافه کرد: از آن روز به بعد هر صبح که چشم باز می‌کنم خدا را شاکرم که هنوز زندگان و نفس می‌کشم و کنار خانواده‌ام هستم. خدا را شکر می‌کنم که به آغوش خانواده بازگشته‌ام و برای تامین آینده دخترم تلاش می‌کنم.

این یکی از هزاران تجربه تلخ از اولین روزهای ورود مهمان ناخوانده بود، مهمانی که به هزار و یک دلیل بیش از دو سال است در دنیا جا خوش کرده. هنوز هم افتان و خیزان از کنار عوایق جبران ناپذیر کرونا در حال گذریم. قطعاً هیچ کس و هیچ چیز به اندازه خودمان با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی نمی‌تواند در شکست این ویروس و ریشه‌کنی آن نقش داشته باشد.

بعد از مصاحبه و شنیدن خاطرات خانم حسن زاده به سراغ آقای قربانی می‌روم. یکی دیگر از همکارانمان که مبتلا به کرونا شد و او هم مانند خانم حسن زاده با قدرت به جنگ با کرونا رفت و آن را شکست داد.





توصیه‌ای دارم. اینکه متأسفانه این ویروس منحوس با هیچکس شوخي ندارد و با کوچکترین غفلت شما عزیزان، دور از جان، یک خانواده داغدار می‌شود. پس لطفاً پروتکل‌های بهداشتی را رعایت کنیم تا بلکه از این گرفتاری نجات یابیم.

بسیاری از افرادی که ناخواسته به دام بیماری کرونا افتادند روزها و دقایق طاقت فرسایی را پشت سر گذاشتند، لحظاتی که بنا به اظهارات آن‌ها فکر نمی‌کردند گریبان شان را بگیرد و به این اندازه هم سخت باشد.

آقای بهروز معالی یکی دیگر از همکارانمان بود که در اوایل کرونا تست PCR آن مثبت و ۱۵ روز مهمنان بیمارستان می‌شود.



بهروز معالی از روزهای طاقت فرسای ابتلایش به کرونا برایمان می‌گوید: اوایل شیوع کرونا بود که مبتلا شدم، مرگ و زندگی را با هم دیدم. اکسیژن خونم زیر ۷۰ بود، نفس کشیدن به شدت برایم سخت شده بود.

بعد از چند روز بستری در بیمارستان مرخص شدم، اما متأسفانه همسر و فرزندم هم به این بیماری مبتلا شدند و این از همه چیز برایم عذاب آور تر بود.

او ادامه می‌دهد: یکی از نعمت‌هایی که بیشتر اوقات ما بندگان از آن غافلیم و کمتر خدای مهربانمان را به واسطه آن شکرگزاری می‌کنیم، نعمت سلامتی و تندرستی است. همه باید در زمان عافت‌قدر آن را بدانیم.

تقریباً همه همکاران در گروه صنعتی پارس ساختار در سطوح مختلف شدت و ضعف با این بیماری دست به گریبان شده و به لطف خدا همگی به غیر از حاج رحیم فتحی توانستند بر آن فائق آیند.

در این میان خانواده محترم آقای مهندس ابازر نیز در روزهای آخر پیک ششم در گیر این بیماری منحوس شدند که به لطف خداوند ایشان نیز توانستند سلامتی خود را بدست آوردند. قطعاً در میان همه ابتلایها بخاطر نقش پدرانه ایشان بر مجموعه و محظویتی که بین قلوب همکاران دارند سلامتی ایشان بیش از همه موجب شفعت گردید. از خداوند منان برای همه مردم جهان و ایران علی‌الخصوص همه همکارانمان در گروه صنعتی پارس ساختار آرزوی سلامتی و کامیابی و عافت داریم.



حسین قربانی همکارمان در هتل گسترش می‌گوید: من سومین بار بود که مبتلا به کرونا می‌شدم و این بار بسیار سخت تر گذشت.

وقتی به بیمارستان رفتم، فکر نمی‌کردم که بیماری من شدت زیادی داشته باشد اما اوضاع مرگ را با تمام وجودم حس کردم و روزهای طاقت فرسایی را گذراندم. در آن لحظات سخت به تنها چیزی که فکر می‌کردم این بود که خانواده‌ام بعد از مرگ من چه سرنوشتی خواهد داشت؟ آینده پسرم چه خواهد شد؟

او ادامه می‌دهد: در لحظات شادی و سلامتی خیلی‌ها کنار ما هستند اما خانواده‌هایمان، تنها کسانی هستند که در لحظات سخت زندگی ترکمان نمی‌کنند.

همسر و خواهرم به مدت دو ماه زندگی خود را فدای بندۀ کرده و از من پرستاری و مراقبت کردند. از آنجایی که خواهرم پرستار بیمارستان بود، مجبور شد دو هفته مرخصی بگیرد و به طور اختصاصی به من رسیدگی کند و در کنار آن به کادر درمان هم کم می‌کرد.

خاطرم هست که به سختی کپسول اکسیژن را جایجا می‌کرد تا من بتوانم برای تنفس از آن استفاده کنم. بعد از مدتی از بیمارستان مرخص شدم. باید تا بهبودی کامل در منزل استراحت می‌کردم؛ اما بعداً متوجه شدم که خون در ریه‌های لخته شده و این موضوع موجب ترس و آزار مجدد من شد و باید تا ۷ ماه دارو مصرف می‌کردم تا این لخته خون از بین برود و به بهبودی کامل برسم.

در آن لحظات سخت زندگی دلم می‌خواست خانواده‌ام در کنار باشند؛ کسانی چون پدر، خواهر، همسر و فرزندم.... قربانی می‌گوید: مادرم خیلی وقت است که از میان ما رفته، دلم برایش تنگ شده بود. احساس بسیار بدی داشتم. روزهای عذاب آوری را گذراندم اما خدا را شکر الان بهترم و امیدوارم هر چه سریع‌تر شر این بیماری از سر همه مردم کم شود و دوباره به زندگی قبلی برگردیم.

قربانی در پایان می‌گوید: به کسانی که این ویروس را دست کم می‌گیرند و خیال می‌کنند که به این بیماری مبتلا نمی‌شوند؛

دیدار رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار با معاون استاندار آذربایجان شرقی

مهندنس نواده اباذر رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار به همراه نایب رئیس و مدیر ارتباطات و رسانه‌ای این گروه در دیدار با دکتر کلامی ضمن ارائه گزارشی از فعالیت شرکت‌های وابسته این گروه صنعتی، انتصاب ایشان را به عنوان معاون اقتصادی استاندار تبریک گفت. در این دیدار دکتر کلامی ضمن تقدیر و تشکر از تلاش‌های مهندس اباذر، فعالیت‌های گستردۀ گروه صنعتی پارس ساختار در حوزه‌های مختلف و ایجاد اشتغال پایدار در منطقه را مورد ستایش قرار داد.



بازدید نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار از نمایشگاه بین المللی Growtech ۲۰۲۱

دکتر نوید نواده اباذر ضمن بازدید از نمایشگاه بین المللی Growtech ۲۰۲۱ کشاورزی در کشور ترکیه با شرکت Debets Schalke هلنند قرارداد همکاری بست. این قرارداد بین شرکت پارس ساختار به صورت مجری EPC کار پروژه احداث یکی از بزرگترین گلخانه‌های خاورمیانه در منطقه آزاد ارس با نام شرکت مانارام با شرکت debets schalke هلنند یکی از مطرحترین شرکت‌های طراح گلخانه‌های شیشه دنیا بسته شده است. قرار است علاوه بر تامین احداث گلخانه مانارام، برای اولین بار در ایران مقاطع آلومینیومی سقفی و دیواری گلخانه‌های تمام اتوماتیک شیشه‌ای در شرکت پارس ساختار طراحی و در مراکز تخصصی کشور تولید و صادر گردد.



بازدید مدیران بانک صادرات از دستاوردهای گروه صنعتی پارس ساختار

جمعی از مدیران بانک صادرات ایران از توافقنامه شرکت‌های زیرمجموعه گروه صنعتی پارس ساختار بازدید کردند. این بازدید با حضور مهندس اباذر رئیس هیات عامل این گروه همراه بود. مهندس اباذر از همراهی و همیاری مجموعه بانک صادرات استان در راه حمایت از تولید و اشتغال قدمنی کرد. در این بازدید، مدیران بانک صادرات از فعالیت گستردۀ گروه صنعتی پارس ساختار در صنایع مختلف و ایجاد اشتغال پایدار در منطقه برآمدگی این بانک برای همکاری‌های بیش از پیش با مجموعه‌های تولیدی استان تاکید داشتند.



اتمام عملیات احداث پروژه خط چهارمداره ۲۳۰/۶۳ کیلوولت اردبیل ۲-کمی آباد

با دستان پرتوان مهندسین و تلاشگران شرکت پارس ساختار عملیات اجرایی خط چهارمداره ۲۳۰/۶۳ کیلوولت اردبیل ۲-کمی آباد با استفاده از دکلهای تک پایه خود ایستای بتنی با موفقیت به پایان رسید.

این خط شامل ۲۰ کیلومتر مسیر خط انتقال فوق توزیع نیرو است که از محل پست آرتا در اردبیل تا پست کمی آباد را به هم وصل می‌نماید. در این پروژه که بدلیل شرایط خاص جغرافیایی منطقه در اکثر روزهای سال در شرایط سرد و برفی آب و هوایی اجرایی شد تعداد ۸۱ دکل تک پایه خود ایستای بتنی استفاده شده است.



نشریه داخلی گروه صنعتی پارس ساختار



بازدید مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای اصفهان از پروژه اجرایی پارس ساختار در آران بیدگل

مهندس موسی الرضایی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای اصفهان به همراه جمعی از معاونین و مدیران این شرکت با حضور در محل اجرایی پروژه خط انتقال ۶۳ کیلوولت ۴ مداره ورود و خروج خط محتشم کاشانی- آران ۱ در پست آران و بیدگل ۲ از روند عملیات احداث این خط بازدید کرد. این خط انتقال ۶۳ کیلوولت ۴ مداره توسط دکل‌های تک پایه خود ایستای بتنی به همت شرکت پارس ساختار در حال احداث است.

بازدید رئیس امور شعب بانک کشاورزی آذربایجان شرقی از شرکت کشت و صنعت مانارام ارس

مهندس محمودی رئیس امور شعب بانک کشاورزی آذربایجان شرقی به همراه جمعی از معاونین این بانک با حضور در منطقه آزاد تجاری صنعتی ارس از عملیات احداث گلخانه شیشه‌ای هیدرپوپونیک شرکت کشت و صنعت مانارام ارس وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار بازدید کرد. براساس توضیحات مهندس شفاعت مدیرعامل شرکت مانارام ارس، عملیات خاکی و مسطح سازی این گلخانه در زمینی به وسعت ۸۵ هکتار، یکی از بزرگترین گلخانه‌های هیدرپوپونیک خاورمیانه در حال اجرا می‌باشد.



تجلیل یک میهمان از پرسنل رستوران هتل گسترش

یکی از میهمانان هتل گسترش، بدیلیل رضایت از خدمات هتل بویژه در بخش رستوران و کافی شاپ در مدت اقامت خودشان و خدمات ارائه شده توسط کارمند این بخش آقای بهنام حسین زاده، با اهدا لوح تقدیر قدردانی کرد. مشتری مداری و توجه به رفاه میهمانان و مسافرین از اولویت‌های اساسی در هتل گسترش تبریز وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار می‌باشد که در همه بخش‌ها و توسط همه کارکنان این هتل اجرا می‌شود.

جناب آقایان بهنام حسین‌زاده، فرزاد الهی‌پرست و محمدعلی ابذر

تولد اهورایی‌ترین ارمغان زندگیان را تبریک گفته و از خداوند منان خواستاریم زندگیان همیشه بر مدار خوشی و فرشته کوچکتان سال‌های سال زیر سایه پدر و مادر قد کشیده و بالنده شود.

مدیریت ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار

جناب آقای حاج حسین خلیلی
مدیر محترم بازرگانی و پیشگیری
گروه صنعتی پارس ساختار

با نهایت تاسف و تاثیر درگذشت همشیره
گرامیتان را تسلیت عرض نموده، از درگاه
خداوند منان برای روح آن مرحومه رحمت
واسعه و برای جنابعالی و خانواده محترمان
صبر و شکریابی مستلت داریم.

مدیریت ارتباطات و رسانه‌ای
گروه صنعتی پارس ساختار

همکاران محترم

سرکار خانم مهتاب عباسعلیزاده
و جناب آقایان حمید مشمول آخوند،
عین الله بهادری، محمدحسین همایون فرشباف،
احمد محمدپور و محمود پژمان

با نهایت تاسف و تاثیر مصیبت وارد را به شما
و خانواده محترمان تسلیت عرض نموده، از
درگاه خداوند منان برای عزیز از دست رفته
رحمت واسعه مستلت داریم.

مدیریت ارتباطات و رسانه‌ای
گروه صنعتی پارس ساختار



معدن سنگ آهن بالستان / شرکت معدنی و صنعتی فرنارام وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار



آزاد سازی زندانیان جرایم غیر عمد

سنت حسن‌های که نیاز به فرهنگ سازی بیشتر دارد



گذشته ۲ هزار و ۲۵۰ خانواده در این طرح مشارکت کرده و از این طریق صدھا نفر زندانی آزاد و به آغوش خانواده بازگشته‌اند. بر اساس اعلام رئیس کل دادگستری آذربایجان شرقی تنها در ۹ ماه گذشته سال جاری ۳۹۵ نفر از زندانیان جرایم غیر عمد با کمک ۱۲ میلیارد تومانی خیران بزرگوار آزاد و به آغوش گرم خانواده‌های خود بازگشته‌اند. بر اساس هدف گذاری‌های انجام شده در ستاد دیه آذربایجان شرقی تلاش است این میزان تا پایان سال به ۵۰۰ نفر برسد که در این صورت برای اولین بار در طول تاریخ ستاد دیه در استان این تعداد از زندانیان جرایم غیر عمد آزاد خواهد شد که این امر با توجه به مردم نیک اندیش و نیکوکار آذربایجان شرقی قابل تحقق خواهد بود.

آخر ماه گذشته نیز جناب آقای مهندس ابادر رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار که در غم فقدان ام الزوجه خود عزادار شدند بر اساس همین سنت حسن و مشارکت در امر خیر، با همکاری ستاد دیه آذربایجان شرقی موجبات آزادی ۳ نفر از زندانیان جرائم غیر عمد را فراهم کردند. به نمایندگی از طرف کلیه کارکنان گروه صنعتی پارس ساختار با عرض تسليت مجدد به خانواده‌های محترم نواحه ابادر و پورداود اصل، غفران الهی برای روح آن مرحومه و صبر و شکریابی بازماندگان را از درگاه ایزد منان مستلت می‌نماییم.

احسان به معنای نیکوکاری از ریشه حسن گرفته شده که به معنای نیک و پسندیده است. در کاربردهای قرآنی به معنای کار نیک و پسندیده است. از آن جایی که احسان، از نظر عرف و عقل و شرع امری پسندیده است، از اهمیت و جایگاه بلندی هم در رفتارهای اجتماعی برخوردار می‌باشد و هم از نظر قرآن یکی از مهم‌ترین ابزارهای تکاملی بشر به شمار می‌رود و موجب می‌شود تا انسان به جایگاهی برسد که شایسته مقام انسانیت و کرامت و شرافت اوست که به عنوان خداوندی انتخاب و به کائنات معرفی شده است.

با این همه برای ترغیب و تشویق مردم به احسان و نیکوکاری، خداوند در آیات بسیاری با بیان آثار و نقش آن در زندگی دنیوی و اخروی بشر و هم چنین پادشاهی که بر آن مترقب می‌شود، می‌کوشد تا راه و روش مردم را به این سو گرایش دهد. طی چند سال گذشته سنت حسن‌های برای اولین بار از تبریز به عنوان شهر اولین ها آغاز شده و در حال همه‌گیری در کل کشور است. این سنت حسن‌های احسان خانواده‌های متوفیان بوده که با ابتکار ستاد دیه استان آذربایجان شرقی آغاز شده و بخش عمدات از هزینه‌های مراسمات و احسان‌های متوفیان در راستای آزادسازی زندانیان جرایم غیر عمد صرف شده است. براساس آمار ستاد دیه استان آذربایجان شرقی از زمان آغاز سنت حسن‌های احسان خانواده متوفیان تاکنون طی سه سال



SHAHRIARTABRIZ



نمایشگاه فولاد و صنایع فولادی تبریز



ویره نامه

هجدهمین نمایشگاه بین المللی متالورژی، فولاد،
ریخته گری، آهنگری، ماشین آلات و صنایع وابسته
ایران - تهران

۱۴۰۰ ایلی ۱۸ آذر

18th

05 - 09 DEC
2021

IRAN METAFO 2021
Exhibition

International Exhibition of
Metallurgy, Steel, Foundry
Forging, Machineries & of
Tehran - Iran



طرح‌هایی داریم که به توسعه صنعت فولاد کشور و افزایش صادرات کمک خواهد کرد. ما باید بتوانیم تجهیزات و ماشین آلات صنعتی و لوازم خانگی را صادر کنیم که این موارد نیازمند تکمیل زنجیره ارزش فولاد در کشورهای توسعه یافته است و امیدواریم بیشتر از این نیز ارتقاء پیدا کند. معاون امور صنایع وزارت صمت گفت: به عنوان سیاست‌گذار در راستای حمایت از تولید نسبت به تدوین نظام تعریف‌های اقدام کرده‌ایم تا با محقق شدن این موضوع سهم خودمان را بیش از پیش در حمایت از تولید داخل ایفا کرده باشیم.

وی گفت: وزارت صمت تأمین زنجیره تولید از معدن تا محصول نهایی در دست اقدام دارد تا تولیدکنندگان فولاد کشور بدون دغدغه به تولید محصولات دارای ارزش افزوده بالا بپردازند.

معاون امور صنایع وزارت صمت:

صنعت فولاد جزو افتخارات کشور است

هجدهمین نمایشگاه بین المللی متالورژی ایران (فولاد، صنایع معدنی، آهنگری و ماشین کاری، قالب سازی و ریخته گری) با حضور مهدی صادقی نیارکی، معاون امور صنایع وزارت صمت آغاز به کار کرد.

به گزارش دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار، مهدی صادقی نیارکی، معاون امور صنایع وزارت صمت با حضور در غرفه گروه صنعتی پارس ساختار از آخرین دستاوردها و سرمایه گذاری‌های این گروه صنعتی در مجموعه صنعتی و معدنی باخبر شد. ضمن اینکه وی پیگیر روند احداث کارخانجات نورد سرد شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز به عنوان اولین واحد نورد سرد شمال‌غرب کشور بود.

صادقی نیارکی، معاون امور صنایع وزارت صمت پس از حضور در غرفه گروه صنعتی پارس ساختار در جمع خبرنگاران گفت: صنعت فولاد جزو افتخارات کشور است که علاوه بر تأمین نیاز داخل، با ارز حاصل از صادرات، نیاز سایر صنایع را مرتفع می‌کند. اتفاقات بسیار خوبی در صنعت فولاد رخ داده است که باعث شده این صنعت طی سالیان اخیر رشد خوبی داشته باشد.

وی افزود: مهمترین عامل رشد کشورها صنعت است. برنده‌نگ

صنعت ساخت می‌تواند سبب ارتقای صادرات شود ولی مسلم است که این صنعت نیاز به مواد اولیه (فولاد) دارد. همچنین ما

دستیار ویژه وزیر صمت و رئیس هیات مدیره شرکت فولاد مبارکه:

دستاوردهای پارس ساختار در عرصه‌هایمعدنی و فولادی شایسته قدردانی است

فولاد از معدن تا محصول نهایی در این صنعت از ارزش بالای برخوردار است.

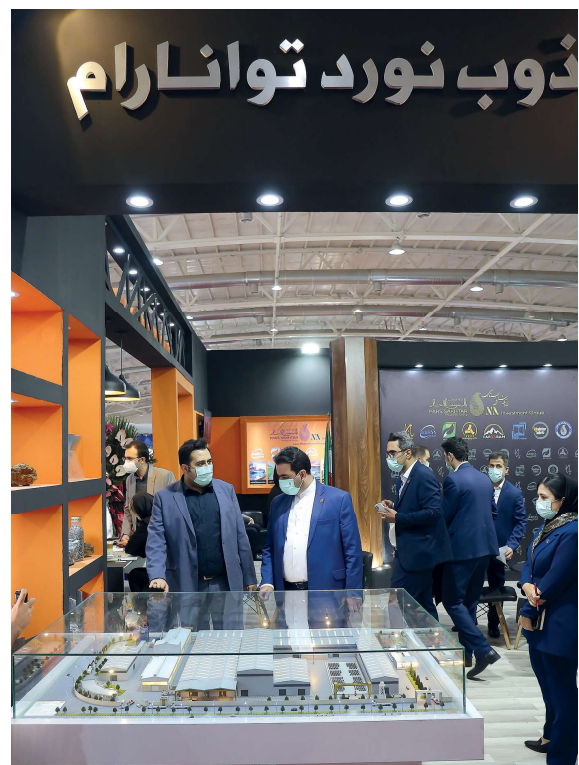
دستیار ویژه وزیر صمت افزود: گروه صنعتی پارس ساختار با برنامه ریزی مناسب مدیران ارشد خود؛ گام‌های خوبی در این راه برداشته که راه اندازی تنها واحد تولید ورق گالوانیزه شمال‌غرب در کنار آغاز عملیات احداث کارخانجات نورد سرد برای رفع کمبود بازار داخلی و تلاش برای تکمیل زنجیره فولاد از معدن تا محصول نهایی از جمله این دستاوردها است که ارزشمند و شایسته قدردانی است.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد مبارکه با اشاره چالش کمبود مواد اولیه و محدودیت‌های انرژی در شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: در حوزه کمبود مواد اولیه معدنی بیکاری‌های لازم صورت گرفته تا با تعامل با وزارت‌خانه‌ها و سایر سهامداران و صنایع بزرگ به این اطمینان دست یابیم که مواد اولیه دچار کمبود نباشد و برای رفع محدودیت‌های انرژی هم درصدد توسعه زیرساخت‌های لازم هستیم که با تعامل میان دو وزارت‌خانه صمت و نیرو، تفاهمنامه ایجاد نیروگاه‌های برق با ظرفیت ۱۰ هزار مگاوات در کشور، در دستور کار صنایع بزرگ و معدنی قرار گرفته که فولاد مبارکه مراحل ابتدایی را طی کرده است.



علی‌نبوی دستیار ویژه وزیر صمت و رئیس هیات مدیره شرکت فولاد مبارکه اصفهان با حضور در غرفه گروه صنعتی پارس ساختار ضمن آشنایی با توانمندی‌های مجموعه صنعتی و معدنی این گروه در جریان برنامه‌های توسعه ای احداث کارخانجات نورد سرد شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز قرار گرفت.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد مبارکه اصفهان در حاشیه این بازدید به خبرنگار پانار گفت: صنعت فولاد، یکی از مهم‌ترین صنایع پایه کشور محسوب می‌شود که مدبیریت زنجیره تولید



**گزارش تصویری
از هجدهمین
نمایشگاه بین‌المللی
متالورژی، فولاد، ریخته‌گری،
ماشین‌آلات و صنایع وابسته**



Exhibi
IRAN M
2

معاون قضایی دادستان کل کشور:

حمایت از بخش خصوصی و سرمایه‌گذاران داخلی از اهمیت ویژه برخوردار است



سعید عمرانی معاون قضایی دادستان کل کشور در بازدید از غرفه گروه صنعتی پارس ساختار گفت: باعث افتخار است که جوانان پر تلاش ایرانی تولیدات صنعت فولاد را به صورت خودکفای انجام می‌دهند و همین امر سبب می‌شود شاهد صادرات وسیعی در این حوزه باشیم.

عمرانی ادامه داد: از سال ۱۳۹۲ ستادی در قوه قضاییه تشکیل شده که در جهت حمایت از بخش اقتصاد خصوصاً در حوزه بهبود کسب و کار و بحث مقررات زدایی و حمایت‌های میدانی هم در گفتار هم در عمل اهتمام ویژه‌ای داشته است که در طی چهار سال اخیر تولیدکنندگان و سرمایه‌گذاران این موضوع را لمس کرده‌اند.

معاون قضایی دادستان کل کشور تاکید کرد: ریاست قوه قضاییه در جهت مانع زدایی‌ها و حمایت‌های میدانی از بخش اقتصاد خصوصاً در فضای بهبود کسب و کار حمایت ویژه‌ای داشته است. وی گفت: امروز هم با تشكیل دولت جدید ما قول داده‌ایم که همچنان همکاری لازم را مانند دولت قبل داشته باشیم و امیدواریم بتوانیم با هم افزایی و همگرایی آن چیزی که به دست توانمند بخش خصوصی کشور تولید می‌شود، حمایت‌های لازم را داشته باشیم.

عمرانی با اشاره به اینکه امروز کشور در بدترین شرایط اقتصادی قرار دارد گفت: حمایت از بخش خصوصی و سرمایه‌گذاران تولیدات داخلی از اهمیت ویژه برخوردار است و سرمایه‌گذاران نقش کلیدی در اشتغال‌زایی و کمک به معیشت مردم خواهد داشت که در همین راستا دولت باید حمایت‌های لازم را از تولیدکنندگان داخلی داشته باشد.

معاون قضایی دادستان کل کشور با تاکید بر اینکه همه برای حمایت از تولید و رفع موانع مسئول هستیم، گفت: قوه قضاییه در کنار دولت به دنبال کمک برای رفع موانع تولید است. وی با تاکید بر لزوم حمایت از تولید و اشتغال، ادامه داد: به جای مانع تراشی با بهره‌مندی از ظرفیت‌های قانونی باید به دنبال ارائه راهکارهای مناسب برای رفع موانع باشیم، برای رسیدن به این هدف باید قاطعه‌نامه تلاش کرد و به سمت جلو پیش رفت.

نایب رئیس کمیسیون برنامه و بودجه مجلس شورای اسلامی:

پارس ساختار به دنبال تکمیل زنجیره تولید فولاد در شمال‌غرب کشور است



گروه صنعتی پارس ساختار یکی از مجموعه‌های صنعتی قادر تمند و توسعه یافته استان آذربایجان شرقی است که در بخش صنعتی و معدنی این گروه به دنبال تکمیل زنجیره تولید فولاد در شمال‌غرب کشور است.

به گزارش دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار حجت‌الاسلام سید محمد رضا میرتاج‌الدینی نایب رئیس کمیسیون برنامه و بودجه مجلس شورای اسلامی در بازدید از غرفه مجموعه صنعتی و معدنی گروه صنعتی پارس ساختار در هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران متفاوت با بیان این مطلب گفت: صنعت فولاد یکی از زیرساخت‌های پیشرفته‌ی کشور می‌باشد که توسعه و گسترش در هر بخش وابسته به فولاد است. نماینده محترم مردم تبریز، اسکو و آذرشهر در مجلس افزود: نمایشگاه بین‌المللی ایران متفاوت محلی برای نمایش توانمندی صنایع چرخه فولاد و ماشین آلات وابسته این صنعت است و شرکت‌های داخلی و خارجی می‌توانند محصولات خود را به بهترین شکل ممکن عرضه کنند.

وی با اشاره به پروره احداث کارخانجات نورد سرد شرکت صنایع

فولاد شهریار تبریز گفت: خوشبختانه این پروره پیشرفت بسیار

خوبی داشته و امیدواریم با راه اندازی فاز اول پروره نورد سرد در

سال آینده اشتغال زایی قابل توجهی برای مردم منطقه ایجاد

شود.

میرتاج‌الدینی با اشاره به اینکه این اولین واحد تولید نورد سرد در استان آذربایجان شرقی است تصریح کرد: راه اندازی کامل این خطوط تولید و افزایش میزان تولید نورد سرد از ۲۰۰ هزار تن به ۵۰۰ هزار تن مستلزم حمایت مدیران و مسئولین کشوری و

استانی است.

حجت‌الاسلام سید محمد رضا میرتاج‌الدینی با بیان اینکه رهبر معظم انقلاب سال ۱۴۰۰ را سال تولید پشتیبانی‌ها و مانع زدایی‌ها نامگذاری کردند، گفت: این یک شعار راهبردی است که مخاطب اصلی آن مسئولین و مدیران سه قوه هستند که در همین راستا بندۀ و همکارانم در مجلس شورای اسلامی به دنبال شناسایی و رفع موانع در سر راه تولید هستیم.



گزارش تصویری
از هجدهمین
نمایشگاه بین‌المللی
متالورژی، فولاد، ریخته‌گری،
ماشین‌آلات و صنایع وابسته

Exhibi
IRAN M
2

رئیس هیات مدیره شرکت معدنی و صنعتی چادرملو عنوان کرد

اقدامات ارزشمند پارس ساختار در جهت رفع چالش‌های اصلی توسعه صنعت فولاد کشور



عنوان فرستی مناسب برای تجلی حضور و موقیت شرکت‌های تازه وارد به این مجموعه در بازارهای بین‌المللی بهره می‌گیرد. وی در بیان گفت: ما امیدواریم این مجموعه‌ها باویژه گروه صنعتی پارس ساختار در جهت دستیابی به اهداف صنعت پیشran در شکل‌گیری نمایشگاه‌های تخصصی نقش آفرین باشد.

رئیس هیات مدیره شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در چهارمین روز از هجدهمین نمایشگاه ایران متفاوت در بازدید از غرفه گروه صنعتی پارس ساختار اظهار کرد: امروز شاهد یک گروه صنعتی از جنس معدن، صنایع معدنی و اجزای صنایع وابسته هستیم که در توسعه فعالیت‌های خود تامین انرژی مورد نیاز را در دستور کار قرار داده است.

محمد فاطمیان افزواد: در این مجموعه نه تنها جهت‌گیری توسعه زنجیره ارزش از معدن تا صنایع پایین دستی در حال انجام است بلکه در جهت رفع چالش‌های اصلی توسعه صنعت فولاد کشور اقدامات ارزشمندی انجام شده است.

رئیس هیات مدیره شرکت معدنی و صنعتی چادرملو تاکید کرد: استقرار واحدهای صنعتی این مجموعه در استان آذربایجان شرقی از نظر آمایش سرزمین در یک موقعیت منطبق با ساختار اکونومیک و ساختارها و مارکت‌های آتی است که باعث شده آیندهای بسیار خوب در انتظار این مجموعه باشد.

فاطمیان حضور گروه صنعتی پارس ساختار در هجدهمین نمایشگاه ایران متفاوت را که به همت انجمن فولاد کشور برگزار می‌شود حضوری فعال برشمود و ادامه داد: این نمایشگاه صرفاً به نمایش عرضه توانمندی‌ها اکتفا نمی‌کند بلکه از این فضا به

رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی:

برنامه‌های توسعه‌ای پارس ساختار در بخش صنایع و معدن قابل توجه و چشمگیر است



حداکثری بخش خصوصی می‌دانیم. دولت نباید رقیب باشد بلکه باید تسهیل کننده مسیر باشد.

رئیس کمیسیون صنایع مجلس از اراده دولت سیزدهم و مجلس فعلی برای حل مشکلات بخش تولید و صنعت خبر داد و افود: توانمندی‌های خوبی در منطقه و کشور در بخش‌های مختلف تولیدی وجود دارد. دولت باید بستر درخشش تولید ملی توسط بخش خصوصی را به جد فراهم نماید.

وی ادامه داد: امروز نسخه درمان اقتصاد بیمار کشور، بسیج همه امکانات و استعدادهای داخلی است. همه موظفیم راه را برای درخشش این مجاهدان عرصه تولید و اقتصاد، هموار نماییم.

عبدالرضا اکبری، رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با حضور در غرفه مجموعه معدنی و فولادی گروه صنعتی پارس ساختار از توانمندی‌ها و تلاش‌های این گروه صنعتی در عرصه تولید و اشتغال‌زایی قدردانی کرد.

در حاشیه این بازدید رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی طی گفتگو با خبرنگار پاناگ گفت: واحدهای مستقر در هجدهمین دوره نمایشگاه ایران متفاوت بسیار خوب و موفق هستند، از جمله مجموعه گروه صنعتی پارس ساختار که برنامه‌های توسعه‌ای خوبی داشته و فعالیت قابل توجه و چشمگیری را در این حوزه داراست.

عبدالرضا اکبری گفت: انتظار می‌رود این واحدها بر رفع نیاز بازارهای داخلی، بتوانند صادرات قابل توجهی داشته باشند و در بازار جهانی بذرخشنده و ایران اسلامی را با تولیدات و قدرت اقتصادی خود به دنیا معرفی کنند.

وی افزود: کشوری که در حوزه تولید قوی عمل کند، هیچکس نمی‌تواند به آن کشور متعرض باشد و این اطمینان را داریم که ایران عزیزان در آیندهای نه چندان دور با نیروهای غیور و متعصب و با اراده خواهد درخشید.

نماینده مردم تهران، ری، شمیرانات، اسلامشهر و پردیس تصريح کرد: راه حل برون رفت از وضع آشفته اقتصادی را حضور



گزارش تصویری از هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی متالورژی، فولاد، ریخته‌گری، ماشین‌آلات و صنایع وابسته



بین المللی ایران متفاوت و دیدار با نایب رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار در گفتگو با خبرنگار پانار گفت: علیرغم شرایطی که همه‌گیری ویروس کرونا حاکم کرده است نمایشگاه متفاوت با استقبال و شکوه خاصی برگزار شد و همچنین توانستیم با مشتریان خود ارتباط موثری داشته باشیم.

غلامرضا خلیقی با اشاره به توانمندی‌های زیر مجموعه گروه صنعتی پارس ساختار گفت: این گروه صنعتی در حوزه صنعت فولاد و سایر رشته‌هایی که فعالیت دارد پیشرفت قابل توجهی داشته است و انتظار می‌رود شاهد موفقیت و پیشرفت‌های دیگری از این مجموعه باشیم.

مدیرعامل شرکت فولاد غرب آسیا با بیان اینکه صنعت فولاد صنعت زیرساختی برای کشور محسوب می‌شود، افroot: هرچه به صنعت فولاد بیشتر توجه شود و این صنعت مورد حمایت بیشتری قرار گیرد، اقتصاد و صنعت کشور در ریل توسعه و با سرعت بیشتری حرکت کرده و پیشرفت می‌کند.

وی با بیان اینکه امروزه یکی از مشکلات کشور تامین انرژی و مواد اولیه است، اظهار داشت: با توجه به تحريم‌های حاکم بر کشور که باعث کاهش واردات شده، تنها راه حل این مشکل تولیدات داخلی با اتکا به استعداد جوانان کشور است.



رییس اندیشکده سیاست‌های صنعت و معدن راهبردی دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام:

گام بزرگ گروه صنعتی پارس ساختار در تکمیل زنجیره فولاد ستودنی است

فعالیت است که امیدوارم با قدم‌های استوارتر در جهت نیل به اهداف خود قدم بردارم.

رییس اندیشکده سیاست‌های صنعت و معدن راهبردی دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام محیط شرکت‌های خصوصی را به عنوان رزمندگان در خط مقدم جنگ اقتصادی، با نشاط و جهادی خواهند و افroot: صنعت فولاد یکی از صنایع پایه و اساسی کشور است که صنعتی شدن کشور را طی ۳ دهه گذشته شتاب بخشیده است.

وی ادامه داد: در چند ماه اخیر مشکلاتی در زمینه تامین سوخت واحدهای فولادی وجود داشت که با تدبیر و درایت، شرکت‌ها توانستند با کمترین هزینه و اتلاف انرژی تولید را ادامه دهند.

رییس اندیشکده سیاست‌های صنعت و معدن راهبردی دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام با اشاره به نامگذاری سال جاری با عنوان تولید، پشتیبانی و رفع موانع توسط مقام معظم رهبری، بیان کرد: مجمع تشخیص مصلحت نظام بدنبال شناسایی موانع تولید و رفع آن‌ها است و در این راه شرکت‌های بخش خصوصی نقطه نظرات خود را در مورد مقررات، قوانین و دستورالعمل‌های موجود و اصلاح آن به نهادهای حاکمیتی منتقل کنند تا با اصلاح و رفع آن‌ها بتوانند با طیب خاطر بهتری به فعالیت خود ادامه دهند.

مدیرعامل شرکت فولاد غرب آسیا در بازدید از غرفه گروه صنعتی پارس ساختار

هجدهمین نمایشگاه متفاوت با استقبال و شکوه خاصی برگزار شد



غلامرضا خلیقی مدیرعامل شرکت فولاد غرب آسیا ضمن بازدید از غرفه گروه صنعتی پارس ساختار در هجدهمین نمایشگاه



احسان نمازی زاده، رییس اندیشکده سیاست‌های صنعت و معدن راهبردی دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام در بازدید از غرفه صنایع معدنی و فولادی گروه صنعتی پارس ساختار در هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران متفاوت بیان کرد: علیرغم همه مشکلات اقتصادی، همچنان تکاپو و تلاش در شرکت‌های بخش خصوصی دیده می‌شود.

نمازی زاده با تمجید و ستایش از فعالیت شرکت‌های صنایع فولاد شهریار تبریز، ذوب نورد توانارام، معدنی فرنارام و بازرگانی آشنارام در مسیر تکمیل زنجیره تولید فولاد تصریح کرد: مجموعه پارس‌ساختار مانند سایر مجموعه‌های بخش خصوصی با عملکرد بسیار درخشان و طرح‌های توسعه بسیار خوب در حال



برنده جایزه عکاسی این دوره جناب آقای مهدی رzac زاده
همکار محترم در امور مالی گروه صنعتی پارس ساختار

گروه از لنز همکاران

هنر به معنی انتقال عواطف و احساسات یک هنرمند به دنیای اطراف است. هنر، تبلور روح در بطن وجودی هستی است که از جلوه‌های خلقت الهی محسوب می‌شود و ریشه واقعی آن همان خالق بی‌همتاست.

هنر کاربردهای متفاوتی دارد که هر یک برای بیان سخن و احساسی نهادینه شده است. یکی از این هنرهای پرکاربرد، هنر زیبایی عکاسی است که برای ثبت تک تک لحظه‌های تلاخ و شیرین زندگی انسان‌ها به کار می‌رود. عکس، تابلوی دقایق و ثانیه‌های انسان‌هایی است که در خاطرات سفر می‌کند و می‌توانند به یاری دستان هنرمندی این دقیقه‌ها را ثبت نمایند.

عکاسی هنری است که هنرمند سعی می‌کند در پس زیبایی‌های حسی انسان‌ها، مفاهیم و معانی متفاوتی را نسبت به دنیای بیرون خلق کند و افرادی که از پشت لنز دوربین، توانایی خلق این معنا را دارند می‌کوشند در خاطر روزگار بمانند.

شاید پیشرفت تکنولوژی کمک بسیاری به ارزش‌گذاری خاطرات آدمیان کرده است و هر فردی در هر لحظه‌ای از روز می‌تواند تمام وقایع عمر خود را ثبت کند؛ اما لذت برخی عکس‌های قاب گرفته شده را نمی‌توان در هیچ عکس دیجیتال یافت.

دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار در راستای استقبال صمیمانه شما عزیزان و جلب مشارکت همکاران به منظور غنایخشی به محتوای سایتها، کانال و نشریه داخلی پانار برای سومین بار متوازی، رقباتی دوستانه در عرصه عکاسی آماتور با گوشی موبایل تحت عنوان "گروه از لنز همکاران" برگزار کرد.

فرآخوان این مسابقه در کانال‌های ارتباطی مجموعه اعلام شد و در مدت زمان تعیین شده آثار قابل توجهی برای شرکت در این مسابقه به دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار رسیده و سپس با نظر هیئت داوری، مورد ارزیابی نهایی قرار گرفته است.

عکس‌های منتخب از سوی هیئت داوران انتخاب و به صاحبان آثار جایزه‌ای نفیس اهدا خواهد شد.

همچنین جوایز نقدی آفایان آربایی نژاد و غفاری دو برنده عزیز دوره‌های قبل تقدیم گردید.

عکس‌های راه یافته به هیات داوران

علی علیزاده
شرکت پارس ساختار



امیر اسماعیلی
شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز



محمد رضا هامون
گروه صنعتی پارس ساختار



سولماز خیاط سعید
دفتر طرح و توسعه



میراث دار صنعت
کفش دستدوز
آذربایجان

خاد مکان



فرهنگ و هنر، سرمایه‌های اصلی یک سرزمین اند که از نسلی به نسل دیگر سپرده می‌شود، اما در گذر سال‌ها و روزها، هر چیزی ناگزیر از تغییر و نو شدن است. چه بسیار صنایع و هنرهایی که در زیر غبار کهنه‌گی و فراموشی، پنهان شدند و فقط نامی و نشانی از آن‌ها باقیست. شاید برای هر هنری و فرهنگی، مردانی باید که غبار از چهره آن‌ها زدوده و با طراوت‌تر بشناساند.

آذربایجان و تبریز، همواره از پیشگامان هنر، فرهنگ و صنعت ایران زمین بوده است. گاهی مردانی همچون شهریار و خاقانی، پرچمداران شعر و سخن این مرز و بوم می‌گردند و گاه شیرمردانی همانند ستارخان‌ها و باکری‌ها، سلحشوران دفاع از آن می‌شوند. گاه مردانی چون توکلی‌ها، مقیمه‌ها و عالی نسب‌ها پرچمدار صنعت این خطه می‌شوند تا تبریز کهن مبدأ حرکت‌های اقتصادی و اجتماعی معاصر شود. گاه اولین‌ها به دستان مردان و زنان این دیار رخ می‌دهند و گاه نفیس‌ترین فرش‌های دستبافت جهان از هنر دستان فرش بافانش به جهان معرفی می‌شود.

یکی از همین دستانی که آغازگر کاری ارزشمند برای تبریز و دیار آذربایجان شد دستان حاج محمد بود. در این شماره از معرفی نام آوران صنعت قصد داریم تا شما را با یکی دیگر از این نامداران عرصه صنعت و تولید بیشتر آشنا نماییم: "حاج محمد خادم خوئی میراث‌دار صنعت کفش دستدوز و چرم آذربایجان" محمد خادم خوئی در سال ۱۳۱۶ در تبریز به دنیا آمد و از هفت سالگی شروع به کار در بازار کرد. حاج محمد خادم کار را با پیله دوزی در بازار کفش آغاز کرد و بعد از تماسای دوخت کفش توسط کفashan به این هنر علاقمند شد و از پدرش خواست او را به این کار بگمارد.

پس از آن با تلاش شبانه‌روزی و آموختن فوت و فن‌های این هنر و تمرین و ممارست بسیار تا ۱۲ سالگی به استادی در این صنعت نائل شد. وی خودش آن زمان‌ها را اینگونه تعریف کرده است: از همان کودکی وقتی کفش‌ها را پشت ویترین مغازه‌ها می‌دیدم با خود می‌گفتم که چرا این کفش‌ها با کار من فرق می‌کند از پدرم درخواست کردم من را به کارگاه کفashan ببرد تا بتوانم آنجا کار کنم.

وقتی مشغول به کار در کفashan شدم به استادکار به خوبی نگاه می‌کردم تا یاد بگیرم. با خودم می‌گفتم من هم دو تا دست دارم و دو تا چشم و استادکارم هم دارد، پس می‌توانم از عهده کار بر بیایم. در آن سن آنقدر تلاش کردم تا توانستم همانند استادکارم کفش دوزی کنم.

در سن ۱۲ سالگی دیگر شب و روز نداشتم و تمام عشق و علاقه من شده بود کار و کفش. چون از کودکی در گیر کار شده بودم نتوانستم تحصیل کنم ولی خداوند ذهنی به من داده بود که توانستم خواندن و نوشتن را یاد بگیرم و از عهده مسائل مالی خود برآیم.

حاج محمد خادم فعالیت مستقل خود را در سال ۱۳۳۰ با راه اندازی کارگاه و فروشگاه کفش سی سی در تبریز با دوخت کفش‌های چرمی در طرح‌های ایرانی، انگلیسی و ایتالیایی شروع کرد. این فروشگاه در طرح راهسازی دولت قرار گرفت و تعطیل

برای فروش کفش‌های دستدوز راهاندازی و موجبات اشتغال صدها نفر در این عرصه گردد.

وی از صنعتگران قبل از نسل خودش به خوبی یاد می‌کند و می‌گوید: قدیم صنعتگران خوبی بودند که کفش می‌دوختند. کارگران به حرف گوش می‌دادند تا خودشان استادکار شوند. بین همه رقابت بود کارشنان را به بهترین نحو انجام و به آن اهمیت می‌دادند.

جوان‌های امروزی تمایلی به این شغل ندارند چون هزینه‌های زندگی افزایش یافته و کارگر هم نمی‌تواند درآمد خوبی داشته باشد و قدمی‌ها هستند که هنوز در این شغل فعال هستند.

ما یاد گرفته‌ایم که کفش را اصولی بدوزیم، کفش‌های دست دوز قدیمی برای پا راحت است چرا که اگر کفشه راحت نباشد بوشیدن آن فایده‌ای ندارد. الان کفشی که می‌دوزم طبی، سبک و راحت است.

اگر پول این کفش را به کسی بدhem حاضر نیست وقت بگذارد و این کفش‌ها را بدوزد. به ناچار خودم هر هفته دو جفت برای مشتریان قدیمی می‌دوزم که دست خالی مغازه‌ام را ترک نکنند به خاطر آبروی خودم این کار را انجام می‌دهم و دیگر به دلیل پول آن نیست.

صنعتگر باید از ابتدای کار به فکر خودش باشد بتواند مغازه داشته باشد. شاگردان زیادی داشتم که با من ۳۰ سال کار کرده‌اند و اکنون آن‌ها پیر شده‌اند و یا فوت کرده‌اند. امیدوارم جوان‌ها به این صنعت جذب شوند تا هنر کفش دست دوز همچنان در بین ایرانیان باقی بماند.

عمر هنری هفتاد ساله استاد محمد سی سی یک تجربه گران‌بهای برای آن‌هایی هست که بدبندل صنعت و حرفة می‌روند. حاصل یک عمر فعالیت حاج محمد خادم نه فقط زنده نگاه داشتن صنعت کفش دست دوز، که تربیت دهها شاگرد علاقمند و آموختن فوت و فن‌های این هنر به آن‌هاست.

فوت و فن‌هایی که حاصل زحمات شبانه‌روزی و شب بیداری‌ها و تجربه هفتادساله او در صنعت کفش دست دوز است که باعث شده استاد حاج محمد خادم به عنوان پدر کفش دست دوز تبریز یاد شود.

ایشان یکی از اساتید و پیشکسوتان باسابقه و بنام صنعت کفش دست دوز تمام چرم ایران و تبریز بود که سراججام بعد از سال‌ها کار و تلاش خستگی‌ناپذیر و فعالیت مستقیم در تولید کفش و تربیت شاگردان زبده فراوان، صحنه‌گاه ۲۶ شهریور ماه سال‌جاری در سن ۸۴ سالگی پس از تحمل یه هفته بیماری دارفانی را وداع گفت و جامعه بزرگ صنعت را داغدار کرد.

و بعد از مدتی تبدیل به خیابان شد. حاج محمد ناچار کارگاهش را در خانه راهاندازی کرد. بعد از مدتی حاج محمد شناخته شده و مشتریان ثابت خودش را به دست آورد و مغازه‌ای در پاساز ۱۱۰ خریداری کرد و علیرغم سختی‌ها و مشکلات به کارش ادامه داد.

وی در خصوص آن دوران گفته است: بعد از مدتی که کفش سی سی را راه اندازی کردم سفارشات متعددی گرفتم و کار به جایی رسید که بیست و پنج نفر کارگر داشتم و در تمام طول هفته خودم هم کار می‌کردم به طوری که انگار خداوند به من خواب نداده بود، شب‌ها کفش‌ها را به خانه می‌آوردم و تا صبح کار می‌کردم.

تخصص حاج محمد در کفش دست دوز از جنس چرم طبیعی زبانزد شده بود. رویه‌ها از چرم گاو و آسترها از چرم بز یا گوسفند و زیره‌ها از پوست گاومیش یا گاو استفاده می‌کرد و البته ناگفته نماند بعضاً برای رویه کفش از پوست شترمرغ یا چرم‌های گران قیمت دیگر نیز استفاده می‌کرد. وی وقتی از دور یک کفشی را نگاه می‌کرد حتی می‌توانست تشخیص دهد که این کفش ایرانی است یا خارجی و یا حتی در تبریز تولید شده یا تهران، زیبایی برندهای معروف دنیا بیشتر به داستانی است که پشت آن نام و لوگوی خاص پنهان شده است.

داستان اینکه چگونه یک اتفاق باعث شد یک برنده معروف متولد شود. در دنیای صنعت و هنر، چرم سی سی برنده‌ست که بر صدر این دنیا نشسته است. حاج محمد خادم، بنیان‌گذار چرم SISI و فروشگاه‌های زنجیره‌ای داستان نام‌گذاری SISI را چنین تعریف می‌کند:

سال ۱۳۳۰ در حالی که نوجوانی بیش نبود در شغل اجدادی خود یعنی دوخت کفش‌های تمام چرم و دست دوز به شهرت قابل توجهی رسیدم و با افکار بلند بروازانه‌ای که داشتم دنبال فرصتی می‌گشتم تا با ایجاد یک کارگاه و فروشگاه مستقل کار را رونق دهم.

در همسایگی فروشگاه نوپاییم، خیاطی اهل اتریش مغازه داشت که با او رفاقت داشتم، درست در همان روزهای اوایل شروع کارم این دوست خیاطم قصد برگشتن به کشورش را کرد و به من پیشنهاد کرد تابلوی مغازه او را بردارم و برنده مغازه او را نام تجاری تولیداتم سازم و آن نام سی سی بود. وقتی از او معنی سی سی را پرسیدم، چنین گفت که در کشور اتریش هر مغازه‌ای که از لحاظ تولیدات و اجناس در عالی‌ترین درجه باشد به او سی سی گفته می‌شود.

در همین زمان اولین خط تلفن فروشگاه نیز وصل گردید و از مخبرات در یک پاکت شماره تلفن را تحویل گرفتم. وقتی پاکت را باز کردم با این شماره تلفن روبرو شدم... این همزمانی‌ها به من تنها یک چیز را می‌گفت، این که نام سی سی به یک برنده جهانی تبدیل خواهد شد و تابلوی سی سی به سال ۱۳۳۰ بر سر در فروشگاه نصب شده است.

استاد خادم بعدها توانست این فروشگاه را به یک برنده چرم شناخته شده نه تنها در کشورمان بلکه در سایر کشورهای همسایه نیز تبدیل نمایید و فروشگاه‌های زنجیره‌ای این برنده را

دیدار مهندس ابادر رئیس
هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار
با جمعی از اعضای هیات مدیره
و مدیران بانک تجارت



دیدار دکتر ابادر نایب رئیس هیات عامل
گروه صنعتی پارس ساختار
با دکتر صادقی نیارکی معاون امور
صنایع وزیر صمت و هیات همراه
در قلاذر هتل گسترش تبریز





تداوم عملیات احداث کارخانجات
نورد سرد شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز
وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار



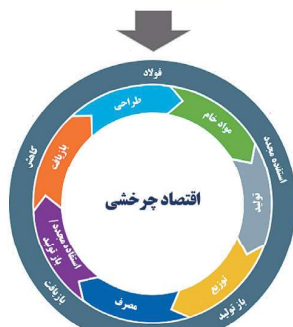
تحقیق تولید، نشانه همت
و پشتکار کارکنان شرکت
معدنی و صنعتی فرنارام
وابسته به گروه صنعتی پارس ساختار



فولاد در اقتصاد چرخشی

واحد تحقیق و توسعه گروه صنعتی پارس ساختار

کسب و کارهای مختلف است این مدل می‌تواند اساس یک انقلاب اقتصادی باشد. مطابق گزارش موسسه آلن مک آرتور (۲۰۱۳)، قابلیت صرف‌جویی در مصرف مواد اولیه و انرژی در بستر سامانه‌های اقتصاد چرخشی، سالانه حدود یک تریلیون دلار است. همچنین بر اساس مطالعات، اشتغال‌زایی نظامهای اقتصاد چرخشی بر مبنای طراحی بازار کسب و کار بسیار قابل توجه می‌باشد.



تاریخچه

اقتصاد چرخشی و ایده آن در اوایل سال ۱۹۶۶ در کتاب کنت بولدینگ مطرح شد. وی بیان نمود که سیستم تولید باید "چرخشی" باشد. سپس در سال ۱۹۸۸ در اقتصاد منابع طبیعی ظاهر شد. بالاگفته پس از آن توسط پیرس و ترنر این اصطلاح برای توصیف یک سیستم اقتصادی استفاده شد که در آن زباله در مراحل استخراج، تولید و مصرف به نهاده تبدیل می‌شود.

از اوایل دهه ۲۰۰۰، چین این مفهوم را در سیاست‌های صنعتی و زیست محیطی خود ادغام کرد تا آن‌ها را منبع مدار، تولید محور، استفاده محور و همچنین چرخه زندگی محور جلوه دهد. بنیاد آلن مک آرتور در انتشار این مفهوم در اروپا و قاره آمریکا موثر بود. اتحادیه اروپا چشم انداز خود را از اقتصاد چرخشی در سال ۲۰۱۴ معرفی کرد. سپس در سال ۲۰۲۰ یک برنامه عملیاتی اقتصاد چرخشی راه اندازی شد که راه را برای رسیدن به یک اقتصاد رقابتی و بی‌طرفی از تغییرات اقلیمی برای مصرف کنندگان توانمند و هوشمند نشان می‌دهد.

نقش فولاد در تحقق اقتصاد چرخشی

اقتصاد چرخشی فانوس راه در حرکت به سمت تولید فولاد سبز (بدون آلایندگی) است تا با تکیه بر تکنولوژی و روش‌های بازچرخانی، منابع محدود را برای آیندگان حفظ کند. فولاد ۱۰۰٪ قابل بازیافت است و می‌توان آن را بارها و بارها باز تولید نمود. برای ایجاد محصولات جدید فولادی در یک حلقة مowa

اقتصاد چرخشی یکی از روش‌های نوظهور و مهم در زمینه نوآوری اجتماعی است که با تکیه بر اصول توسعه پایدار، موجب افزایش ارزش اقتصادی برای کشورها می‌شود. تغییر مدل اقتصادی از اقتصاد خطی به اقتصاد چرخشی و ایجاد حلقه‌های بسته جریان مواد، به جای کاستن از سرمایه، به تولید سرمایه منجر می‌شود. گروه صنعتی پارس ساختار با پیاده سازی نگرش و تفکر سیستمی در این مجموعه گام در درک بنیادین و همه جانبیه مفاهیم اقتصاد چرخشی نموده و زنجیره ارزش محصولات تولیدی بر این اساس طراحی شده است.

مفهوم اقتصاد چرخشی

اقتصاد چرخشی یک مدل اقتصادی پایداری است که در آن مواد در گردش از چرخه بسته تولید، مصرف و بازیافت، خارج نمی‌شوند. این مدل بر پایه کاهش (reduction) آلایندگی و مصرف مواد و انرژی، استفاده مجدد (reuse) از محصولات، بازتولید (remanufacturing) محصولات و بازیافت (recycling) مواد و انرژی است. اقتصاد چرخشی متفاوت از مدل‌های سنتی و خطی اقتصاد است که بر اساس الگوی استخراج مواد، ساخت محصول، توزیع، مصرف و پسماند تعریف و اجرا می‌شوند.



اقتصاد چرخشی، در واقع یک سیستم صنعتی است که عمدتاً به صورت تجدیدپذیر و قابل احیا طراحی شده، در آن گرایش به استفاده از انرژی تجدیدپذیر و عدم استفاده از مواد شیمیایی سرمی وجود داشته و هدف آن، از بین بردن ضایعات از طریق طراحی بورتر مواد، محصولات، سیستم‌ها و مدل‌های کسب و کار می‌باشد. در اقتصاد خطی منابع اولیه نهایتاً یا مصرف می‌شوند یا دور ریخته می‌شوند که منجر به استفاده بی‌رویه از منابع اولیه و آسیب جدی محیط زیست می‌شود. بدون شک ادامه مسیر زندگی انسان در چهارچوب اقتصاد خطی امکان پذیر نیست؛ (استخراج، ساخت و دورریز) به حجم گسترهای از منابع طبیعی، محیط‌زیست و انرژی (به خصوص فسیلی) نیاز دارد و مبرهن است که با گذر زمان کره خاکی تاب همراهی با چنین سیستمی را ندارد.

اقتصاد چرخشی نه تنها یک مدل سازگار با محیط زیست بلکه یک فرصت اقتصادی بزرگ برای

آن‌ها به اتمام رسیده است، در فرآیندی به نام تولید مجدد، برای کاربری با شرایط جدید تبدیل می‌شوند. امروزه بسیاری از محصولات فولادی مانند ماشین آلات ساختمانی و کشاورزی، موتورهای کامپون و اتومبیل، موتورهای الکتریکی، لوازم خانگی و توربین‌های بادی با فرایند تولید مجدد ساخته شده‌اند. با استفاده از این فرایند دوره بازگشت سرمایه به طور محسوسی کاهش یافته و محصولات با قیمت ۲۵ تا ۵۰ درصد ارزان‌تر به مشتری عرضه می‌شوند و از مواد خام به صورت پایدارتر استفاده می‌شود.

بازیافت (Recycling)

ذوب محصولات فولادی در پایان عمر مفید برای تولید فولادهای جدید انجام می‌شود. بازیافت، شکل فیزیکی فولاد را تغییر می‌دهد و به محصول دیگری تبدیل می‌کند. تمام قراضه‌های فولادی موجود، بارها و بارها بازیافت می‌شوند تا محصولات فولادی جدید در یک حلقه مواد بسته ایجاد شوند. فولاد بازیافتی خواص ذاتی فولاد اصلی را حفظ می‌کند. بازیافت به دفعات نامحدود بدون تغییر خاصیت ذاتی، روش‌های آسان جداسازی مغناطیسی و بازیافت سریع از مزایای فولاد می‌باشد.

گروه صنعتی پارس ساختار و مدل اقتصاد چرخشی

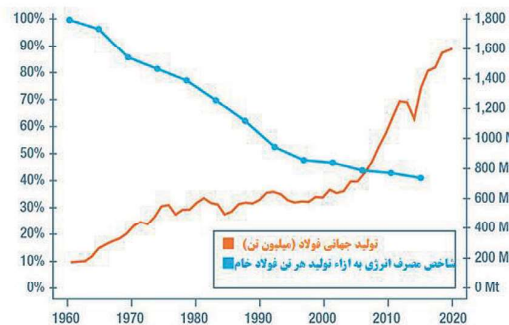
هدف غایی گروه صنعتی پارس ساختار، رشد اقتصادی از طریق کاهش استفاده از منابع طبیعی و تخریب محیط زیست است تا با رویکرد نگرش سیستمی به کسب و کار و با تکیه بر فناوری‌های نوین و روش‌های استفاده مجدد، منابع محدود را برای آینده‌گان حفظ کند. پروژه‌های برنامه‌بیزی شده در کارخانجات گروه صنعتی پارس ساختار، استفاده از پساب شهری، تصفیه و بازچرخانی آب، تکمیل زنجیره فولاد و استفاده از ضایعات و قراضه‌های فولادی، بازیافت اسید مورد استفاده در خطوط تولید، بروزرسانی خطوط تولید، برنامه‌ریزی جهت احداث نیروگاه سیکل ترکیبی و برقالی و استفاده از خطوط تولید بروز با حداقل مصرف انرژی می‌باشد. همچنین این گروه با شروع احداث بزرگترین گلخانه مدرن شیشه‌ای یکپارچه کشت صیفی جات در خاورمیانه و استفاده از بروزترین شیوه‌های کشت دنیا و سیستم‌های نوین آبیاری و استفاده از منابع آبی برداشته است. مصرفی، گام مهمی در استفاده بهینه از منابع آبی برداشته است. در شیوه کشت هیدرопونیک که در این گلخانه استفاده خواهد شده، با استفاده از بستر کشت بدون خاک و سیستم هوشمند تامین نیازهای گیاه، میزان مصرف کود و سم کاملاً کنترل می‌شود که علاوه بر تولید محصولات سالم‌تر از ورود مواد شیمیایی و آلاینده به خاک، ۱۰۰ درصد جلوگیری می‌شود.

منابع: متن برنامه استراتژیک گروه صنعتی پارس ساختار، وبسایت Worldsteel، کتاب "اقتصاد چرخشی: مسیر حرکت به سمت توسعه پایدار" از انتشارات معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، مقالات World Economic Forum، McKinsey Global Institute، UN Environment Programs

فولاد به عنوان عنصری پایدار نقش مهمی در دستیابی به اقتصاد چرخشی دارد چرا که کاهش وزن محصولات فولادی آسان بوده و اجزای فولادی را به طور موثر مورد استفاده مجدد یا بازیافت قرار می‌دهد. هر قطعه فولاد بدون در نظر گرفتن عمر مصرف، در نهایت می‌تواند بازیافت شده تا نیاز روزافزون جهانی به فولاد جدید برآورده شود.

کاهش (Reduce):

در ۵۰ سال اخیر سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه منجر به طراحی گریدهای جدیدی از فولاد شده است که مقاومت و کشش فوق العاده بالایی دارند. این گریدها وزن محصولات فولادی را ۲۵ تا ۴۰ درصد کاهش داده‌اند که این کاهش وزن در صنایع بسته بندی، ساختمان و خودرو باعث کاهش مصرف در مواد اولیه، انتشار گاز CO_2 ، مصرف انرژی، اثرات حمل و نقل و افزایش استعمالزایی در تحقیق و توسعه می‌شود. مطابق شکل ذیل، در سال‌های اخیر مصرف انرژی به ازاء تولید هر تن فولاد در مقایسه با سال ۱۹۶۰ به میزان ۱۹۶۰ به میزان ۱۹۶۰ نیاز دارد و تولید یک تن فولاد امروزی تنها به ۴۰ درصد انرژی در سال ۱۹۶۰ نیاز دارد و انرژی ذخیره شده معادل انرژی مورد نیاز وسیله نقلیه جهت جابجایی مسافر در مسیری به طول ۱۷,۳۸۰ کیلومتر می‌باشد. در این مدت، تولید فولاد تقریباً پنج برابر شده است.



استفاده مجدد (Reuse)

مقصود از استفاده مجدد از یک عنصر یا ماده، استفاده از آن برای هدف اصلی یا برای هدفی مشابه، بدون تعییر قابل توجهی در مشخصات فیزیکی یا ماهیت ماده می‌باشد. در یک اقتصاد تماماً چرخشی، نحوه استفاده مجدد محصول تولیدی، در فاز طراحی اولیه مدنظر قرار می‌گیرد. این امر موجب می‌شود محصولات اعم از مقیاس بزرگ و کوچک پس از اتمام استفاده اولیه خود، سریعتر و کاراتر مورد استفاده مجدد قرار می‌گیرند. در این اقتصاد تمامی محصولات جانبی تولید فولاد (مانند سریاره، گازهای تولیدی و غبار) در تولید محصولات جدید مورد استفاده قرار می‌گیرند. این رویکرد میزان دفن زباله، انتشار گازهای گلخانه‌ای و استفاده از مواد خام را کاهش می‌دهد.

تولید مجدد (Remanufacturing)

در یک اقتصاد کاملاً چرخشی، محصولاتی که عمر مفید کاربری



محمد علی تبریزی

کردآورنده: مهدی رzac زاده

روزنامه نگار، ادیب و آزادیخواه تبریزی

همانند شماره‌های پیشین در این شماره از نشریه پانار به معروفی یکی دیگر از مفاخر دیار آذربایجان می‌پردازیم. استاد محمدعلی تبریزی؛ گرچه درباره روحیات، اخلاق و تلاش‌هایشان بسیار سخن گفته اند، ولی سلامت نفس، میهن‌پرستی، حافظه سرشار، کمک به دیگران در تحقیقات، جامعیت در علوم، قناعت و برداشتن در مصائب، کتاب‌شناسی و کتابدوستی، وی را از سایر محققین هم عصرش متمایز ساخته است. در ذیل مختصری از زندگی نامه این استاد بزرگوار را می‌خوانید.

زنده یاد محمد علی خان تبریزی یکی از معارف پروران، نویسنده‌گان، سیاستمداران و کتابشناسان معاصر بودند که در دو جبهه سیاست و معارف به موازات هم مصدر خدمات چندی برای آذربایجان و ایران بودند. وی سال‌هایی از عمر خود را در سنگر سیاست و برکرسی وکالت گذراند. بی‌جهت نبود که یار دیرینش زنده یاد حاج محمد نخجوانی پس از درگذشت وی مقاله‌ای به زبان‌های ترکی و فارسی نوشته که در بخشی از آن آمده: مرحوم تبریز پیش از آنکه صحبت مشروطه و آزادی در ایران خصوصاً در تبریز به میان آید به دستیاری چند نفر از هم فکرانش در نشر مرام آزادی خواهی و بیداری هموطنان خود تلاش و سعی فراوانی مبذول داشتند و از این رو آن مرحوم را پیشقدم آزادی خواهان می‌توان شمرد و به همین منظور کتابخانه‌ای بنام تبریز در سال ۱۳۱۶ قمری در تبریز دائر کردند که اشتهر آن مرحوم به مناسبت همان کتابخانه است و اغلب کتب و مجلات مطبوعه در مصر و اسلامبول و اروپا را که در آن زمان کمتر به تبریز می‌رسید وارد کرده و در همان کتابخانه در دسترس طالبین می‌گذاشتند و همچنین مدرسه‌ای با اصول جدید به یاری و همراهی همان چند نفر تاسیس نمودند...

شادروان میرزا محمد علی خان تبریز پسر میرزا صادق تبریز و از نیای مرحوم میرزا مهدی خان (منشی معروف نادرشاه) و نسب ایشان به چند پشت به منشی پادشاه افسار که مولف تاریخ جهانگشای نادری و دره نادری است می‌رسد. آن مرحوم در ششم خداداد ماه سال ۱۲۵۶ خورشیدی مطابق با ۱۸۷۷ میلادی در محله نوبیر تبریز دیده به هستی گشود. تبریز در شهر تبریز به تحصیل علوم و فنون آن زمان و بیش از هرچیز به فraigیری هیئت و طبیعت‌شناسی و طب پرداخت. او از آغاز نوجوانی و بعدها با آغاز سلطنت مظفرالدین شاه به افکار آزادیخواهانه روی آورد و به تبلیغ و ترویج تمدن مدرن و آزاد پرداخت. در این مسیر او همواره با تقی‌زاده همراه و همکار بود و با شخصیت‌های آزادی خواه دیگری مانند میرزا سیدحسین خان عدالت صاحب سه روزنامه الحدید، عدالت و صحبت و نیز سید محمد شیستری (معروف به ابوالضیاء) مدیر روزنامه ایران نو در عهد مشروطیت ارتباط نزدیکی پیدا کرد.

در سال ۱۲۷۶ شمسی به ابتکار همین چهار نفر بود که اولین کتابخانه و کتابفروشی مدرن شهر تبریز تاسیس شد و مدت ده سال فعالیت کرد. این کتابفروشی مرکز مهمی برای فعالیت‌های اجتماعی و فرهنگی دوران مشروطیت در تبریز بود و تعداد زیادی از روشنکران در آنجا جمع می‌شدند و درباره کتاب‌های جدید و سیاست روز بحث می‌کردند.

محمدعلی تبریز در خلال سال‌های ۱۲۷۶ تا ۱۲۸۱ خورشیدی در آموزشگاه لقمانیه تبریز که از مدارس و آموزشگاه‌های مدرن آن روزی بود به معلمی پرداخت و به تدریس هیئت، جغرافیا و ادبیات درس می‌داد. او در همین اوان داروخانه‌ای نیز در تبریز تاسیس کرد و سه سال بعد به همراه تقی‌زاده و سایر همفکرانش مجله پرحتوای گنجینه فنون را پایه‌گذاری کردند.

تبریز در جریان انقلاب مشروطیت در تبریز فعالانه شرکت

مجموعه نشریات کتابخانه تربیت، با بیش از ۱۳۰ نسخه که اغلب قدمتی نزدیک به یک قرن دارند، از غنا و ارزش بسیاری برخوردار است. امروزه این مجموعه به خانه مطبوعات و نسخ خطی کتابخانه به مخزن نسخه‌های خطی کتابخانه ملی تبریز منتقل شده است. اکنون مجموع کتاب‌های چاپی فارسی کتابخانه تربیت بیش از بیست هزار و کتب چاپی لاتین آن نزدیک به پنج هزار جلد است. در سال‌های اخیر برای توسعه فضای و کارگیری روش‌های نوین و خدمات رایانه‌ای در این کتابخانه، اقدام شده است در همین سمت نیز مجله‌ای به نام گنجینه معارف منتشر کرد که شخصاً در آن مقالات ارزنده‌ای می‌نگاشت. تربیت از سال ۱۳۰۵ خورشیدی به مدت یک سال ریاست فرهنگ گیلان را عهده دار بود و در این سمت هم خدمات فرهنگی او از قبیل تاسیس کتابخانه، دبستان و دبیرستان و همچنین دایر کردن انجمن‌های ادبی و فرهنگی در آنجا نیز قابل چشم پوشی نیست. از ۱۳۰۹ تا ۱۳۱۰ شهردار تبریز بود. در زمان خدمت او با همت فراوان چندین خیابان بزرگ منجمله فردوسی، تربیت و ... در تبریز ساخته شد و با دایر کردن باعث می‌بزرگی به نام گلستان، گردشگار و تفریحگاه زیبایی برای مردم تبریز از خود به یادگار گذاشت.

بعد از آن در دوره هشتم قانون‌گذاری به سمت نماینده مجلس شورای ملی انتخاب شد و تا پایان عمر خود در این سمت باقی ماند. تربیت در ۲۶ دیماه ۱۳۱۸ بر اثر بیماری در تهران غریبانه درگذشت.

تربیت دو بار ازدواج کرد. حاصل ازدواج نخست او (با خواهر سیدحسن تقی‌زاده) دو پسر و دو دختر و ثمره ازدواج دوم او با بانوی به نام هاجر (دختر حسینقلی خان، کارمند سفارت ایران در استانبول) دو پسر بود. هاجر بعدها اداره تختیین مدرسه دخترانه تبریز به نام مدرسه دوشیزگان را بر عهده گرفت و خود از چهره‌های سرشناس در نهضت زنان گردید چنانکه در بیست و یکمین دوره مجلس شورای ملی، پس از انقلاب سفید و اصلاح قانون انتخابات که زنان برای اولین بار به مجلس راه یافتدند، نماینده تهران شد و در دوره بیست و دوم نیز همین سمت را داشت.

مهمترین اثر اوی "دانشمندان آذربایجان" است که نخستین بار با مقدمه حسن اسفندیاری (محتشم السلطنه) در ۱۳۱۴ ش در تهران به چاپ رسید. دانشمندان آذربایجان در برگیرنده سرگذشت شاعران آذربایجان (از آتش مراغمای تا یونس بن مظفر ارمومی) و فهرستی از جراید آذربایجان (از آذر تا نظمیه تبریز) است. این کتاب از مراجع معتبر در پژوهش‌های مربوط به تاریخ ادبیات ایران در حوزه آذربایجان به شمار می‌رود. تربیت مقالاتی نیز در نشریات مختلف از جمله ارمغان به چاپ رساند.

منابع و مأخذ

- ۱ - از نیما تا روزگار ما - یحیی آرین پور
- ۲ - دانشمندان آذربایجان - محمدعلی تربیت / به کوشش غلامرضا طباطبائی مجد
- ۳ - شرح حال و زندگی سیاسی - فرهنگی میرزا محمدعلی خان تربیت - احمد احراری

داشت. در همین دوران بود که با روشنفکران و آزادی خواهان دیگری از قبیل میرزا حداد حکاک باشی، کربلاجی علی مسیو تماس‌هایی پیدا می‌کند. این افراد پس از نزدیکی و اعتماد بیش‌تر با یکدیگر هسته اولیه آزادی خواهان را که بنیادش در باکو گذاشته شده بود، در تبریز تشکیل دادند. آن‌ها به ابتکار کربلاجی علی مسیو پس از مدتی فعالیت مشترک مقدمات تاسیس حزب سوسیال دموکرات را که به نام مرکز غیری معروف شد، فراهم آوردند.

تربیت بعد از به توب پسته شدن مجلس به کمیریج لندن رفت و چند ماه مهمان پروفسور ادوارد براون، شرق‌شناس و ادبیات شناس انگلیسی بود. در اوایل پاییز ۱۲۸۷ شمسی (۱۹۰۸ میلادی) از انگلستان به استانبول رفت و در انجمن سعادت همراه با شخصیت‌های مانند معاضد‌السلطنه، دهخدا و دولت‌آبادی به همکاری و فعالیت انقلابی پرداخت. پس از فتح تهران در سال ۱۲۸۸ شمسی با توجه به خدمات شایان فرهنگی و فدایکاری‌های بزرگی که در راه پیروزی انقلاب مشروطه به خرج داده بود، از سوی مردم تبریز به نمایندگی دوره دوم مجلس شورای ملی انتخاب و با خانواده به تهران رفت و تا سال ۱۲۹۰ به مدت ۲ سال نماینده مجلس شورای ملی بود.

تربیت در کنار حوصلت انقلابی و تحول پذیری خود شخصیتی کاملاً میانه‌رو، صلح‌جو و اهل مذاکره و مصالحه داشت. در موقعی بین آزادی خواهان و نمایندگان دولت واسطه می‌شد و سعی می‌کرد کارها را به دور از خصوصت و خشونت پیش ببرد. با انحلال مجلس دوم و در پی اولتیماتوم روس به ایران و اخراج شوستر آمریکایی، محمد علی تربیت به استانبول رفت و در آن جا هم یک کتابفروشی دایر کرد. او با مراجعته به نسخه‌های خطی کتابخانه‌های عمومی استانبول تحقیقات ارزنده‌ای انجام داد و ثمره کار خود را به عنوان ورقی از دفتر مطبوعات ایران نزد براون ارسال کرد و به این ترتیب کار او که از ارزش بالایی برخوردار بود به انگلیسی ترجمه شد.

محمد علی تربیت به مدت پنج سال (۱۳۰۰ تا ۱۳۰۴) رئیس فرهنگ آذربایجان بود. در این دوره موفق به انجام خدمات بزرگی گردید. در مدتی کوتاه دبستان‌ها و دبیرستان‌های زیادی تاسیس کرد. احداث اولین دبیرستان‌های دخترانه تبریز به نام او ثبت شده است. همچنین یک کتابخانه و قرائتخانه عمومی دایر کرد که در آن دهها هزار جلد کتب نفیس و سودمند با همت او در آنجا گردآورده شد که هنوز هم سالیانه هزارها نفر از دانشمندان و دانشجویان از آن استفاده می‌کنند.

یکی از مهمترین یادگارهای تربیت کتابخانه ای است که در ۱۳۰۰ تاسیس کرده است. این کتابخانه با بیش از دویست جلد کتاب کار خود را آغاز کرد و در اولین سال‌گرد تاسیس، صاحب بیش از ده هزار کتاب و سه سال بعد دارای بیش از پنج هزار جلد کتاب گردید. نزدیک به پانصد جلد کتاب خطی و چاپی در نخستین سال‌گرد کتابخانه به آن اهدا کرد.

کتابخانه و قرائتخانه آن سال‌ها «کتابخانه و قرائتخانه عمومی معارف» نامیده می‌شد اما بعدها به نام خود تربیت گردید.

معاون طرح و توسعه شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان:

پارس ساختار با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های نوین در مسیر پیشرفت

بتنی اضافه کرد: متابفانه این روزها بحث سرفت نبشی‌ها در دکل‌های مشبك فولادی بیشتر شده که آسیب‌های جبران ناپذیری به خطوط انتقال وارد می‌کند و خوشبختانه دکل‌های تک پایه بتنی از بابت عدم وجود امکان سرفت قطعات امنیت خاطر بالایی دارند که می‌توانند این مشکل و دغدغه ما را حل کنند.

معاون طرح و توسعه برق منطقه‌ای مازندران و گلستان ادامه داد: از دیگر مزیت‌های دکل‌های بتنی نسبت به دکل‌های مشابه این است که تمام مصالح و تجهیزاتی که برای ساخت استفاده می‌شود تماماً تولید داخل است و مسلمان در داخل کشور نیز قابل تهیه می‌باشد.

وی اضافه کرد: این دکل‌ها در سلامت محیط زیست بسیار حائز اهمیت می‌باشند چرا که به هیچ عنوان ایجاد آلودگی به همراه ندارند. این امر نشات گرفته از مبحث مهمی است که از جمله می‌توان گفت ساخت دکل‌ها از ساختار مبلمان شهری و طبیعت الهام گرفته‌اند. همچنین حمل و نصب آن‌ها خیلی ساده‌تر از دکل‌های مشابه بوده و امکان سرفت وجود ندارد.

معاون طرح و توسعه برق منطقه‌ای مازندران در ادامه تشریح مزایای دکل‌های بتنی اضافه کرد: دکل‌های بتنی خود ایستا از استحکام بسیار بالایی برخوردارند، در پای برج فضای کمتر و حریم خط انتقال کمتری از زمین را اشغال می‌کنند.

مهندنس نواحه ابازر رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار نیز در این بازدید در رابطه با نحوه تولیدات برج‌های تک پایه بتنی خود ایستا توسط این شرکت با ارائه توضیحاتی به اجرای بیش از ۲ هزار کیلومتر خط انتقال نیرو و ۲۰۰ پروژه توسط شرکت پارس ساختار در صنعت برق کشور اشاره و از آمادگی این شرکت برای حضور در پروژه‌های مختلف ملی در استان‌های مختلف کشور خبر داد.

در ادامه می‌هماندان از خط ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت چهار مداره تغذیه رینگ تبریز و پست والی که توسط شرکت پارس ساختار در حدود دو دهه پیش توسط برج‌های تک پایه خود ایستای بتنی طراحی و اجرا شده است، بازدید نمودند.

معاون طرح و توسعه شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان به همراه جمعی از مدیران این شرکت و شرکت مهندسی مشاور موننکو به همراه مهندس ابازر رئیس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار از مراحل تولید دکل‌های تک پایه خود ایستای بتنی در کارخانه پارس ساختار و همچنین برخی از پروژه‌های پست و خطوط انتقال نیرو اجرا شده توسط این شرکت در حومه شهر تبریز بازدید کردند.

به گزارش دفتر ارتباطات و رسانه‌ای گروه صنعتی پارس ساختار؛ مهندس حسین عسگری معاون طرح و توسعه شرکت برق منطقه‌ای مازندران و گلستان با قدردانی از مجموعه پارس ساختار به جهت برگزاری برنامه بازدید گفت: پارس ساختار با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های نوین در مسیر پیشرفت است و باقیتی به خاطر حضور و فعالیت مجموعه بزرگ و کارآفرینی چون پارس ساختار در تبریز به عنوان پایگاه صنعت کشور و فعالیت‌های کم نظری آن تبریک گفت.

وی با بیان اینکه استقرار تکنولوژی‌های جدید و نوآوری با هدف ارتقاء سطح کمی و کیفی تولید دکل‌های خط انتقال فوق توزیع نیرو از مهمترین ویژگی‌های شرکت پارس ساختار است، گفت: بازدید از شرکت پارس ساختار اولاً به جهت قدردانی و ارزش‌گذاری به زحمات و تلاش‌های مجموعه پارس ساختار به خصوص جناب آقای مهندس نواحه ابازر بنیان‌گذار این مجموعه بوده و همچنین آشنایی با توانمندی‌های پارس ساختار در راستای توسعه همکاری‌ها و استفاده از این ظرفیت‌ها در کشور و در سطح برق منطقه‌ای مازندران و گلستان بود.

معاون طرح و توسعه برق منطقه‌ای مازندران و گلستان تصریح کرد: با توجه به نتایج بازدید به عمل آمده امید است شرایط استفاده از ظرفیت‌های شرکت پارس ساختار در پروژه‌های آتی برق منطقه‌ای مازندران و گلستان فراهم گردد. خوشبختانه با نگرش وسیعی که مدیریت و مجموعه کارگران پر تلاش و مدیران این گروه صنعتی دارند شاهد اقدامات بسیار خوبی در اجرای پروژه‌های عظیم داخلی و خارجی هستیم.

onusگری با اشاره به مزایای دکل‌های تک پایه‌ی خود ایستای



آنچه در مواجهه با یک موضوع حقوقی باید انجام داد

مهدی رنجبر آذربایجان مشاور و مدیر امور حقوقی و قراردادهای گروه صنعتی پارس ساختار

قوانين عادی شامل تمامی نظامات حاکم بر قاطبه شئون زندگی اجتماعی در بخش‌های مدنی، کیفری و عمومی و حتی بین المللی می‌باشد که چنانچه پیش‌تر گفته شد توسط مراجع ذیصلاح قانون‌گذاری تصویب می‌شود. قانون مدنی، قانون مسئولیت مدنی، قانون مجازات اسلامی، قانون تجارت، قوانین آیین دادرسی مدنی و کیفری، قانون ثبت، قانون امور حسبي، قوانین شهرداری‌ها، قانون تعزیرات حکومتی، قانون صدور چك از اهم این قوانین می‌باشد. البته به فراغور نیازهای تخصصی می‌توان به مطالعه قوانین خاص در هر حوزه مانند قانون رفع موافق تولید، قانون امور گمرکي و قانون مالیات‌های مستقیم هم پرداخت که مقررات دولتی و بخش‌نامه‌های مربوطه نیز در زمرة این نیازها بشمار می‌رود. تمامی این قوانین براحتی در دسترس همه مردم قرار دارد و جهت احراق حقوق خود و قبل از هر اقدام در زندگی می‌بایست در خصوص قوانین مربوط به آن به مطالعه پردازیم که البته برخی قوانین پایه‌ای مانند قانون مدنی و قانونی مجازات اسلامی در راستای آشنايی با حقوق اولیه از نیازهای بدوي و بلا منازع جهت مطالعه و آشنايی به شمار می‌رود.

این نکته بسیار مهم و حائز اهمیت است که مطابق ماده دو قانون مدنی تمامی قوانین ۱۵ روز پس از نشر در روزنامه رسمی لازم الاجرا می‌باشد و هیچ شخصی نمی‌تواند به بهانه جهل به قانون از زیر بار آن شانه خالی کند. به عبارتی فرض قانون‌گذار بر این است که ۱۵ روز پس از نشر قانونی در روزنامه رسمی تمامی مردم از آن مطلع هستند پس بدین‌سان ناگزیر از مطالعات اولیه در قوانین هستم.

۲- کتاب‌های حقوقی: کتاب‌هایی که تحت عنوان کتب حقوقی توسط اساتید و دانشمندان علم حقوق در تمامی زمینه‌های عمومی و تخصصی نگاشته و در اختیار عموم مردم و به ویژه پژوهشگران علم حقوق قرار می‌گیرد در واقع تبیین و توضیح همین مفاد قوانین با بهره‌گیری از ابزارهای علم حقوق عبارت از اصول کلی حقوقی و منطق و سایر علوم مرتبط از قبیل روانشناسی، جرم شناسی، جامعه‌شناسی و اقتصاد می‌باشد که عمولاً بیشتر برای کسانی قابل استفاده است که قصد ورود تخصصی در حوزه این علم دارند گرچه مطالعه آن در برخی موارد جهت فهم بیشتر قوانین می‌تواند خالی از لطف نباشد.

در جمع‌بندی این بخش از مطلب آنچه به مخاطبان محترم و همکاران عزیزم در گروه صنعتی پارس ساختار توصیه می‌شود اینکه جهت هر نوع اقدام صحیح در شئون اجتماعی اعم از زندگی شخصی و یا کاری خود که بخشی از آن در محل کار انجام می‌شود ناگزیر از مطالعات حداقل عمومی و کم و بیش تخصصی مرتبط با حوزه کاری از عمومیات کتب قانونی و حتی المقدور برخی کتب حقوقی هستیم تا بتوانیم پاسخگوی مسئولیت‌های خود بوده و با عملکرد صحیح در مسیرهای تعالی خود و مجموعه گام برداریم.

همچنانکه در بخش دوم موضوع بیان شد اولین اقدام جهت تشخیص ضوابط درست رفتارها و اقدامات حقوقی مطالعه کافی در متابعه قوانین و ضوابط مدون می‌باشد. متابعه مورد نیاز جهت آشنایی با علم حقوق در قالب دو سری کتاب در دسترس عموم قرار دارد ۱- کتاب‌های قانون ۲- کتاب‌های حقوقی

۱- کتاب‌های قانون: این کتاب‌ها مشتمل بر تمامی قوانین جاری و ساری در جمهوری اسلامی ایران می‌باشد که در طول دوران و اعصار مختلف توسط مراجع ذیصلاح قانون‌گذاری در کشور تصویب، تفسیر، یا فسخ و تغییر یافته است. از مجلس شورای ملی و سنا در رژیم‌های سیاسی گذشته گرفته تا مجلس شورای اسلامی، شورای نگهبان و مجمع تشخیص مصلحت نظام در نظام فعلی حاکم بر کشور همکی در راستای منافع ملی با طی مراحل قانون‌گذاری اقدام به خلق قوانین مختلف نموده اند. البته به این موارد آینه‌های و بخش‌نامه‌های مختلف قوه مجریه و دولت که در چارچوب همین قوانین تدوین می‌شود را نیز باید اضافه کرد. تمامی قوانین کشوری بصورت مدون توسط برخی نهادهای معتبر و بعض انشاین خصوصی بصورت کتاب، چاپ و منتشر و یا در سایتها ارگان‌های مختلف دسته‌بندی و در اختیار عموم قرار گرفته است. در این میان از مهم‌ترین متابع مکتوب می‌توان به مجموعه قوانین منتشر شده از جانب معاونت حقوقی نهاد ریاست جمهوری اشاره کرد که به تفکیک موضوعات اکثر قوانین را بصورت مدون و مجزا چاپ و به همراه هامش‌های کاربردی از نظرات و تفسیرهای مربوطه رائه نموده است. یکی از متابع مجازی جهت استفاده از این قوانین سایت مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی و یا نرم‌افزار لوح حق می‌باشد که در نوع خود با خاطر جامعیت تمامی ارگان‌های قانون‌گذار کشور متحصل بر فرد می‌باشد. البته در این میان نباید روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران را که مطابق قانون موظف به انتشار تمامی قوانین مصوب توسط تمامی ارگان‌های قانون‌گذار کشور می‌باشد فراموش گردد. لکن با خاطر پراکنده بودن قوانین در این مرجع شاید استفاده از آن برای افراد عادی علی‌الخصوص کسانی که نیاز به قوانین تخصصی ندارند دشوار باشد.

در میان تمامی قوانین عام و خاص مصوب، آنچه همگان در چارچوب حقوق شهروندی باید حداقل نیم نگاهی دائمی به آن داشته باشند عبارت از سه دسته قوانین بشرح ذیل می‌باشد.

الف) قانون اساسی ب (قوانین عادی ج) مقررات دولتی و بخش‌نامه ها

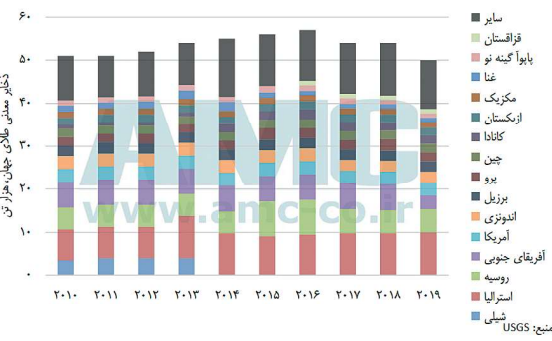
قانون اساسی که معرف حضور همه می‌باشد، لکن کمتر ایرانی است که یکبار زحمت مطالعه این قانون را که حقوق اساسی ملت ایران را تعیین می‌کند به خود داده باشد برخی حقوق اولیه شهروندی مانند اصل برائت و دسترسی به حقوق اولیه از قبیل تحصیل و دادرسی در این قانون بیان و مقرر شده است.

نگاهی کوتاه بر معادن و بازار طلا در ایران و جهان

تاریخچه

خود مثل سپرده‌های بانکی، دارندگان پول‌های کاغذی و بدھی شرکای تجاری یا به عنوان پشتونهای برای پول نگهداری می‌کنند.

ذخایر طلا در تمامی قاره‌ها گسترده است و بسیاری از کشورهای جهان، کم و بیش به ذخایر طلا دسترسی دارند. اما میزان دسترسی آن‌ها به ذخایر بسیار متفاوت است به طوریکه ۱۴ کشور دارای بیشترین ذخیره، بیش از ۷۷ درصد و ۵ کشور نخست حدود ۵۰ درصد از ذخایر جهانی طلا را در اختیار دارند. در نمودار زیر روند ذخایر جهانی طلا از سال ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۹ به تفکیک بزرگترین کشورهای میزبان قابل مشاهده است:



شکل ۱) نمودار ذخایر معدنی طلای جهان، ۲۰۱۰-۲۰۱۹

همانطور که در نمودار شکل ۱ مشخص است، استرالیا بزرگترین ذخایر طلای جهان را در اختیار دارد. ذخیره ۱۰ هزار تنی این کشور در سال ۲۰۱۹ به تنهایی ۲۰ درصد از ذخایر طلای جهان را به خود اختصاص داده است. پس از استرالیا کشورهای روسیه و آفریقای جنوبی با ذخیره به ترتیب برابر با $\frac{5}{3}$ و $\frac{3}{2}$ هزار تن در سال ۲۰۱۹، در رده های دوم و سوم جهانی جای گرفته‌اند. شیلی تا سال ۲۰۱۳ با ذخیره ۳۹۰۰ تن، یکی از بزرگترین ذخایر معدنی طلا را در اختیار داشته است. پس از این سال ذخیره این کشور گزارش نشده و بخش قابل توجهی از افزایش ذخیره سایر کشورها در سال‌های بعد از ۲۰۱۳، به دلیل قرارگیری شیلی در دسته سایر می‌شود.

بررسی ذخایر طلای جهان در ۱۰ سال گذشته نشان دهنده طی شدن یک روند صعودی بین سال‌های ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۶ است. ذخیره طلای جهان در این بازه از ۵۱ هزار تن به ۵۷ هزار تن رسیده است. دو کشور روسیه و استرالیا با افزایش ذخیره به ترتیب $\frac{3}{2}$ و $\frac{2}{2}$ هزار تنی در بازه مذکور، بیشترین نقش را در افزایش ذخایر جهانی داشته‌اند. پس از سال ۲۰۱۶ ذخایر روند نزولی را طی کرده‌اند.

عوامل موثر بر بازار و قیمت طلا

عوامل مهم موثر بر بازار و قیمت طلا عبارتند از: عوامل بنیادی و

طلا اولین فلزی است که بشر آن را شناخته است. مصر، مهمترین کشور دارنده طلا در دوره پیش از مسیحیت بوده و این ویژگی خود را تا حدود ۱۵۰۰ سال پیش از میلاد مسیح حفظ کرده است. با آغاز نخستین پایه‌های ریزی‌های قانونی برای تولید طلا توسط فرعون، تولید طلا در ۱۳۰۰ سال پیش از میلاد مسیح به حداقل مقدار خود رسید. همچنین در سایر نقاط جهان نیز طلا مورد بهره‌برداری قرار می‌گرفت. از این میان میان میانه‌ای هند، ایرلند، بوهم (منطقه‌ای در شرق آلمان)، کوهستان کارپات (منطقه شرقی و مرکزی اروپا)، گول (منطقه غربی اروپا)، شبه جزیره ایبری (کشورهای اسپانیا و پرتغال) و قفقاز (منطقه مابین دریای سیاه و خزر) اشاره کرد.

استفاده از طلا در ایران و همینطور استخراج آن از معادن نیز دارای تاریخچه‌ای طولانی است.

در کتب مختلف از جمله ایران از آغاز تا اسلام نوشته گیرشمن و مشرق زمین گهواره تمدن نوشته ویل دورانت، تاریخچه استخراج طلای ایران به دوره مادها و به معادن اطراف همدان و همینطور به گفتار استрабون، جغرافی نویس یونانی، استخراج طلا از معادن اطراف کرمان به ثبت رسیده است. به نوشته بازگنان چینی در دوره ساسانیان، طلا یکی از محصولات طبیعی تیسفون، پایتخت ساسانیان بوده است. همچنین سابقه ایرانیان در ساخت اشیا و صنایع دستی از طلا، بسیار طولانی است به طوری که آثاری از آن در یافته‌های باستان شناسان مربوط سال‌های پس از هزاره سوم پیش از میلاد مسیح یافت شده است. معادن طلا و نقره قدیمی نیز در ایران یافت می‌شود. برای مثال شاه عباس از معادن طلای نزدیک تبریز برداشت می‌کرد که البته به علت اینکه عایدی کافی در قیاس با مخارج نداشته، از استخراج آن صرف نظر کرده است. در دوره فاجاریه و به خصوص در زمان امیرکبیر نیز اقداماتی برای بهره برداری از طلا به عمل آمد. از معادن طلای موته نزدیک دلیجان در این دوره بهره برداری شده است. پس از مشروطیت نیز اقداماتی از جمله اعطای امتیاز معادن طلا صورت گرفته که البته منجر به نتیجه قابل توجه نشده است. دمرگان در گزارش ماموریت‌های عملی در ایران، یادآور شد که طلا در ایران به طور طبیعی اندک است و در برخی از روختانه‌های کردستان، خراسان و قره‌داغی نزدیک ارسی یافت می‌شود.

سابقه ضرب سکه در ایران نیز بسیار طولانی است. در دوره هخامنشیان، استفاده ایرانیان از طلا به قدری بود که واردات طلا به ایران افزایش قابل توجهی یافت. در این دوره اولین سکه طلای جهان در ایران ضرب شده است.

ذخیره طلا ایران و جهان

ذخیره طلا به طلای گفته می‌شود که بانک‌های مرکزی برای حفظ ارزش دارایی‌های خود و تضمین پرداخت تعهدات مالی

طلای نیز در مناطق غرب، شمال غرب، شرق و تا حدودی مرکز کشور واقع شده‌اند.

طبق گزارش وزارت صمت و سازمان نظام مهندسی معدن در مجموع ۴۶ معدن با پروانه بهره برداری طلا در کشور وجود دارند. از این ۴۶ معدن، تعداد ۲۲ معدن فعال بوده و استخراج از آنها صورت می‌گیرد. تعداد ۱۰ معدن غیرفعال بوده و ۱۱ معدن نیز در حال تجهیز هستند. وضعیت سایر معدن‌های رغم مطالعات میدانی صورت گرفته محرز نیست.

مجموع ذخایر قطعی پروانه‌های بهره‌برداری کشور حدود ۲۱۰ میلیون تن برآورد می‌شود که با احتساب ذخیره بیش از ۸۶ میلیون تن ثبت شده در گواهی‌های اکتشافی در مجموع بیش از ۲۹۶ میلیون تن ذخیره قطعی کانسنگ طلادار در کشور به ثبت رسیده است. لازم به توضیح است که اعداد مذکور مربوط به ارقام ثبت شده در پروانه بوده و در مورد پروانه‌های بهره‌برداری ممکن است بخشی از آن برداشت شده یا با انجام اکتشافات حین استخراج به آن اضافه شده باشد.

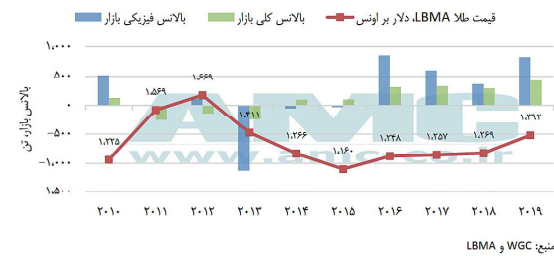
بررسی وضعیت ذخایر طلای کشور نشان دهنده آن است که در سال ۱۴۰۰ تنها حدود ۶۰ درصد از ذخایر قطعی طلا در دست استخراج و استحصال است (۲۴۹ تن)، حدود ۱۷ تن از ذخایر طلای کشور در وضعیت غیرفعال قرار داشته و حدود ۴۰ تن نیز در دست تجهیز هستند. دلیل اصلی عدم فعالیت معدن غیرفعال عمدها مربوط به مشکلات زیست محیطی، چالش در تامین آب و یا توان مالی پایین بهره‌بردار معدن است.

براساس آخرین آمار به دست آمده در سال ۱۴۰۰، مجموع ذخایر معدنی طلا در ایران، برابر با ۴۰۱ تن است. این رقم در سال ۱۳۹۷ برابر با ۳۱۶ تن بوده است. اگرچه این اطلاعات، رشد ذخایر معدنی کشور را در نتیجه اقدامات اکتشافی نشان می‌دهد، اما برای بررسی روند آتی ذخایر معدنی طلای کشور کافی نیست. بنابراین با توجه به آمار موجود از وضعیت ذخایر تا زمان نگارش این گزارش، می‌توان اذعان کرد که به طور میانگین طی سال‌های ۱۳۹۷ تا ۱۴۰۰ حدود ۲۸ تن به ذخایر طلای کشور اضافه شده است. به طور کلی، با توجه به نزد پایین بهره‌برداری از ذخایر طلای کشور در مقایسه با سطوح میانگین جهانی در کنار موقوفیت کشف ذخایر بیشتر طلا، می‌توان ادعا کرد که در صورت تداوم شرایط فعلی، ذخایر معدنی طلا در آینده نیز بیشتر خواهد شد.

ظرفیت تولید

میزان تولید طلای معدنی در سال‌های گذشته روند صعودی داشته و با بهره‌برداری از معدن مختلف میزان تولید افزایش یافته است. بیش بینی می‌شود با رسیدن تولید واحدهای فعال فعلی به ظرفیت راه اندازی واحدهای در دست ساخت جدید، در کنار تداوم فعالیت‌های اکتشافی، روند صعودی تولید طلا در کشور تداوم داشته باشد. براساس اطلاعات سازمان نظام مهندسی معدن ظرفیت استخراج سالانه سنگ معدن از معدن دارای پروانه بهره‌برداری کشور بیش از ۱۲ میلیون و ۶۰۰ هزار تن است.

تراز بازار، ذخایر بانک‌های مرکزی و موجودی طلای در گردش. برخی از این عوامل مانند افزایش تقاضای ساخت طلا، محرك رشد قیمت و عامل افزایش تقاضای بازار به شمار می‌روند؛ در حالی که برخی دیگر، نظیر کاهش ذخایر بانک‌های مرکزی با ایجاد محدودیت در بازار، قیمت طلا را کاهش می‌دهد. در شکل زیر روند تغییرات قیمت طلا از سال ۲۰۱۹ تا ۲۰۱۰ آمده است.



منبع: WGC

شکل ۲) روند گذشته بالанс بازار طلا

در سال ۲۰۱۴ عرضه با افزایش اندکی روبرو شد و تقاضا نیز چار کاهش شد. بیشترین کاهش تقاضا از محل کاهش تقاضای بخش جوهرات رخ داد که در سال ۲۰۱۳ افزایش شدیدی را تجربه کرده بود. این موضوع باعث شد که کسری شدید بازار فیزیکی در سال ۲۰۱۳ تا حدود زیادی جبران شود. تقاضای طلای غیرفیزیکی در سال ۲۰۱۴ برای دومین سال پیاپی منفی شد؛ هر چند با شدت بسیار کمتر. تقاضای غیرفیزیکی منفی، بالанс کلی بازار را در سال ۲۰۱۴ به سمت مازاد هرچند اندک عرضه سوق داد. در سال ۲۰۱۵ هر دو سمت عرضه و تقاضا ثبات نسبی را تجربه کردن و این موضوع باعث شد تا بازار در این سال نیز به مانند سال ۲۰۱۴ تعادل نسبی را تجربه کند.

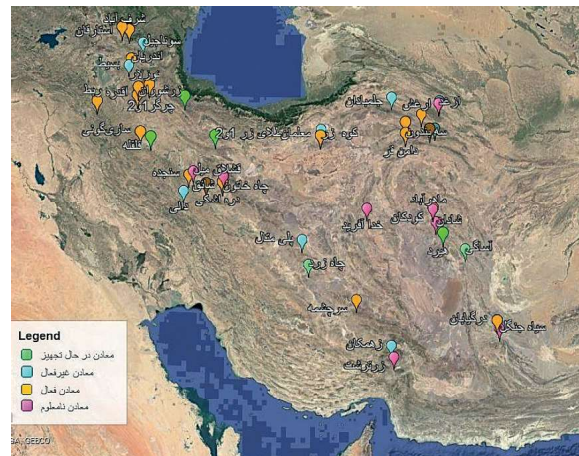
از سال ۲۰۱۶ به بعد رشد نسبی قیمت، افزایش عرضه طلا را به همراه داشته است. تقاضا نیز در این بازه به جز سال ۲۰۱۷ که با کاهش نسبتاً شدید حدود ۱۷۰ تنی روبرو بوده در حوالی ۴۴۰۰ تن قرار داشته است. با ثبات تقاضا و افزایش عرضه بازار پس از سال ۲۰۱۶ با مازاد عرضه روبرو بوده و در این سال بیشترین مازاد عرضه در بالанс فیزیکی با مقدار ۸۵۱ تن به ثبت رسیده است. بالанс کلی بازار نیز نشان‌دهنده بیشترین مازاد عرضه در سال ۲۰۱۹ است. در این سال بازار در مجموع با مازاد ۴۲۴ تنی روبرو بوده است. در سال ۲۰۱۹ بیشترین عرضه سالانه طلا در بازه ۱۰ ساله مورد بررسی به ثبت رسیده است؛ لذا مازاد عرضه از محل تقویت عرضه بوده و نه تضعیف تقاضا.

منابع معدنی طلای ایران

با توجه به وضعیت و تحولات زمین شناختی کشور، تشکیل مواد معدنی در کشور در تیپ‌ها و بسترها مختلفی اتفاق افتاده است. بخش اعظمی از منابع معدنی کشور در کمرنگی که از شمال غرب کشور آغاز شده و با عبور از مناطق مرکزی به نواحی شرقی و جنوب شرقی کشور می‌رسد، قرار گرفته‌اند. عده ذخایر



شکل ۴) پراکندگی واحدهای تولید جواهرات و زیورآلات



شکل ۳) پراکندگی جغرافیایی معادن طلای کشور

پراکندگی واحدهای معدن و صنعتی فعال، نیمه فعال و راکد در استان های مختلف

با توجه به بررسی های میدانی به عمل آمده وضعیت تعداد قابل توجهی از معادن محرز شده است که در قالب معادن فعل، غیر فعل و در حال تجهیز قرار گرفته اند. وضعیت فعالیت تعدادی از معادن با توجه به عدم همکاری در ارایه اطلاعات محرز نشده است. در شکل ۳ پراکندگی جغرافیایی معادن (پروانه های بهره برداری) کشور قابل مشاهده است (معدانی که وضعیت فعالیت آنها محرز نشده با عنوان نامعلوم مشخص شده اند).

همانطور که در شکل ۳ قابل مشاهده است، معادن طلای که دارای پروانه بهره برداری هستند در ۱۲ استان کشور پراکنده شده اند.

استان خراسان رضوی با ۸ معدن دارای پروانه بهره برداری در صدر استان های کشور از لحاظ تعداد معادن طلا قرار گرفته است. معادن طلای کشور عمدتاً در کمرنگ شمال غرب به جنوب شرق کشور و همینطور نواحی شمال تا جنوب شرق قرار گرفته اند. معادن غیرفعال مشخص شده در نقشه به طور عمدی به دلیل مشکلات مرتبط با مسایل زیست محیطی و بعضی به دلیل مشکلات مالی از فعالیت بازمانده اند.

بیشترین میزان ذخایر طلای کشور با بیش از ۸۱ میلیون تن ماده معدنی در استان خراسان جنوبی واقع شده است و پس از آن استان های کردستان، آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی و سیستان و بلوچستان به ترتیب دارای بیشترین ذخایر معدنی طلا (بدون در نظر گرفتن عیار) در کشور هستند. البته با احتساب طلای محتوی استان های آذربایجان غربی، کردستان و خراسان جنوبی به ترتیب در رده های اول تا سوم قرار می گیرند. همچنین در بین ۱۲ استانی که دارای ذخایر قطعی طلا هستند، استان های سمنان، یزد و زنجان کمترین میزان ذخایر را به خود اختصاص داده اند.

شناسایی واحدهای فعل و غیرفعال تولیدکننده زیورآلات عملاً غیرممکن است؛ لازم به توضیح است که با توجه به هزینه سرمایه گذاری نه چندان زیاد مورد نیاز این واحدها در مقابل سرمایه در گرددش بالای آنها، فعالیت یا عدم فعالیت این واحدها ممکن است به طور متناسب با توجه به تغییرات به وجود آمده در شرایط اقتصادی و شاخص های اقتصادی آنها دچار تغییر شود. معتبرترین طریق شناسایی گستردگی این واحدها در استان ها کشور، بررسی مجوزهای استاندارد طلایی است که توسط سازمان استاندارد کشور در هر استان صادر شده است. در شکل ۴ نقشه پراکندگی این واحدها در استان های کشور آمده است. همانگونه که در شکل ۴ مشخص است، واحدهای تولیدکننده زیورآلات دارای مجوز از سازمان استاندارد تقریباً در تمامی استان های کشور پراکنده شده اند، اما عمدتاً در استان های دارای جمعیت بیشتر که به نوعی به مثابه بازار مصرف بزرگتر است، تمرکز یافته اند. استان های اصفهان و تهران با بیش از ۱۴۰۰ واحد تولیدی دارای بیشترین مراکز تولید زیورآلات و جواهرات هستند. سمنان، یزد، سیستان و بلوچستان، گهگیلویه و بویر احمد و بوشهر پس از اصفهان و تهران به ترتیب دارای بیشترین واحدهای تولید زیورآلات هستند. چهار محل و بختیاری، خراسان جنوبی، زنجان، قزوین، کرمان، گیلان، لرستان و مرکزی نیز هر یک با کمتر از ۱۰ واحد، استان هایی با کمترین واحد تولیدی زیورآلات و جواهرات محسوب می شوند.

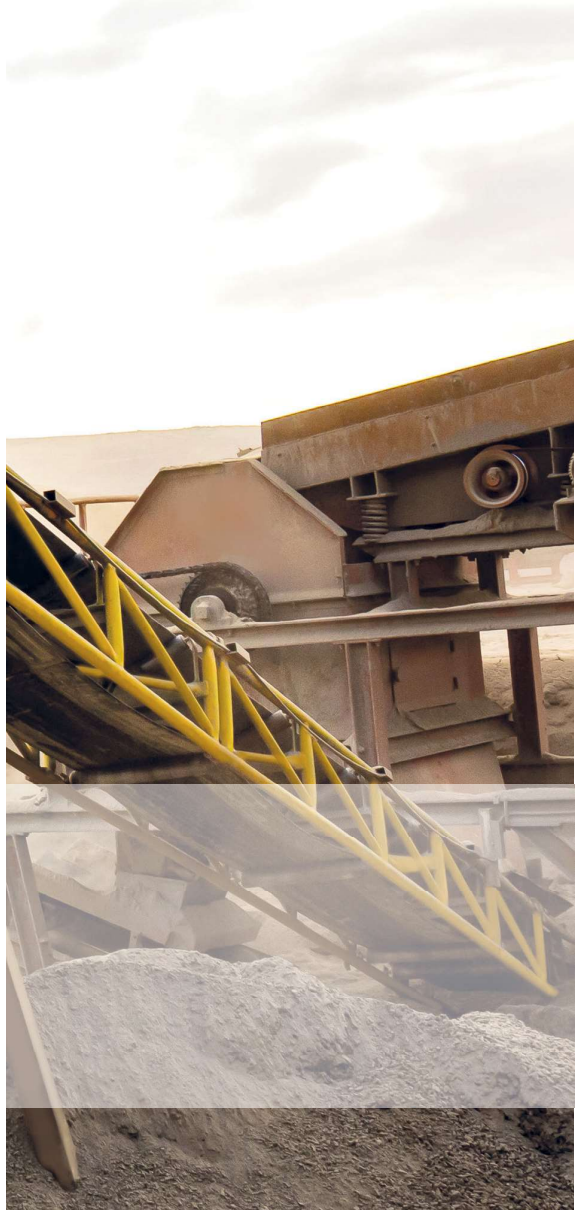
البته آمار ارائه شده بر اساس تعداد مجوزهای صادر شده در هر استان توسط سازمان استاندارد است. اما بر اساس مطالعات میدانی، ۵ استان تهران، اصفهان، یزد، خراسان رضوی و آذربایجان شرقی، به عنوان قطب های تولید زیورآلات و جواهرات در کشور شناخته می شوند؛ طبیعی است که تعدد واحدها به دو جهت مشخص نبودن ظرفیت فعالیت آنها و همین طور وضعیت کنونی فعالیت به لحاظ فعل یا غیرفعال بودن، به تنهایی نمی تواند ملاک سنجش باشد.



۱۲ بهمن سالروز ورود حضرت امام خمینی (ره)
و آغاز دهه فجر گرامی باد

دفتر ارتباطات و رسانه‌گردانی صنعتی پارس ساختار





AA
Investment Group



تبریز: چهارراه آبرسان، دپارتمان
اداری هتل گسترش تلفن: ۰۴۱-۳۱۶۶

www.panar.news