

پانک

نشریه داخلی تروه صنعتی ابریار ساختار
ویژه نوروز ۹۷



● مهندس جلیل نواده ابازد:

برای رسیدن به هدف و کسب موفقیت راهی جز قلاش و کوشش نیست

● مهندس شیریار نواده ابازد:

تولید ورق های کالوانیزه ضخیم برای اولین بار در ایران

● دکتر خدابخش استاندار آذربایجان شرقی:

سرمایه گذاری بخش خصوصی تنها راه توسعه استان

● دکتر رحمانی قائم مقام وزیر صنعت:

حmapت از تولید و تولید گننده به فرهنگ عمومی گشور تبدیل شود

● دکتر نجفی معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت:

همه باید در تکریم مدیران بخش خصوصی پیشقدم باشیم





GOSTARESH HOTEL

Gostaresh Hotel
\$101

Taxi Stand



کافی شاپ و فست فود

استخر و مراکز ورزشی

سالن عروسی با ظرفیت ۲۰۰ نفر

غرفه های عطر و ادکلن و آرایشگاه

رستوران غذاخوری با ظرفیت ۳۰۰ نفر

سالن همایش با ظرفیت ۲۲۰ نفر و سیستم ویدیو پروژکتور و تنظیم نور و صدا

نشانی: تبریز - خیابان امام چهارراه آزادی (آبرسان) - تلفن: +98-41-33345041 و +98-41-33366590 - فکس: +98-41-33346778

www.Gostareshhotel.com

کد پستی: ۵۱۵۶۹۱۳۱۱۱

Google

دارای گواهینامه صلاحیت پیمانکاری پایه یک در رشته برق از معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری
نشان طلای جهان در سی و هشتین مسابقات اختراقات جهانی زئو سوپریس در سال ۲۰۱۰ میلادی
کسب رتبه ممتاز جشنواره مدیریت تکنولوژی و نوآوری صنعت برق در سال ۸۶

عضو انجمن صادر کنندگان خدمات فنی و مهندسی ایران (ICCA)

عضو انجمن شرکتهای ساختمانی و قاسیساتی آذربایجان شرقی

دارای گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸

شرکت برتر و ممتاز صنعت برق آذربایجان در سال ۸۷

عضو انجمن مخترعین کشور

عضو انجمن بنن ایران

پرسا فتار

دفتر: تبریز - خیابان امام خمینی - چهارراه آبرسان - دپارتمان اداری هتل گسترش - طبقه دوم

کدپستی: ۱۳۱۱۱ - ۵۱۵۶۹ - ۰۴۱ - ۳۳۳۴۶۷۷۹۰ فکس: ۰۴۱ - ۳۳۳۶۶۵۹۶ - ۸

کارخانه: تبریز - شهرک صنعتی شهید رجایی (شمالی) - انتهای خیابان ۲۰ متری پنجم شرقی

فکس: ۰۴۱ - ۳۴۲۰۰۹۵۴ - ۰۴۱ - ۳۴۲۰۰۹۵۳ تلفن تماس: www.Parssakhtar.com

**Shahriar
Tabriz**

Steel Industry
Company

شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز تولید کننده ورق های گالوانیزه

دفتر فروش: تبریز، جاده سردارود، نبش کوی آهن و لیاصر

تلفکس: ۰۴۱-۳۴۲۱۳۶۵۵-۶

تلفن: ۰۴۱-۳۴۲۱۳۷۳۵

فکس: ۰۴۱-۳۴۲۰۰۹۵۳

کارخانه: تبریز، فرسیده به پلیس راه تبریز - آذربایجان

شهرک صنعتی آخولا یک کیلومتر بعد از پست برق

دفتر فروش: ۰۴۱-۳۴۲۱۳۶۵۵-۶

www.shahriarsteelco.com





TavaNA Ram

شرکت ذوب و نورد توانا رام تلفن دفتر فروش: ۰۴۱-۳۳۳۶۸۵۹۶-۸

کارخانه: تبریز، فرسیده به پلیس راه تبریز - آذرشهر، شهرک صنعتی آخولا جنب پست برق



حضرت آیت‌الله خامنه‌ای رهبر معظم انقلاب اسلامی

خرید کالای ایرانی افتخار ملی است. ستون فقرات اقتصاد مقاومتی تولید داخلی است. تولید داخلی اگر بخواهد رونق پیدا بکند بقیناً باید، هم به آن کمک تزریق بشود، هم از چیزهایی که مانع رشد آن است جلوگیری بشود، هم برای محصولات، بازار بوجودود بباید، هم واردات محصولات مشابه به یک نحوی کنترل بشود. گفتم اقتصاد ما درونزا و برون‌گرا است؛ ماز درون باید رشد کنیم و بجوشیم و افزایش پیدا کنیم، اما باستی نگاه به بیرون داشته باشیم؛ بازارهای جهانی متعلق به ما است، باید بتوانیم با همت خود و با ابتکار خود، در این بازارها حضور پیدا کنیم

دکتر حسن روحانی رئیس جمهوری اسلامی ایران

صنعت باید همه بخش‌های کشور را فرا بگیرد و کشور باید صنعتی شود و دولت این کار را با بازومن پرسون، صنعتگران عزیز و مخصوصاً با استفاده از تجربیات مدیران باسابقه، سرمایه‌گذاران و کارآفرینانی که در این بخش‌ها وجود دارند، انجام خواهد داد. اصل کمک به صنعت در شرایط فعلی ضروری است. دولت شرایط را برای ورود سرمایه خارجی مهبا خواهد کرد چرا که سرمایه داخلی برای همه طرح‌های پیش روی کشور کافی نیست باید ایرانی‌های مقیم خارج و خارجی‌ها را برای سرمایه‌گذاری در داخل کشور تشویق کنیم.



محمد شریعتمداری وزیر صنعت، معدن و تجارت

با امید آفرینی دولت تدبیر و امید، سال (۹۷) را به سراسر کار و تلاش بدل می‌کنیم، سالی که در آن اشتغال ویژه‌ای برای جوانان فراهم شود. موضوع اشتغال همواره در سرلوحه برنامه‌های دولت خدمتگذار خواهد بود و سرمایه‌گذاری در تولید از وسائل ارزشمند رسیدن به اشتغال مورد توجه دولت است.



رضا اردکانیان وزیر نیرو

ایران قدرت اول تولید برق در منطقه است. در حال حاضر ۹۰ درصد از تجهیزات برق را در داخل می‌سازیم و حتی المان‌های پیچیده نیروگاهی شامل توربین‌ها و ژنراتورها را نیز در داخل می‌سازیم. این اندازه توأم‌نی در صنعت برق، تقطه روشی از توأم‌نی کشور است که در ۴ دهه گذشته از ظرفیت ۷ هزار و ۲۴ مگاوات تولید برق در سال ۵۷ که آن هم تماماً توسط نیروگاه‌هایی که توسط پیمانکاران و طراحان خارجی احداث شده بود، به این سطح از آمادگی رسیدیم که امروز قدرت اول تولید برق در منطقه هستیم.



علی اصغر مونسان رئیس سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری

مسیر گردشگری بهترین مسیر برای دستیابی به توسعه اقتصادی است و موجبات توسعه کشور را فراهم می‌کند. ایجاد شغل و کسب درآمد در حوزه گردشگری با منابع کم و در زمان کوتاه ممکن است، صنعت گردشگری بنا بر اعلام سازمان جهانی گردشگری جایگاه سوم اقتصاد جهانی را دارد.

انتخاب تبریز برای پایتخت گردشگری جهان اسلام در سال ۲۰۱۸ بر پایه داشته‌های فاخر فرهنگی و آثار متعدد تاریخی و اجتماعی این منطقه بوده است که خوشبختانه این استان در پنج استان اول کشور در زمینه گردشگری خارجی می‌گنجد.

پانار

نشریه داخلی گروه صنعتی پارس ساختار
ویژه نامه نوروز ۱۳۹۷

فهرست

- ۱ یادداشت سردبیر
- ۲ سرمایه‌گذاری بخش خصوصی تنها راه توسعه استان
- ۳ برای رسیدن به هدف و کسب موفقیت راهی جز تلاش و کوشش نیست
- ۷ باشیم پیش قدم باشیم
- ۸ همه باید در تکریم مدیران بخش خصوصی باشیم
- ۹ تولید ورقهای گالوانیزه ضخیم برای اولین بار در ایران
- ۱۱ ناهمانگی دستگاهها در ارائه خدمات بخش خصوصی را آسیب پذیر کرده است
- ۱۵ پارس ساختار اولین شرکت رتبه یک خارج از تهران در رشته نیرو
- ۱۷ احداث واحد ریخته گری پیوسته در سال ۹۷
- ۱۹ اخبار کوتاه
- ۲۱ هتل داری پایه صنعت گردشگری
- ۲۳ تاریخ تبریز
- ۲۵ هتل گسترش میزبان شایسته رقابتی بین المللی کشتی آزاد جام جهان پهلوان تختی
- ۲۷ عکس فرزندان ممتاز پرستل مجموعه

مدیر مسئول: نسیم نواده ابازد

سودبیر: مهران حاجی پور

مدیر اجرائی: وحید خوش زرع

طراحی: کاوه دهقانی

چاپ و لیتو گرافی: مهر و ماه

شماره های تماس:

۰۴۱-۳۳۳۶۶۵۹۶-۸

نشانی: تبریز چهارراه آزادی (آبرسان)

دپارتمان اداری هتل گسترش

www.Panar.news

یادداشت سر دبیر

تولید و اشتغال به عنوان مولفه‌های اساسی چرخش چرخ اقتصاد، همواره مورد توجه تمامی ارکان خاص و عام جامعه می‌باشد. چنانچه نامگذاری سالها توسط مقام معظم رهبری به عنوان عالی ترین مقام نظام جمهوری اسلامی در پیامهای نوروزی با رویکرد اقتصادی در طی سالهای اخیر بیانگر نقشه راه فعالان عرصه تولید و تجارت با توجه به قوانین جاری و ساری از جمله سند چشم انداز و قانون برنامه توسعه کشور در ادوار مختلف تلقی می‌گردد.

در همین گزار بر اساس آموزه‌های جامعه شناختی، علمی و مذهبی، خالق آسمانها و زمین همواره برخی انسانها را در هر عرصه ای بپیشرو و راهبر قرار می‌دهد تا ایشان با تولید فکر و اندیشه بتوانند زمینه‌های متابعت نیروهای عینی را فراهم نموده و بدین ترتیب با آمیختن سرمایه فکر و نیروی انسانی، تولید و تجارت پیش رفته و سفره‌های همه رنگین به نعمات الهی گردد.

مجموعه واحد‌های تولیدی، خدماتی و پیمانکاری تحت مدیریت واحد مهندس جلیل نواده ابادر در طول سالیان متتمادی فعالیت خود از بدو تاسیس شرکت پارس ساختار تا ورود به عرصه هتل داری و گردشگری و تولید سعی کرده است در راستای ایفای نقش هر چند کوچک و انجام وظیفه‌ای از حیطه وظایف و مسئولیت‌های اجتماعی خود در جامعه ای که از مردمی فهیم و خونگرم و مدیرانی کوشما و یارا تشکیل یافته است گامی موثر در تحقق ایده‌ی آرمانشهر خود بردارد.

این مجموعه که با الهام از نظرک‌بنیادی برخواسته از موسسین آن نه صرفاً با مقاصد اقتصادی بلکه با رویکردی توسعه ای به منظور بهبود معیشت اجتماعی که در آن حیات مشترک داریم حرکت می‌کند در طی این مسیر پرتنش و دور از آسایش علی‌رغم میل باطنی ناگزیر از توجه به رویکردهای رسانه‌ای و استفاده از تربیتون های جمعی برای بهره مندی از عقل جمعی می‌باشد.

مجموعه نشریه حاضر بر همین اساس به عنوان اولین شماره و پیزه نامه نوروز سال ۹۷ با اندیشه معرفی مجموعه‌های اقتصادی تدوین گردید تا شاید به عنوان سر آغاز معرفی این مسیر طی شده، بتواند اندیشه‌ها و ایده‌های ناب را با خود همراه و همفکر نماید تا با فرارسیدن سال نو و بهار طبیعت و رویش دوباره زمین طرحی نو در اندازد و در ادامه روزهای پر خاطره این خانواده بزرگ در کنار همه عزیزان زحمت کش و خانواده‌های آنها به سوی سرمنزل مقصود طی طریق نماید.

مهران حاجی پور



استاندار آذربایجان شرقی:

سرمایه‌گذاری بخش خصوصی تنها راه توسعه استان تبریز ضلع چهارم گردشگری کشور می‌شود

استفاده از انرژی خورشیدی مدیریت کنیم و این مسأله را نهادینه سازیم.

استاندار آذربایجان شرقی صنعت برق را یکی از اصلی ترین زیر ساخت‌های اشتغال دانست و گفت: علاوه بر ایجاد اشتغال در نیروگاه‌ها، صنایع سنگینی به پشتونه وجود نیروگاه‌های برق ایجاد می‌شوند که اشتغال‌زایی به دنبال دارند.

خدابخش اظهار کرد: در یکصد سال گذشته دولت به جای سیاست‌گذاری خودش نیروگاه احداث می‌کرد، در حالیکه امروز اجرای فعالیت‌های اقتصادی و ایجاد زیرساخت‌ها توسط بخش خصوصی روش قابل قبول و مرسم در سطح دنیاست.

استاندار آذربایجان شرقی با اشاره به رویداد انتخاب تبریز به عنوان پایتخت گردشگری کشور های اسلامی در سال ۲۰۱۸ افزود: این انتخاب فرصت خوبی است تا تبریز را معنوان ضلع چهارم گردشگری در کشور مطرح کنیم.

مجید خدابخش استاندار آذربایجان شرقی، با تأکید بر اینکه تبریز ۲۰۱۸ فرصتی است که در طول سال باید از سرمایه‌گذاری های فکری و فرهنگی استفاده شود، تصريح کرد: اگر خدمات ما استاندارد بوده و ظرفیت‌ها به خوبی معرفی شوند، مهمانان جدید به این شهر سفر خواهند کرد.

وی با اشاره به نقش مهم بخش خصوصی در رویداد تبریز ۲۰۱۸ اظهار داشت: باید از ظرفیت بخش خصوصی بیش از این بهره گیری شود و بخش خصوصی هم باید تمام قد به میدان بیاید.

خدابخش با تأکید بر معرفی قابلیت‌ها و ظرفیت‌های تبریز در عرصه‌های بین‌المللی، افزود: این معرفی به زبان‌ها و روش‌های مختلف می‌تواند انجام شود که استفاده از پتانسیل شبکه های برون مرزی و داخلی برای تبلیغ تبریز اهمیت ویژه‌ای دارد.

خدابخش به برخی از اقدامات زیرساختی برای آینده گردشگری‌پذیری در تبریز اشاره کرد و گفت: ۹ هتل در تبریز در دست احداث است که تا سال آینده به بهره برداری می‌رسند.

وی با تأکید بر اینکه اصلی ترین ماموریت ما جذب گردشگر خارجی برای بهبود اقتصاد گردشگری است تصريح کرد: یکی از روش‌های جذب گردشگر، نمایشگاه‌ها، استفاده از ظرفیت تورگردانی‌ها و برگزاری رویدادهای بین‌المللی در تبریز است که باید از همه ابزارها برای دعوت و حضور گردشگران در تبریز استفاده کنیم.



استاندار آذربایجان شرقی با تأکید بر ضرورت حمایت از سرمایه گذاران بخش خصوصی در استان گفت: تنها راه توسعه آذربایجان شرقی سرمایه‌گذاری بخش خصوصی است و مدیران ما باید نحوه تعامل و صحبت با سرمایه‌گذار را بلد بوده و با توجیه اقتصادی و مبانی مالی پروژه‌ها آشنا باشند.

مجید خدابخش استاندار آذربایجان شرقی ادامه داد: باید مشکلات بخش خصوصی را ریشه‌یابی و برطرف کنیم. مدیران را در طول سال ارزیابی خواهیم کرد و مهمترین پارامتر ما در این ارزیابی حمایت از سرمایه‌گذاران در حوزه خود مدیران است. اینطور نباشد که مجوز را صادر کنند و دیگر پی گیر حل مشکلات سرمایه‌گذار نباشند و خود سرمایه‌گذار در به در از این اداره به آن اداره برود.

وی با تأکید بر اهمیت حمایت از بخش خصوصی تصريح کرد: کارها وقتی در قالب بخش خصوصی باشد، بهتر پیش می‌رود و دستگاه‌های دولتی هم باید زمینه لازم را برای فعالیت بخش خصوصی فراهم کنند.

خدابخش با اشاره به برخی مشکلات در راه صنعتگران استان گفت: امیدواریم با سرمایه‌گذاری‌های صورت‌گرفته، در دو سال آینده به نقطه‌ای برسیم که صنعت‌گران از کمبود برق گلایه نداشته باشند.

دکتر مجید خدابخش اظهار کرد: صنعت برق، شاخص توسعه یافته‌گی کشورهای است و هر چه مصرف برق در کشوری بیشتر باشد، آن کشور توسعه یافته‌تر خواهد بود. استاندار آذربایجان شرقی در ادامه با تأکید بر ضرورت استفاده از ظرفیت بخش خصوصی در تأمین برق و تأسیس نیروگاه‌ها، گفت: مجموع سرمایه‌گذای ها در صنعت برق به خصوص در نیروگاه‌ها بیش از سایر عرصه‌های است.

وی با بیان اینکه دنیا به سمت بهره‌وری در حوزه انرژی حرکت می‌کند، گفت: باید تأمین برق شهرها و روستاهای را به سمت

برای رسیدن به هدف و کسب موفقیت راهی جز تلاش و کوشش نیست

در انتقال خطوط برق را به نام خود و شرکت پارس ساختار در کشور ثبت اختراع نموده و سپس در سال ۲۰۱۰ میلادی نیز ثبت جهانی کرده و سال ۲۰۱۱ موفق به کسب مدار طلای اختراعات نوین کاربردی در ژنو سویس شدند. اما این عناوین هم برای بزرگ مرد پرتوان و پرتلash دیار آذربایجان کوتاه تر از سقف آرزوهاشان بود. ایشان در سال های اخیر با هدف ایجاد اشتغال در سرمیں مادری خود و اعتلای نام بزرگ ایران و آذربایجان در بخش های دیگر صنعت هم ورود پیدا کرده، کارخانه ذوب نور و توانا رام تولید کننده مقاطع فولادی و بخصوص مقاطع نیشی مورد نیاز صنعت برق کشور و کارخانه صنایع فولاد شهریار تولید کننده ورق های گالوانیزه را راه اندازی کرد. در کنار این واحدهای خدماتی و تولیدی در واگذاری های املاک دولتی به بخش خصوصی در راستای اصل ۴۴ قانون اساسی و کمک به صنعت گردشگری دیار زبای آذربایجان و شهر تبریز اقدام به خرید هتل گسترش نموده و این مجموعه را بدون تغییر کاربری اصلی و با همان هدف بازسازی و نوسازی کامل نموده تا در سال ۲۰۱۸ وهمزنمان با انتخاب تبریز به عنوان پایتخت گردشگری کشورهای جهان اسلام در اختیار میهمانان و گردشگران شهر تبریز باشد.

مهندس جلیل نواده ابازر که در این بهار به شصتمین بهار زندگی خود می رساند تنها راه موفقیت را در تلاش و کوشش می دانند. مصاحبه اختصاصی و جذاب نشریه پاتار را با ایشان در ذیل بخوانید؛

*جناب آقای مهندس نواده ابازر با سپاس از اینکه وقت ارزشمندان را در اختیار نشریه پاتار گذاشتید بفرمایید که از چه زمانی شروع به فعالیت در این عرصه کردید؟

بصورت رسمی از اردیبهشت سال ۱۳۶۰ بعنوان پیمانکاری شخص حقیقی و از سال ۱۳۶۳ هم با ثبت و تأسیس شرکت پارس ساختار، فعالیت های صنعتی و پیمانکاری خود را در قالب شخصیت حقوقی ادامه داده ام.

مدت حدود ۱۰ سال در دانشگاه آزاد تبریز تدریس نموده و مدت بسیار کوتاه



ایران و بویژه خطه آذربایجان همواره شاهد ظهور بزرگ مردانه در عرصه های مختلف بوده که توانسته اند با درایت و ذکالت و هوش بالای راهبردی خود آثار ارزشمندی را به یادگار گذارند. آذربایجان خطه سه علامه بزرگ، دیار قهرمانان نامی ستارخان و باقرخان، سرمیں فرهنگ و ادب و شهریار شعر و سخن، زادگاه سرداران رشید شهید همچون باکری ها و تجلایی ها و سرمیں بزرگ مردان عرصه اقتصاد مانند توکلی هاست.

در روزگار کنونی نیز در آذربایجان کم نیستند از فرزندان رشید و ادامه دهندهای راه پیشینیان و مهندس جلیل نواده ابازر صحرائی یکی از همین رادمردان بزرگ اندیش دیار زرخیز آذربایجان است.

جلیل نواده ابازر متولد سال ۱۳۳۷ در تبریز- فارغ التحصیل لیسانس و فوق لیسانس رشته مهندسی سازه از دانشگاه شیراز، بنیانگذار گروه صنعتی و مدیرعامل شرکت پارس ساختار است.

ایشان پس از طی مدارج عالی دانشگاهی در سال های قبل و بعد از انقلاب، با راه اندازی شرکت پارس ساختار در سال ۲۳ نشان دادند که افکار بزرگ و آرزوهای شیرینی را برای این دیار در سر دارند. اولین شرکت پیمانکاری رتبه یک وزارت نیرو در خارج از تهران نخستین گام مهندس نواده ابازر در جاده موفقیت های متوالی بود. ایشان روش خاص خود در ساخت دکل های بتی تک پایه

این شرکت این خلاء در منطقه هم پر خواهد شد.

شرکت ذوب نورد توانا رام هم دیگر شرکت فعال در حوزه فولاد است که مسئولیت ذوب آهن و تولید شمش با آلیاژ خاص، نورد به مقاطع نیشی سنگین و ویژه دکل های فولادی انتقال نیروی برق و در نهایت تولید بهینه ترین دکل های فولادی برق را بر عهده خواهد داشت و با آغاز احداث فاز اول این واحد از ابتدای سال ۱۳۹۳، در دی ماه سال جاری بخش اول از فاز اول (ذوب آهن) به بهره برداری آزمایشی رسیده است.

شرکت تامین کالای آشنارام هم بنا به وسعت کارهای بازرگانی خرید و فروش مجموعه های مختلف تشکیل شده و مسئولیت خرید کلیه مایحتاج مجموعه ها و فروش محصولات و خدمات تولیدی هر مجموعه را بر عهده گرفته است.

شرکت ابرزی توان پارس ساختار هم برای تحقق برنامه های این مجموعه در راستای احداث نیروگاه های تولید برق و بهره برداری از آنها شکل گرفته و با اخذ یک مجوز احداث نیروگاه ۵۰۰ مگاواتی و سه مجوز نیروگاه CHP، شروع فعالیت های ساخت و احداث این نیروگاه ها را آغاز نموده است.

شرکت نیرو تجهیز پارس ساختار هم از شرکت های جدید اضافه شده به مجموعه حاضر است که برنامه ریزی در جهت تجهیز زیر ساخت های صنعت برق را به عهده دارد.

*در صحبت هایتان به نقش اصلی شرکت پارس ساختار اشاره داشتید. چه پروژه های شخصی را در این شرکت کار کرده اید؟

در همان سالهای نخست فعالیت شرکت پارس ساختار بین مسئولین وزارت خانه و این شرکت حسن اعتمادی ایجاد شد و بسیاری از سازه های خاص را برای طراحی و ساخت به شرکت پارس ساختار واگذار می کردند و معمولا هم با نتایج مشتبه همراه بود.

در زمان جنگ تحمیلی یکی از مشکلات آذربایجان در صنعت برق این بود که آذربایجان مشکل ویژه ای در تبدیل ولتاژ داشت در حوزه فعالیت برق آذربایجان

کمتر از یک سال هم به عنوان کارشناس سازمان آب آذربایجان شرقی فعالیت داشته ام که بعد از آن، کاملاً به سمت فعالیت های پیمانکاری خاص در زمینه های مختلف صنعت، بویژه صنعت برق (اعم از خط و پست و نیروگاه) روی آوردم و در سالهای اخیر هم بنا به اقتضای شرایط اقتصادی حاکم، فعالیت هایی در زمینه های مختلف از جمله هتلداری و گردشگری و صنعت فولاد را در زمرة کارهای مجموعه های تحت سپرستی گروه صنعتی اضافه نموده ام.

*جناب آقای مهندس گروه صنعتی تحت امر شما شامل چه شرکت هایی با چه فعالیت هایی می شود؟

مجموعه های گروه صنعتی ماعبارتند از شرکت پارس ساختار به عنوان اولین شرکت و قدمی ترین مجموعه که رتبه یک رشته نیرو بوده و تنها دارنده صلاحیت تولید هر سه نوع دکل انتقال نیروی برق از شرکت توانیر در سطح کشور، به عنوان مجری کلید در دست EPC خطوط و پست های فوق توزیع و انتقال نیروی برق و همچنین ساخت و احداث و بهره برداری نیروگاه های تولید انرژی برق فعالیت می نماید. شرکت پارس ساختار به نوعی مادر و ستون اصلی گروه صنعتی است.

شرکت تعاونی هتل مهر گسترش تبریز با مالکیت بر هتل گسترش تبریز، که از قدیمی ترین هتل های بین المللی چهار ستاره شهر تبریز می باشد، فعالیت حوزه گردشگری و هتلداری این مجموعه را بر عهده دارد که از سال ۱۳۹۲ آغاز اضافه شده است.

شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز نیز با تاسیس در سال ۱۳۹۱، فعالیت های حوزه فولاد را بر عهده گرفته و به عنوان هفتمین کارخانه تولید ورق گالوانیزه (رول به رول) و اولین کارخانه شمالغرب کشور از سال ۱۳۹۲ شروع به طراحی و ساخت و نصب کرده و در ۲۲ بهمن سال جاری به تست گرم و تولید آزمایشی محصول موفق شده است. مزیت اصلی این شرکت تولید ورق های گالوانیزه با ضخامت ۴،۰ تا ۳،۵ میلی متر است که این ضخامت برای اولین بار در کشور توسط فولاد شهریار تولید می شود. ضمن اینکه ورق های گالوانیزه نیاز اولیه شرکت های ساخت لوازم خانگی است و تبریز به عنوان قطب تولید کننده لوازم خانگی در منطقه شمالغرب فاقد تولید ورق های گالوانیزه بود که با راه اندازی

حدود سال ۱۹۲۰ در اروپا در ولتاژهای پایین و به صورت یک تکه مورد استفاده قرار گرفته و ما به این فکر افتادیم که چگونه از این سازه با تغییر در اندازه و تجهیزات و نوع ساخت آن بتوانیم علاوه بر بومی سازی در ولتاژهای بالا استفاده کنیم و کاری که ما برای اولین بار انجام دادیم کاربردی کردن این تجهیزات در ولتاژهای بالا و طراحی و اجرای اتصالات ویژه آن می باشد.

پس از ثبت داخلی اختراع در سال ۲۰۱۰ هم ثبت اختراع جهانی کردیم و در سال ۲۰۱۱ هم توانستیم بخاطر این اختراع در المپیاد جهانی زتو در اختراعات سازه های کاربردی رتبه نخست را کسب کنیم.

*طرح ایجاد شرکت ذوب نورد توانا رام هم در راستای نیازهای صنعت برق و شرکت پارس ساختار بود؟

تقریباً به در این راستا بود. نیازهای صنعت برق و مشکلات در تامین نبشی های دکل های مشبك باعث شد که به دنبال تامین این قطعات باشیم حتی در خواست دادیم تا شرکت هایی که در این عرصه فعال هستند در این خصوص ورود کنند اما تنها راهی که به ما معرفی شد وارد کردن این قطعات از خارج کشور بود. به همین جهت مطالعاتی را برای تولید آلیاژهای خاص مورد نیاز برای ساخت دکل های مشبك که عمدنه نیاز کشور در این عرصه است و به ناجار وارداتی هم هست انجام دادیم و تصمیم به راه اندازی کارخانه ذوب نورد توانا رام گرفتیم. البته با توجه به شرایط خاص اقتصادی کشور و خود مجموعه راغب به استفاده از منابع بانکی نیستیم که البته نرخ بهره بالای تسهیلات بانکی و مشکلات واحدهایی که به منابع بانکی متکی هستند نیز مovid این تصمیم است، به همین دلیل با اتکا به منابع مالی داخلی گروه صنعتی افدام به شروع کار ساخت کارخانه ذوب نورد توانا رام کردیم. به همین منظور در ابتدا کار را فاز بندي کردیم که البته با وجود کندی کار بدلیل تهیه منابع مالی از داخل مجموعه و شرایط اقتصادی خاص کشور،اما توانستیم فاز اول را با تأخیر در دیماه امسال راه اندازی و آلیاژ های مورد نیاز را تهیه کنیم. انشاء الله در فازهای بعدی بر اساس

تنهای یک پست عده ۲۳۰ کیلوولت که معروف به پست اصلی سردرود بود داشت و دغدغه و نگرانی همه مسئولین این بود که اگر این پست مورد هدف حملات دشمن غاصب قرار بگیرد تکلیف چیست؟

جلسات متعددی برگزار شد و در نهایت با ایجاد سه پست اصلی در منطقه که شرکت مانیز در تامین تجهیزات آن نقش مهمی داشت علی رغم وجود مشکلات خاص آن دوران در تهیه قطعات و تهیه ارز و.....اما بحمد الله مشکل حل شد.

در تامین قطعات عده نیروگاه آبی مغان هم که قرار بود ساخت خارج بشود بدليل مشکلات دوران جنگ تحملی با تامین ارز مشکل جدی داشتیم که خوشبختانه توسط شرکت پارس ساختار پنستاک و تجهیزات مربوطه آن تامین و تجهیز و راه اندازی شد. بازسازی های نیروگاه حرارتی تبریز در دوران جنگ تحملی هم یکی از کارهای شاخص در آن دوران بود.

تامین متجاوز از چهار هزار قطعه ای خط اتوماتیک قالب گیری ریخته گری تراکتورسازی تبریز که توسط شرکت **BMD** آلمان به صورت کلید در دست به عنوان هفتمین خط اتوماتیک در دنیا و اولین در خاورمیانه بود توسط این شرکت تهیه و ساخت و جهت مونتاژ به شرکت آلمانی تحويل گردید.

مجموعه مدیریتی برق آذربایجان در سال ۷۲ پیشنهاد مطالعه و احداث خط تولید برج های انتقال نیروی بتی را به این شرکت پیشنهاد نمودند که پس از دو سال تحقیق و مطالعه این امر امکان سنجی شد و نخستین خط انتقال از طریق دکل های بتی خط ۲۳۰ کیلوولت دو مداره انتقال خوی - ارومیه در ۱۳۰ کیلومتر از مبدأ نیروگاه جدید خوی در آن زمان تا پست ۲۳۰ کیلوولت بالانج در ارومیه بود که به نظرم بخاطر سختی کار انتخاب خوبی برای اولین بروزه نبود، ولی به حمد الله با تلاش و کوشش مجموعه همکاران توانستیم این خط را در سال ۷۳ آغاز و تقریباً در زمان پیش بینی شده با موفقیت به پایان برسانیم.

البته استفاده از دکل های بتی در خطوط انتقال سابقه طولانی در دنیا دارد و از

طرح های دیگری برای احداث هتل ۵ ستاره و یک مرکز خرید را در دست مطالعه داریم که امیدوارم در سالهای آینده به اقتصادی وضعیت اقتصادی عملیاتی شود.

طرح کلی فازهای ذوب و نورد هم راه اندازی خواهد شدتا شاهد خود کفایی صنعت برق در این عرصه در کنار تولید محصولات کاربردی دیگر این کارخانه باشیم.

*جناب آقای مهندس در پایان چه توصیه ای برای جوانان امروزی دارید؟

*در سخنان مقام معظم رهبری و سایر مسئولان کشور اشتغالزایی همواره در سال های اخیر مورد تاکید قرار گرفته، تلاش های جنابعالی در گروه صنعتی چند نفر اشتغالزایی ایجاد کرده است؟

کار جوهره اصلی هر فرد است و برای رسیدن به هدف و کسب موفقیت راهی جز تلاش و کوشش نیست. بنده ۸ ساله بودم که کار کردن را در کنار درس خواندن شروع کردم و الان حدود ۵۲ سال است که کار میکنم و بعضی از وقت ها برای برخی فرصتها و نشستن ها ناسف میخورم چرا که عمر ما با سرعت در حال گذر است و باید از هر لحظه زندگی بتوانیم برای حرکت در مسیر موفقیت و هدف نهایی خود حرکت کنیم.

در ابتدای کار اوایل سالهای دهه ۶۰ تنها با دو سه نفر شرکت بارس ساختار راه اندازی کردیم و الان از صمیم قلب خوشحالم که نزدیک به ۵۰۰ نفر در مجموعه ها که هر کدام یک سرپرست خانواده هستند که در این گروه صنعتی با ما همکاری دارند و ما وسیله ای هستیم در این راه و تلاش می کنم همواره این تعداد را افزایش دهم. اینجانب به وجود تک تک این عزیزانم افتخار می کنم.

ضمن اینکه من هم با تبریک فرارسیدن سال نو و بهار طبیعت و نو شدن روزگار برای همه همکاران خود روزهایی پر از شادکامی و توأم با موفقیت آرزو میکنم و امیدوارم در سال جدید در کنار هم برای رسیدن به اهداف مجموعه تلاش و کوشش کنیم.

انگیزه ورود به صنعت هتل داری و گردشگری و افزودن هتل گسترش به گروه صنعتی چه بود؟

تداویم پیشرفت توأم با امنیت و آبادانی و اعتلای میهن اسلامی آرزوی اصلی ماست.

یکی از مشکلات واحدهای صنعتی در آذربایجان به عنوان مهد صنعت عدم وجود اقامتگاه های مناسب برای صنعتگران بود که اختصاصی خود صنعتگران بخش خصوصی باشد و آرزو داشتم که این امر در کنار صنعت محقق شود. در کنار این ها صنعت گردشگری یکی از ده صنعت برتر دنیاست. در شهریور ۹۲ در راستای خصوصی سازی مراکز تولیدی و خدماتی، این هتل را به مجموعه گروه صنعتی اضافه کردیم و بدون تغییر در ماهیت کاربری هتل با منابع داخلی گروه صنعتی اقدام به بازسازی تمامی طبقات و واحد های این هتل کردیم که به تعبیر مسئولین امر یکی از موفق ترین و اگذاری های تاریخ خصوصی سازی منطقه بوده است.

قائم مقام و معاون طرح و برنامه وزیر صنعت، معدن و تجارت در گفتگو اختصاصی با نشریه پانا:

بایستی حمایت از تولید و تولید کننده به فرهنگ عمومی کشور تبدیل شود

رحمانی گفت: ما اعتقاداتی داریم و معتقدیم که منشأ هر تحولی به تغییر در ذهن انسان ها بر می گردد و در صورت اراده انسان برای تغییر می توان تغییر و تحول بسیاری را ایجاد کرد.

وی با تکیه بر تجارب سه دوره نمایندگی مردم در مجلس شورای اسلامی و تأکید بر هموارسازی مشکلات بر سر راه سرمایه گذاران نیز گفت: در راستای جذب سرمایه گذاران و سوق دهی آبان به آذربایجان تلاش هایی انجام شده است.

رحمانی گفت: اقتصاد هر منطقه از طریق دو سرمایه مادی و انسانی تأمین می شود و اگر این دو سرمایه از منطقه برود، اقتصاد آن منطقه چهار مشکل می شود و آمار بیکاری در آن موج می زند. از این رو، در دوره نمایندگی نیز می خواستم تبریز را قطب صنعت خودروسازی بکنم، اما هر جا رسیدم اولین سؤالی که از من می شد، این بود که «گفته می شود شما در خودروسازی سهام هستید، توضیح دهید؟»، از این رو معتقدم برای توسعه استان باید فکرهای مان را تغییر دهیم.

قائم مقام و معاون وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به تسهیل امور مرتبط با صدور جواز تأسیس و رساندن آن به زیر پنج وز، ادامه داد: موج چهارم انقلاب صنعت مبتنی بر رعایت محیط زیست است و در بازدید از مس هامبورگ می توانید متوجه شوید که این مجتمع در داخل شهر واقع شده و با اصول و فرمولی احداث شده است که کوچک ترین آسیبی به محیط زیست وارد نمی سازد، چون اگر اسید وارد رودخانه ها نشود و دود ناشی از آن مستقیماً وارد هوا نشود، باعث آلودگی رودخانه ها و هوا نمی شود، از این رو، باید هزینه کرد و مانع از ایجاد این آلودگی ها شد.

قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به توانایی شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز در تولید ورق های گالوانیزه ضخیم که در صنایع تولید لوازم خانگی کاربرد دارد گفت: صنعت لوازم خانگی از جمله صنایع درآمدزای جهان است و با توجه به نیاز عمومی جامعه جهانی اهمیت ویژه ای دارد.

رحمانی با اشاره به چشم انداز توسعه صنعت لوازم خانگی ایران در افق سال ۱۴۰۴ بیان کرد: بر اساس این چشم انداز حفظ جایگاه دوم منطقه و دستیابی به نام تجاری معترض در جهان با تولید سالیانه ۱۶ میلیون دستگاه و صادرات ۳ میلیارد در صنعت لوازم خانگی مدنظر قرار گرفته است. وی ادامه داد: تکمیل زنجیره های تولید به عنوان یک سیاست اصولی و در راستای اقتصاد مقاومتی مورد اهمیت است.

وی با اشاره به امضای قرارداد یک شرکت ایرانی با شرکت روسی برای انتقال تکنولوژی ساخت تابلوهای برق اضافه کرد: اتفاقی از این دست اتفاق بسیار مبارکی است، چرا که ما انتظار داریم صرفاً وارد کننده فناوری نباشیم و این روند را دنبال می کنیم که به صادر کننده تکنولوژی تبدیل شویم.



یکی از بزرگ ترین مشکلات کنونی اقتصاد کشور این است که بین تولید کننده و فعالیت سایر حوزه ها تفاوتی وجود ندارد اما شرایط اقتضاء می کند تا تولید کننده و سرمایه گذار حمایت شود و بایستی حمایت از تولید و تولید کننده به فرهنگ عمومی کشور تبدیل شود.

رضا رحمانی قائم مقام و معاون طرح و برنامه وزیر صنعت، معدن و تجارت در گفتگو اختصاصی با خبرنگار نشریه پانا:

گفت: کسی که با این شرایط اقتصادی کشور در عرصه تولید و اشتغال جانانه تلاش می کند به معنای واقعی کلمه همین تولید کننده یک رزمنده است.

وی با ذکر اینکه اگر قصد داریم به منویات مقام معظم رهبری در زمینه اقتصاد مقاومتی توجه کنیم باید برای هر استثنای به عنوان یک پروژه نگاه کنیم، ابراز داشت: انتظار نداشته باشیم دولت باید و در استان کارخانه ایجاد کند دوران بنگاهداری دولت گذشته و حال خودمان هستیم و خودمان، بایستی خودمان برای توسعه و رونق اقتصادی تلاش کنیم.

رضا رحمانی قائم مقام وزیر صنعت گفت: صنعتگران تبریز ایده های خوبی برای کمک به تولید دارند ولی باید به زبان علمی و مدون به تصمیم گیریان منتقل شود تا در تصمیم گیری های ملی مورد استفاده قرار گیرد.

رحمانی تاکید کرد: آن چه که حائز اهمیت می باشد این است که در کمک به رونق گرفتن تولید بانک ها یک طرف میز و صنعت آن طرف دیگر میز نیستند؛ همه برای توسعه کشور و عمل به فرمایشات رهبر معظم انقلاب در خصوص کمک به صنایع کوچک باید یکدل و هماهنگ باشیم.

قائم مقام وزیر صنعت افزود: تحریک تقاضای داخلی و ارتقای سهم صادراتی تولید از دیگر برنامه های دولت برای رونق گرفتن تولید است که مرحله به مرحله در حال انجام می باشد.

وی معضل بیکاری جوانان را برای کشور یک تهدید بزرگ دانست، افزود: دولت بر اساس اجرای اصل ۴۴ قانون در هیچ یک از استان ها و شهرستان ها سرمایه گذاری نمی کند، برخی ها این طور فکر می کنند اگر سرمایه گذار فرار کند دولت سرمایه گذاری خواهد کرد اما این گونه نیست اگر از سرمایه گذار حمایت نکنیم بخش خصوصی شاید به دیگر استان ها و حتی خارج کشور جهت سرمایه گذاری مهاجرت کند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در گفتگو با نشریه پانار: همه باید در تکریم مدیران بخش خصوصی پیشقدم باشیم

تولیدکنندگان تولید محصولات باکیفیت و تکلیف مردم استفاده از کالاهای ایرانی است.

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران با ذکر اینکه مصرف ۸۰ میلیون ایرانی از تولیدات داخلی علاوه بر رونق بازار داخلی می‌تواند در تأمین معیشت و اشتغال جوانان کشورمان اثرگذار باشد، افزود: با تسهیلاتی که دولت برای حمایت و توسعه اشتغال روستایی پرداخت می‌کند در این راستا می‌باشد طی ۳ سال آینده در آذربایجان شرقی بیش از ۳۵۰ واحد از صنایع کوچک ایجاد و یا ظرفیت تولیدی شان را افزایش دهنده

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به اینکه استان آذربایجان شرقی ۵۴ شهرک صنعتی دارد که مناسب با ظرفیت های این استان آمار خوبی است، افزود: در این شهرکهای صنعتی ۲۸۰۰ واحد تولیدی و صنعتی فعالیت می‌کنند و واحدهای مستقر در شهرکهای صنعتی آذربایجان شرقی از میانگین استانی فعالیت بهتری دارند.

وی ادامه داد: حدود ۶۵ درصد صنایع کوچک کشور در شهرکهای صنعتی فعال هستند ولی در آذربایجان شرقی فعالیت صنایع کوچک بالای ۷۰ درصد است و این امر نشان می‌دهد که آذربایجانی‌ها در حوزه کارآفرینی حرفه‌ای زیادی برای گفتن دارند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با تأکید بر اینکه کشورهای همسایه بهترین بازار برای فروش محصولات ایرانی و تولیدات صنایع کوچک هستند، تصريح کرد: رکود حاکم بر بازار حلقه‌های مفقوده‌ای دارد که باید این حلقه‌های مفقوده را شناسایی و رفع کنیم، باید قبول کنیم که از واحدهایی سرپا ایستاده و دارای بازار فروش حمایت کنیم اگر به واحدهایی که عملأً تعطیل‌اند هر اندازه منابع مالی تزریق کنیم گاهماً با شکست مواجه می‌شوند.

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران همچنین از تکمیل ظرفیت توان تولیدی ۲۰ هزار واحد صنایع کوچک کشور در سه سال آینده خبر داد، گفت: چنانچه اگر این ۲۰ هزار واحد صنایع کوچک کشور با تمامی ظرفیت فعالیت کنند اشتغال زایی بالایی در کشور ایجاد خواهد کرد.



معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و مدیرعامل شرکت شهرکهای صنعتی ایران گفت: امروز همه باید در تکریم مدیران بخش خصوصی و واحدهای تولیدی پیشقدم باشیم.

صادق نجفی با بیان اینکه امروز باید با استفاده از روحیه و مدیریت جهادی برای خدمت به مردم با همه وجود تلاش کنیم تاکید کرد: حرکت‌هایی که در دولت دوازدهم با سیر صعودی شروع شده یک نکته را بازگو می‌کند و آن وحدت آحاد مردم و مسولین در جهت حمایت از بخش خصوصی است

وی افزود: آنچه می‌تواند همه مشکلات اقتصادی را حل کند توجه به درون و ظرفیت‌های موجود در داخل کشور است و استفاده از تولید داخلی باید به یک نهضت ملی تبدیل شود.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت توسعه شهرکهای صنعتی را از اولویت‌های جدید سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران ذکر کرد و افزود: بر اساس توافقاتی که با معاونت ریاست جمهوری در خصوص ایجاد نواحی صنعتی داشتیم قرار است تا در سال آینده مناسب با ظرفیت‌ها و پتانسیل‌ها مناطق مختلف نواحی و شهرک‌های جدید راه اندازی شود.

صادق نجفی مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران بایان اینکه تنها ۳۳ درصد صنایع کشور را صنایع کوچک تشکیل می‌دهد، ابراز داشت: سهم صنایع کوچک و متوسط کشور در تولید ناخالص بالای ۵۷ درصد است و ما نیز چاره‌ای نداریم جزء اینکه در حوزه صنایع کوچک با تمامی توان حرکت کنیم که در این رابطه با تأمین مالی، نوسازی و ایجاد بازار فروش سعی در تقویت صنایع کوچک داریم.

نجفی از راهاندازی کمپین نه به محصولات خارجی و آری به تولیدات داخلی در کشور خبر داد، گفت: اخیراً کمپینی که در تبریز به راه افتاد در حمایت از تولیدات داخلی آذربایجان شرقی تحول بزرگ آفرید و در این راستا ماتوجه به تولیدات داخلی و کمپین خرید محصولات ایرانی را در کشور راهاندازی می‌کنیم اما در این رابطه وظیفه

مهندس شهریار نواده ابادر مدیر عامل شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز: تولید ورق های گالوانیزه ضخیم برای اولین بار در ایران توسط صنایع فولاد شهریار

مهندسه شهریارنواده ابادر طول عمر بالای ورق های گالوانیزه، ظاهر شفاف و زیبای ورق های گالوانیزه به نسبت ورق های فولادی را از جمله مزیت های این ورق های تولیدی برشمرد و ادامه داد: مقاومت و عمر مفید ورق گالوانیزه در مقایسه با ورقهای بدون پوشش و یا پوششهایی مانند رنگ تا چندین برابر افزایش می یابد که در مقایسه با هزینه های عملیات گالوانیزه گرم استفاده از این نوع ورقها در صنایع مختلف بسیار مقرر و به صرفه و اقتصادی می باشد.

وی به موارد مصرف ورق های گالوانیزه نیز اشاره کرد و گفت: صنایع لوازم خانگی (کولر، بخاری، یخچال، لباسشویی و....)، صنایع برقی صنعتی (سینی کابل، تابلو برق و....)، صنایع الکترونیک و کامپیوتر؛ صنایع ساختمان سازی، پوششکاری سالن های صنعتی، صنایع لوله و پروفیل؛ صنایع کشاورزی، ساخت انواع کاتینر و کانکس، ساخت بیلبوردها و تابلو های تبلیغاتی، ساخت مخازن، کابال و..... از جمله موارد مصرفی ورق های گالوانیزه می باشد.

مدیر عامل شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز با بیان اینکه در این واحد صنعتی ورق گالوانیزه به روش غوطه وری گرم تولید می شود تصریع کرد: از محاسن روش فوق در مقایسه با روش های دیگر میتوان به مقرنون به صرفه بودن، امکان ایجاد ضخامت های کنترل شده و مورد درخواست و همچنین استحکام و چسبندگی بالای پوشش گالوانیزه اشاره نمود.

مهندسه شهریارنواده ابادر ادامه داد: در خط تولید این واحد کلاف فولادی در ورودی خط پس از برشکاری، مستثنو با مواد قلایی، جربی زدایی و برس زنی در ادامه به مرحله اسید شویی رفته و در مرحله بعدی در حمام مذاب روی، لایه نازکی از فلز روی در هر دو سطح ورق می نشیند و بعد از این مرحله خنک کاری و سپس کرماته می باشد و ضخامت فلز روی پوشش داده شده در این مرحله بر سطح ورق توسط دستگاه ضخامت سنج کنترل می گردد.

وی گفت: در انتهای خط، پس از انجام بازرگانی های لازم ورق پیوسته توسط قیچی برشکاری گردیده و بوسیله رول جمع کن طبق نیاز و سفارش مشتری در تناظر های مختلف به شکل کلاف در آمد و پس از بسته بندی به بازار مصرف عرضه می گردد.

مدیر عامل شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز تاکید کرد: در تمامی مراحل مختلف تولید و نیز پس از اتمام پروسه تولیدی به صورت مداوم توسط بخش کنترل کیفی نمونه برداری انجام و برسی های لازم در آزمایشگاه به عمل می آید تا جنس با کیفیت و مورد تایید به بازار عرضه گردد.



شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز قادر است برای اولین بار در کشور ورق های گالوانیزه با ضخامت ۳.۵ میلی متری را تولید نماید. مهندس شهریار نواده ابادر مدیر عامل شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز با بیان این مطلب گفت: صنایع فولاد شهریارتبریز در سال ۱۳۹۱ در اداره ثبت شرکتهاي استان آذربایجان شرقی عنوان شرکت سهامی خاص به ثبت رسیده و از همان سال عملیات ساخت این شرکت در زمینی به مساحت ۵۰ هزار متر مربع در شهرک صنعتی آخولا در ۳۰ کیلومتری تبریز آغاز شد.

مدیر عامل شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز ادامه داد: این واحد صنعتی با ظرفیت اسمی تولید سالانه ۹۵ هزار تن ورق گالوانیزه گرم، مجهز به جدیدترین داشت فنی و ماشین آلات خطوط تولید در خصوص تولید ورق های گالوانیزه ضخیم می باشد.

مهندسه شهریارنواده ابادر با بیان اینکه ویژگی مهم ماشین آلات خط تولید فولاد شهریار امکان انجام عملیات گالوانیزاسیون پیوسته به روش غوطه وری گرم بر روی انواع ورق های به ضخامت ۴، ۵، ۶/۵ میلی متر می باشد تاکید کرد: تولید ورق های گالوانیزه ضخیم؛ شرکت صنایع فولاد شهریار را در بین رقبای خود متمایز کرده است.

وی افزود: شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز با هدف تامین بخشی از نیاز صنایع منطقه و کشور در زمینه تولید انواع ورق های پوشش دار آغاز بکار نموده است که با چشم انداز و برنامه کاری توسعه مجموعه جهت آماده سازی و تولید مواد اولیه و انجام فرآیند های مختلف برای تولید انواع متنوع ورق و محصولات نهایی مورد استفاده در صنایع پایین دستی می باشد.

مدیر عامل شرکت صنایع فولاد شهریارتبریز با اشاره به همکواری استان آذربایجان شرقی با کشورهای همسایه و مزیت صادراتی بالا در این استان تصریح کرد: این مزیت فوق العاده راه گشودن دروازه های بازارهای جهانی برای این واحد صنعتی است که امیدوارم در آینده نزدیک شاهد حضور و رقابت محصولات تولیدی شرکت فولاد شهریار در بازارهای بین المللی باشیم.



دکتر نوید نواهه اباده :

ناهمناهنگی دستگاهها در ارائه خدمات بخش خصوصی را آسیب پذیر کرده است

بیرونگام انگلیس و سپس در مقطع فوق لیسانس در دانشگاه لندن و پس از آن جهت تکمیل تحصیلات عالیه در مقطع دکترا مهندسی در رشته سازه های هوا فضا در دانشگاه امپریال کالج لندن ادامه تحصیل دادم. با توجه به نیاز مجموعه های تولیدی و اقتصادی به علم روز و داشتن تسلط کافی به علم اقتصاد و مناسبات سیاسی جهانی که تاثیر شگرفی در هدایت اقتصادی مجموعه ها و آینده نگری پیشرفت آنها دارد، در سال های اخیر به تحصیل دوره تخصصی فوق لیسانس علوم اقتصادی و سیاسی در مدرسه اقتصاد و سیاست دانشگاه لندن مشغول بوده‌ام.



*آقای دکتر مجموعه های تولیدی و خدماتی شما شامل چه

شرکت هایی بوده و در چه بخش هایی فعالیت می کنند؟

این مجموعه در زمینه های متفاوت خدماتی، پیمانکاری و تولیدی فعالیت می کند. شرکت پارس ساختار در بخش تولیدی و پیمانکاری، شرکت های فولاد شهریار و توان رام در بخش تولیدی و شرکت آشنای رام در بخش بازرگانی، هتل گسترش در بخش خدماتی فعال هستند. شرکت انرژی توان پارس ساختار در خصوص احداث نیروگاهها فعال بوده و شرکتهای ثبت شده در انگلستان با استقرار در دفتر لندن و ثبت شده در ترکیه مستقر در استانبول خدمات بروون مرزی را به مجموعه ارائه می نمایند.

*در بخش پیمانکاری به شرکت پارس ساختار اشاره داشتید به قول خودتان عمود خیمه مجموعه ها و یا مادر تمامی مجموعه های تحت امر است، لطفا در این خصوص توضیح بیشتری ارائه نمایید

شرکت پارس ساختار اولین و تنها شرکت رتبه یک پیمانکاری رشته برق در نیمه شمال و غرب کشور بوده که از سال ۶۲ راه اندازی شده و بیش از سه دهه در زمینه های مختلف فنی-مهندسی و پیمانکاری فعالیت کرده است.

از کارهای شاخص این مجموعه، بازاری نیروگاه حرارتی برق تبریز پس از جنگ تحمیلی توسط مهندسین و متخصصان این شرکت و تهیه احداث پنستاک و تجهیزات نیروگاه آبی مغان می باشد.

ابداع و اختراع دکل های تک پایه خود ایستای بتنی در سطوح ولتاژ ۴۰۰ تا ۴۰۰ کیلو ولت در این شرکت انجام و ثبت اختراع داخلی و بین المللی شد. مزایای استفاده از دکلهای تک پایه بنتی فراوان بوده که از جمله بومی بودن کامل طرح و اجرای آنها و عدم نیاز مستقیم یا غیر مستقیم به ارز خارجی، اشغال فضای

آقای نوید نواهه اباده صحرائی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد سازه از دانشگاه لندن و دکترا سازه های هوا و فضا از دانشگاه امپریال کالج لندن می باشد. وی که بیش از یک دهه با هدف تحصیل مدارج علمی و استفاده از تجربیات علمی و عملی روز دنیا به انگلستان مهاجرت کرده است با توسعه روزافزون فعالیتهای مجموعه ها پس از کسب مدارج علمی با تحمل زحمات و تلاش در ارتقای علمی و صنعتی کشور و با برنامه ریزیهای مداوم و دقیق از جمله جذب جوانان نخبه از دانشگاه های کشور آستین همت بالا زده است تا شاید بتواند میراث معنوی پیشینگان این مجموعه عظیم خدماتی، تجاری، صنعتی و پیمانکاری را به سر منزل مقصود برساند.

بدلیل حضور محدودشان در ایران، ما را برآن داشت تا ساعت قرارمان را برای ۷ صبح تنظیم نماییم تا در ابتدای روز کاری در خدمت ایشان باشیم که در ذیل خلاصه ای از گفتگوی نشریه ما با ایشان را می خوانید:

*آقای دکتر ضمن عرض سلام ویژه لطفا برای ورود به بحث و آشنایی مخاطبان محترم نشریه بیوگرافی کوتاهی از خودتان را بیان بفرمایید؟

اینجانب نوید نواهه اباده صحرائی متولد ۱۳۶۶ در شهر تبریز پس از طی دوران تحصیلی تا مقطع دپلم جهت ادامه تحصیلات وارد دانشگاه پلی تکنیک تهران در رشته عمران سازه شدم و در ادامه آن با اخذ پذیرش و تحصیل در دانشگاه

در این کشورها و مراودات بین المللی استفاده کنند. در این کشورها و مراودات بین المللی استفاده کنند.

*آقای دکتر تامین نیروی برق همواره از دغدغه های اساسی مسئولین در سالهای متتمادی علی الخصوص ماه های اخیر بوده است با توجه به زمینه های مرتبط کاری شرکت پارس ساختار آیا در این زمینه هم برنامه و فعالیتی داشته اید؟

نیروی برق مولد اصلی اشتغال است و خوشبختانه رئیس جمهوری و هم شخص دکتر خدابخش استاندار آذربایجان شرقی بر این امر همواره تاکید دارند. در این راستا نیروگاهها نیازمند زیر ساخت و خوارک بویژه گاز هستند که باید تامین گردد. اجرای نیروگاه آبی مغان، احداث نیروگاه های بادی در کوه عون بن علی تبریز برای تولید انرژی پاک توسط شرکت پارس ساختار اجرایی و عملیاتی شده است.

اخیراً برای احداث نیروگاه ۱۲۷ مگاواتی اقدام کرده و با مشکل گاز و انعقاد قرارداد خرید تضمینی برق مواجه شده ایم، اما شاهد بودیم که نیروگاه ۳هزار مگاواتی را کلینگ زنی کرده!!! در این میان همانگی پایین بین دستگاهها، بخش خصوصی را به شدت اذیت می کنند که برای رسیدن به پیشرفت و توسعه بایستی این مشکل رفع شود.

در زمینه احداث نیروگاه ها، مجوز احداث نیروگاه های دی (جی) (تولید پراکنده) ۲۵ مگاوات در شهر جدید شهریار، ۲۵ مگاوات در شهرک صنعتی آخولا و ۸ مگاوات در شهرک صنعتی بعثت توسط شرکت پارس ساختار و شرکت های همکار اخذ شده است. نیروگاه تولید پراکنده (دی جی) در شهر جدید شهریار در مرحله توجیه اقتصادی بانکی هست و بزودی کار احداث آن آغاز میشود. دو نیروگاه دیگر هم در دست پیگیری هستند.

نیروگاه های تولید پراکنده با وجود پایین بودن راندمان تولید انرژی فواید زیادی دارند از جمله اینکه باعث می شود تا خطری که نیروگاه های بزرگ را در شرایط خاص تهدید می کند در قالب پدافند غیرعامل تکرار نشود و مقادیری برق نیاز ضروری همواره تامین گردد.

بر اساس آمارها تا کنون ۲۰۰ مگاوات برای احداث نیروگاه های پراکنده در آذربایجان شرقی ظرفیت ایجاد شده اما بخش خصوصی هنوز تنوانسته است از این ظرفیت بهره لازم را بگیرد. برخلاف آذربایجان شرقی در استان زنجان احداث نیروگاه های پراکنده بخش خصوصی خیلی فعال بوده و تنوانسته اند مقادیر قابل توجهی را از این طریق در استان زنجان ایجاد کنند.

فعالیت در عرصه نیرو و سابقه مجموعه شما در این زمینه لاجرم ذهن هر خواننده ای را بسمت آب این عنصر اساسی می برد آیا در این زمینه هم فعالیتی انجام شده است؟

کم، عدم آسیب پذیری در قبال ضربه های بیرونی متداول، عدم امکان سرقت قطعات آن که در نواحی ای از کشور مشکل حاد تلقی می شود، دوست دار محیط زیست، مقاومت ها در قبال بارهای مکانیکی و مدار نمودن سازه با بار یا ایجاد تغییر شکل ها در بدنه اصلی و جلوگیری از تخریب کل سازه همچنین در اغلب موارد برتری اقتصادی آن برخی از مزایای این نوع سازه ها می باشد و استفاده از آن مصدق بارز اقتصاد مقاومتی است.

مطابق تصویب نامه شماره ۲۶۷۲۵/ت۴۸۴۶۲/۰۳/۱۱ هـ مورخ ۱۳۹۳/۰۳/۱۱ هیئت محترم وزیران که به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران مصوب و جهت اجرا به بدنه دولت ابلاغ قانونی و لازم الاجرا گردیده، خرید هر نوع کالای خارجی اعم از قطعات آن یا کالایی کامل ساخته شده، بصورت مستقیم یا توسط پیمانکاران که به نحوی تولید داخلی و معادل داخلی داشته باشد برای دستگاههای دولتی ممنوع نموده و مطابق لیست کالاهای پیوستی آن که با ذکر مستقیم نامه دکل های انتقال نیرو و دکلهای مخبراتی در دیف ۱۴۰ آن مسطور است، خرید کالاهای فوق منع قانونی دارد که متناسبانه بغضأً توسط دستگاههای دولتی رعایت نمیگردد.

طی دهه های گذشته، با تلاش و حمایت کارکنان مستعد و خلاق و حمت کش توائیتی هم این کارها را انجام بدھیم. باید یادآوری کنم که همه کارهای

مهندسى پارس ساختار را در داخل مجموعه انجام داده ایم.

فعالیت و اجرای پروژه های مختلف در کشورهای دیگر نیز بکی دیگرگار فعالیت های پارس ساختار می باشد که این فعالیتها نمود عینی توابعی و توانمندی کشورمان را به مردم دنیا به اثبات میرساند. کشورهای منطقه بویژه کشورهای آذربایجان، لبنان، سوریه و عراق پتانسیل های خوبی برای فعالیت های ما دارند. برای فعالیت های اقتصادی بین المللی، دولت ها وظیفه آماده سازی زیر ساخت

های سیاسی را دارند و نقش اصلی به عهده بخش خصوصی است که بتواند وارد این بازارها شده و از پتانسیل های آن استفاده کند. در این راستا می توان به

فعالیت های بین المللی شرکت در اجرای خطوط انتقال در جمهوری آذربایجان و جمهوری خود مختار نخجوان اشاره داشت. البته سال ۲۰۱۰ قبل از شروع جنگ در سوریه در حال مبارله قرارداد و آغاز اجرای پروژه خط انتقال نیروی ۲۲ کیلو ولت دیر الزور - مرز عراق در طول ۷۰ کیلومتر در این کشور بودیم که متناسبانه با به آشوب کشیده شدن اعتراضات و شروع جنگ توسط بعضی از کشورهای بیگانه منطقه و گروهک های معاند بشریت مانند داعش و ... در این

کشور این طرح اجرا نشد و البته اکنون با اتمام جنگ و بازگشت ارامش باید دوباره در این کشور جنگ زده که نیاز به اجرای پروژه های مختلف بویژه در حوزه نیرو دارد به طور جدی وارد شویم. خبر خوبی که روزهای گذشته در این خصوص شنیدم راه اندازی معاونت اقتصادی در وزارت خارجه کشورمان است و این امکان فرصت ویژه ای خواهد بود تا بخش خصوصی از ظرفیت های خود

کشورهای اسلامی در سال جاری بازسازی و ارتقا خدمات هتل گسترش امری ضروری بود که خوشبختانه عملیات بازسازی ما در هفته های آخر اسفند ماه به اتمام می رسد و با شروع رسمی رویداد تبریز ۲۰۱۸ در سال ۹۷ هتل گسترش با امکانات بیشتر و اتاق های مدرن در اختیار میهمانان شهرمان در نوروز ۹۷ و بویژه تبریز ۲۰۱۸ خواهد بود تا میهمانانی که به تبریز مراجعه می کنند با خاطره خوب و پذیرایی به یاد ماندنی در این هتل لحظات خوشی را از شهر تبریز در ذهن خود به یاد داشته باشند. رویداد تبریز ۲۰۱۸ پتانسیل بسیار بزرگی در راستای معرفی شهر تبریز و فرهنگ مردم تبریز و این زیرساختهای ماندگار اینیه ای، اجتماعی و فرهنگی است و باید همه باهم از مسئولین دولتی، سرمایه گذاران بخش خصوصی و حتی خود مردم کوچه و بازار دست در دست هم دهیم و از این فرصت طلازی نهایت بهره را ببریم.

علاوه بر اینها در هتل به دنبال بهره معنوی نیز هستیم. الان شرکت های تولیدی و صنعتی در دنیا نقش مهمی در جامعه دارند که نقش مسئولیت های اجتماعی نامیده می شود. ما نیز در هتل گسترش به دنبال ایفادی نقش مسئولیت های اجتماعی خود و حمایت از برنامه های اجتماعی، همگانی و نیکوکاری هستیم و سال آینده برنامه های بیشتری در این خصوص اجرا خواهد شد.

*از فعالیت ها در حوزه صنعت و تولید به عنوان بخش هایی از مجموعه نام برده‌ی توپیخانه هم از این واحد های تولیدی بفرمایید؟

شرکت صنایع فولاد شهریار تبریز تولید کننده ورق های گالوانیزه گرم و شرکت توانا رام تولید کننده شمش های آبیاری دو واحد دیگر صنعتی و تولیدی مجموعه هستند. شرکت فولاد شهریار اولین تولید کننده ورق گالوانیزه با ضخامت تا ۳/۵ میلیمتر و تنهایترین شرکت تولید ورق گالوانیزه در شمالغرب کشور می باشد. مهندسی طراحی و ساخت این شرکت کامل بومی بوده و تنها چند مورد قطعات خاص را مجبور به واردات شدیم. جالب است که در روزهای اول امسا سند برجام بودیم که توافقنامه با استفاده از برجام مجوز وارد کردن بخشی از این قطعات ماشین آلات را از دولت آلمان بگیریم.

با کمک جوانان پر تلاش و متخصص ایرانی در حالیکه تعداد محدودی شرکت تولید ورق گالوانیزه در کشور وجود دارد توافقنامه توافقنامه تولید انحصاری

طرح انتقال آب ارس به تبریز یک پروژه حیاتی می باشد که با سرمایه گذاری خارجی انجام خواهد یافت اما متأسفانه به دلایلی انجام نمی گیرد. قطعاً بدون انتقال آب ارس در آینده تبریز با مشکل بزرگی در کم آبی مواجه خواهد شد همچنانی احیا دریاچه ارومیه نیز تا حدودی به اجرای این طرح وابسته است.

در حالیکه در اواخر دهه ۸۰ که درآمدهای سرشار از فروش نفت در کشور داشتیم بودجه لازم اجرای این طرح حیاتی تامین نشد !! و پس از کش و قوسهای فراوان در سال ۹۲ این طرح به مناقصه رفت تا از فاینانس استفاده شود و سال ۹۲ با حضور معاون اول رئیس جمهور وقت اجرای این طرح کلنگ زنی شد. دو کنسرسیوم ایرانی و ایرانی - چینی برای انجام این طرح تشکیل شد. کنسرسیومی که شرکت پارس ساختار هم عضو آن است کنسرسیوم ایرانی است که ۷ شرکت رتبه یک پیمانکاری و مشاوره کشوری در زمینه برق، آب، راه، اینیه ... عضو هستند. اما این طرح تا پایان دولت دهم اجرایی نشد. پس از روی کار آمدن دولت یازدهم و عده انتخاباتی شخص دکتر روحانی مبنی بر احیا دریاچه ارومیه امید ها برای اجرایی شدن این طرح پررنگ شد که امیدواریم با توجه به طی پروسه طولانی مراحل قانونی از ابتدای سال آتی اجرای پروژه عملیاتی شود.

*در بخش خدماتی مجموعه، هتل گسترش در قلب شهر تبریز با سابقه ای کهن قرار دارد. ورود بخش خصوصی به این هتل بدليل ابقاء نام گسترش همواره از دید سرمایه گذاری ها در استان مغفول مانده است ! بفرمایید چگونه و با چه اهدافی بفکر افزودن هتل به مجموعه خود افتادید؟

در حالیکه طی چند سال اخیر بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی، خصوصی سازی های زیادی در استان انجام شده اما همانطور که میدانید اکثراً با مشکل مواجه شده اند و نتوانسته اند به حفظ ثبات و یا روند رو به رشد برسند، ولی به نظر من واگذاری هتل گسترش به بخش خصوصی یکی از بهترین و موفق ترین واگذاری ها بوده است. این مجموعه پس از خرید هتل تاکنون اقدام به بازسازی ۱۱ طبقه از ۱۳ طبقه هتل با هزینه خود نموده و بیش از ۱۵۰ میلیارد ریال هزینه که تماماً شخصی و بدون استفاده از تسهیلات دولتی بوده انجام داده و چندین برابر درآمدمن در این هتل اقدام به نوسازی و بازسازی کرده ایم چراکه نگاه بلند مدت داریم و این هتل را آبروی شهرمان در پذیرایی از میهمانان می دانیم. بویژه با توجه به رویداد مهم انتخاب تبریز به عنوان پایتخت گردشگری



* در پایان صحبت‌ها مشکلات خودتان را با توجه به عدم حضور مستمرتان در ایران و تاثیر آن در انجام امورات مجموعه را بیان فرمایید.

عدم حضور فیزیکی من در مقاطعی از سال مشکلی هست که صرفاً از خودم ناشی می‌شود اما جور آن را باید همه همکارانم بشنند امری که همواره من را آزار می‌دهد. از طرفی حجم انبوه وظایف، برنامه‌ها و مسئولیت‌های محوله در امر تامین بودجه لازم برای اداره مجموعه که در وضعیت اقتصادی کنونی با مشکلات عدیده مواجه بوده است ما را برآن می‌دارد که فشار سرپا ایستاندن و پیشرفت در انجام این مسئولیت اجتماعی و جمعی را با هم تحمل کنیم. من هم به نوبت خود این پیام همکاران را شنیده و آن را کمترین عکس العمل مشتبث ایشان می‌دانم مشبّث از این لحاظ که این عزیزان با تلاشهای وافر خود پاسخ اطمینان و اعتماد متقابل را داده اند و همواره مدیران مجموعه را شرم‌سار صداقت و تلاشهای خود کرده‌اند.

* در آستانه سال نو و آغاز بهار طبیعت چه پیامی به کارمندان و کارگران پرتلash مجموعه دارید؟

از همین جا از کلیه همکاران پرتلash، متعهد و متخصص خودمان که در این مجموعه ما را در راه رسیدن به اهداف تعیین شده کمک و یاری می‌رسانند تشکر و قدردانی می‌کنم و سالی پر از لحظات شیرین و شادکامی در کنار اعضا خانواده محترم‌شان آرزومندم و امیدوارم در سال جدید نیز همانند سال‌های گذشته شاهد کسب موفقیت‌های بی‌شمار در کنار هم باشیم. همگی با هم از خداوند متعال بخواهیم تا ایران اسلامی مقتدر، امن و آباد و با اقتصادی قوی و متنکی به خود در سال‌های پیش رو برای کل کشور عزیzman روزی نماید.

انشاء الله

* از شما تشکر می‌کنیم بخاطر وقت ارزشمندی که در اختیار نشریه گذاشتید.

ضخیم ترین ورق گالوانیزه کشور را در دست بگیریم. همانطور که مستحضره هستید آذربایجان شرقی قطب تولید لوازم خانگی است و مصرف زیادی در کارخانه‌های تولیدی دریم که اکنون با راه اندازی این شرکت کارخانه‌های تولیدکننده لوازم خانگی می‌توانند به راحتی ورق‌های لازم خود از ۰/۴ میلیمتر تا ۳/۵ میلی متر را از مصروفات تولیدی شرکت ما تهیه کنند. این شرکت طی قریب به ۴ سال توسط یک تیم زحمت کش و متخصص طراحی و راه اندازی شد.

در شرکت توانا رام ابتدا به دنبال ذوب فولاد و تولید آلیاژ‌های موردنیاز و راه اندازی خط نورد و تولید نبشی‌های صنعتی عمده‌ای مورد استفاده در ساخت دکلهای انتقال نیرو در صنعت برق بصورت همزمان بودیم اما رکود اقتصادی سالهای گذشته در بازار کشور و کمبود نقدینگی در مجموعه، باعث شد که در فاز اول تولید فولاد مورد نیاز را راه اندازی و به تولید شمش فولاد اقدام کردیم.

البته در راه اندازی این واحد سختی‌های زیادی را متحمل شدیم که ذکر آن در حوصله این صحبت نیست برای تامین برق مورد نیاز مصیبیت‌ها کشیدیم در این راه مدیرانی عوض شدند و آنقدر طولانی نمودند که برخی قولانی تغییر پیدا کرد و کلی مكافات کشیدیم.

در مهرماه ۹۲ کار احداث واحد توانا رام را شروع کردیم و در اسفند ۹۴ با پیگیری‌ها مکرر و تلاش‌های شخص جناب آقای مهندس بور مهدی معافون محترم عمرانی استانداری و واحد حمایت از سرمایه گذاری، بالاخره شرکت توزیع برق تبریز و شرکت شهرکهای صنعتی استان توافق کردند که به واحد تولیدی ما در شهرک صنعتی آخولا برق بدنهند و صورت جلسه شد، اما بعد از آن صورت جلسه نیز کارشنکنی‌ها ادامه داشت تا اینکه شهریور ۹۶ مجوز ما صادر و جالب است که بازهم تا دو ماه پس از مجوز صادر شده، موفق به استفاده از برق نبودیم.

عدم رسیدگی ۴ ساله و استیصال از پیگیری‌های بی‌نتیجه در این راه ما را خیلی اذیت کرد اما بالاخره این واحد با تلاش و کوشش و پیگیری‌های بسیار و خستگی ناپذیر راه اندازی شد که توان تولید شمش‌های فولادی از آهن فراخ و آهن اسفنجی را دارد.



پارس ساختار اولین شرکت رتبه یک خارج از تهران در رشته نیرو

دارای سابقه اجرائی بیش از دویست خط انتقال نیرو در داخل و خارج از کشور

دارای ده ها رضایت‌نامه تقاضه‌نامه و تشویق نامه از کارفرمایان دولتی و خصوصی

شرکت پارس ساختار در این اساس در چهار بخش خطوط انتقال نیرو، پست‌های فوق توزیع و انتقال، نیروگاه و مهندسی عمران، راه و اینیه فعالیت می‌کند.

تولید قطعات بتني

سازه‌های تولیدی این شرکت به صورت بتن مسلح پیش ساخته به طریق سانتریفیوژ و با مقاطع گرد توخالی بوده و کارگاه شماره یک شرکت، تولید قطعات بتني این سازه‌ها و همچنین فونداسیون‌های پیش ساخته پست‌های انتقال و فوق توزیع برق را به عهده دارد که پس از طراحی‌های لازم و استخراج نیازهای پروژه توسط دفتر فنی و پشتیبانی این قطعات تهیه می‌شود.

تولید قطعات فولادی

علاوه بر تنه اصلی سازه‌های تولیدی که به صورت بتن مسلح پیش ساخته می‌باشد، کراس آرم‌ها، شیلد پیک و نرده‌بانه‌ای بالارو سازه‌های مذکور و همچنین سازه‌های فولادی مورد نیاز پست‌های انتقال و فوق توزیع برق و دیگر اینیه‌های در دست احداث، از مقاطع فولادی و بر اساس طرح نقشه‌های اجرایی که بر حسب نیازها و نیروهای بارگذاری سازه از سوی دفتر فنی طراحی و ارائه می‌گردد.

گروه‌های نصب

علاوه بر فعالیت این شرکت در زمینه ساخت برج‌های تک پایه خود ایستای بتني با کلیه ملحقات لازم از آنجاییکه اجرای خطوط انتقال با

شرکت پارس ساختار با بیش از سه دهه سابقه فعالیت در صنعت برق کشور (از سال ۱۳۶۳) و بهره مندی از پشتوانه علمی و عملی، اجرای صدها پروژه احداث و بازسازی نیروگاه‌های پست‌های فشار قوی و خطوط انتقال و فوق توزیع نیروی برق در داخل و خارج کشور، دارا بودن گواهی صلاحیت پیمانکاری پایه یک رشته نیرو به عنوان اولین شرکت رتبه یک خارج از تهران در رشته نیرو و تها شرکت EPC کار شمال غرب کشور، تاکنون بیش از دویست پروژه احداث خطوط و پست فوق توزیع را در داخل و خارج از کشور به انجام رسانده و تنها شرکت صلاحیت دار از سوی شرکت توآیر برای تولید هر سه نوع دکل‌های فولادی مشبك، فولادی تلسکوبی و پایه‌های خودایستای بتني در سطح کشوری باشد که طرح دکلهای تک پایه خود ایستای بتني هم در سطوح ولتاژ ۶۳ تا ۴۰۰ کیلوولت با تعداد مدارات مختلف و به صورت کمپکت از ابتکارات این شرکت بوده و ثبت اختراع داخلی و بین‌المللی شده است.

*بخشی از افتخارات شرکت پارس ساختار

کسب رتبه ممتاز جشنواره مدیریت تکنولوژی و نوآوری صنعت برق در سال ۸۴

شرکت برتر و ممتاز صنعت برق آذربایجان در سال ۸۷
نشان طلای جهان در سی و هشتادمین مسابقات اختراقات جهانی ژنو سوئیس در سال ۸۹

عضو انجمن صادر کنندگان خدمات فنی و مهندسی ایران (ICCA)
عضو انجمن شرکتهای ساختمانی و تأسیساتی آذربایجان شرقی

دارای گواهینامه صلاحیت پیمانکاری پایه یک در رشته برق از معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری
دارای گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸

عضو انجمن بتن ایران
عضو خانه صنعت و معدن آذربایجان شرقی
عضو انجمن مختارعین کشور



احداث خط انتقال چهار مداره ۲۳۰ کیلوولت از ناحیه عمرانی اول خداآفرین تا خلف بیگلو
احداث خط انتقال دو مداره ۲۳۰ کیلو ولت هریس-سراب
احداث خط انتقال ۴۰۰ کیلوولت دو مداره نیروگاه زنجان-تاقستان
احداث خط انتقال ۴۰۰ کیلوولت میانه-اردبیل
احداث خط انتقال ۴۰۰ کیلو ولت پارس آباد-ایمیشلی
**نیروگاه

نصب این برج ها تکمیل و به مرحله بهره برداری می رسد، فلاندا در غالب موارد این شرکت با در اختیار داشتن مجموعه ای فعال و مركب از چندین گروه نصب به همراه ماشین آلات سبک و سنگین مورد نیاز عملیات احداث فونداسیون و نصب برج های خطوط انتقال نیرو را به انجام می رساند و همچنین گروههای تخصصی نصب تجهیزات پست های فوق توزیع و انتقال نیز جهت انجام وظایف محوله آمادگی کامل دارند.

با پیشرفت تکنولوژی نیاز به تولید انرژی در جهان رو به افزایش است. استفاده از سوخت های فسیلی به منظور تولید انرژی الکتریکی با مشکلات بسیاری همراه است که از جمله آنها آلودگی هوا محدود بودن منابع فسیلی و.... می باشد.

واحد کنترل پروژه، واحد طراحی و مهندسی، واحد ساخت و برنامه ریزی تولید، واحد تولید قطعات فولادی و واحد بازرگانی از واحد های اصلی این شرکت می باشند

از اینرو شرکت پارس ساختار در جهت رفع این مشکلات اقدام به تولید انرژی از منابع تجدید پذیر و استفاده از نیروگاه های تولید پراکنده(D.G) با راندمان بالا نموده است. همچنین خدمات مختلفی مانند خدمات مشاوره ای، خدمات فنی و مهندسی، خدمات بازارگانی و خدمات فروش در این خصوص ارائه میدهد. از جمله پروژه های نیروگاهی در دست احداث شرکت پارس ساختار می توان به پروژه احداث نیروگاه ۲۵ مگاواتی مقیاس کوچک در شهر جدید شهریار، پروژه احداث نیروگاه ۲۵ مگاواتی مقیاس کوچک در شهرک صنعتی آخولا و پروژه احداث نیروگاه ۸ مگاواتی مقیاس کوچک در شهرک صنعتی بشت اشاره کرد. همچنین پروژه نیروگاه آبی مغان و نیروگاه بادی واحد دوم و سوم عون این علی تبریز نیز از نمونه های نیروگاه های احداث شده توسط شرکت پارس ساختار است.

*نمونه پروژه های بین المللی انجام یافته

خط ۱۱۰ کیلو ولت دو مداره بیلاو در نخجوان

خط ۲۲۰ کیلو ولت دو مداره جمهوری آذربایجان

خط ۱۱۰ کیلو ولت تک مداره جمهوری نخجوان

*نمونه پروژه های داخلی انجام یافته

احداث خط انتقال ۶۳ کیلو ولت چهار مداره اتصال رینگ ۶۳ کیلوولت

شهر اردبیل به پست ۲۳۰ کیلوولت اردبیل دوم

احداث خط انتقال ۶۳ کیلوولت ارتیاطی چهار مداره پست سراب

احداث خط انتقال دو مداره ۱۳۲ کیلوولت ایستگاه های کرم آباد

پلدشت

احداث خط انتقال دو مداره ۱۳۲ کیلوولت آبش احمد به خط

اصلاندوز-مولان

احداث خط انتقال ۱۳۲ کیلوولت ارومیه



احداث واحد ریخته گری پیوسته در سال ۹۷

مستقیم و بیش از ۸۰ نفر به صورت غیر مستقیم در این واحد اشتغال ایجاد خواهد شد.

*مراحل تولید در این واحد به چه صورت است و چقدر به کیفیت محصولات تولیدی اهمیت می دهید؟

در این واحد شمش فولادی در گریدهای مختلف برای تولید تبرآهن، نیشی، ناودانی و میلگرد های ساختمانی از مواد اولیه آهن اسفنجی و ضایعات فولادی از طریق کوره های القایی ۵ تنی تولید می شود. ظرفیت اسمی تولید در فاز اول ۱۲ هزار تن در سال است که با اجرای فازهای توسعه انشاء الله به ظرفیت تولید ۲۰۰ هزار تن در سال خواهد رسید.

تولید محصول با کیفیت یکی از اهداف اصلی ما در این واحد است. استراتژی ما در این راستا استفاده از افراد بدانش و تلاشگر است که کارها هر چند در مقیاس کوچک نسبت به واحد های بزرگ تولید فولاد، اما قابل رقابت باشد. بر این اساس خرید و نصب تجهیزات آزمایشگاهی و راه اندازی واحد کنترل کیفی در این مجموعه باعث شده است که محصولات تولیدی این واحد با وجود مدت زمان اندک حضور در بازار اما جایگاه مطلوبی را در بین خریداران بازار برای خود ایجاد کند.

*با توجه به آغاز سال جدید در چند روز آینده از برنامه های شرکت ذوب نورد توانا رام در سال ۱۳۹۷ بفرمایید؟

شرکت ذوب نورد توانا رام یکی از شرکت های تولیدی زیر مجموعه گروه. می باشد. این واحد تولیدی که از دو سال پیش طراحی و عملیات ساخت آن شروع شده بود تنها بدلیل عدم وجود برق مورد نیاز با وجود آماده بودن کامل از سال ۹۵ پس از کش و قوس های فراوان و بی گیری های متعدد و همراهی مسئولان ارشد استان بالاخره از آبان ماه گذشته برق رسانی شده و از ۲۷ آذرماه راه اندازی آزمایشی شرکت ذوب نورد توانا رام انجام گرفت و اکنون پس از چند ماه شاهد راه اندازی فاز اول و تولید محصول شمش فولادی در این کارخانه هستیم. برای آشنایی بیشتر با شرکت ذوب نورد توانا رام و برنامه های آتی با مدیر تولیدی این واحد تولیدی گفتگویی انجام دادیم که در ذیل می خوانید:

*باسلام ابراز خشنودی از اینکه در خدمت یکی از سربازان عرصه اقتصاد مقاومتی هستیم بی مقدمه بفرمایید فاز اول شرکت ذوب نورد توانا رام کی راه اندازی و برای چند نفر ایجاد اشتغال کرده؟

شرکت ذوب نورد توانا رام در فاز اول از ۲۷ آذرماه ۹۶ بصورت تست های آزمایشی در فاز اول و در زمینی به مساحت ۱۸ هزار متر مربع در شهرک صنعتی آخولا با ظرفیت سالانه ۱۲ هزار تن و با توسعه آتی سالانه ۲۰۰ هزار تن شمش فولادی راه اندازی شد که فعلا در یک شیفت کاری برای بحدود ۲۵ نفر به صورت مستقیم ایجاد شغل کرده که البته این مراحل پیش راه اندازی است که با راه اندازی نهایی به ۲ شیفت کاری خواهد رسید که در این صورت برای ۴۰ نفر به صورت



*در مورد کارگاه سازه های فولادی که تحت مدیریت شما هم هست توضیحاتی بفرمایید که چه کارهایی در این کارگاه صورت می گیرد.

این کارگاه بطور مستقل جهت پشتیبانی توسعه ی تاسیسات تولید فولاد و نگهداری آن با استفاده از دانش و خدمات متخصصین و کارگران مجموعه راه اندازی شده است.

از اینکه با وجود کمبود وقت در راستای تحقق اهداف توسعه ایی و تبیین اهداف مجموعه با ترتیب این گفتگو مارا یاری کردید ممنون و متشرکیم.

برای سال جدید احداث و بهره برداری از واحد ریخته گری پیوسته و بهره برداری از کوره های تولید فولاد را برنامه ریزی کرده ایم که امیدوارم با همراهی مسئولان محترم و تلاش و کوشش همه ی همکاران ذوب نورد توانا رام بتوانیم به این هدف خود رسیده و با راه اندازی ریخته گری پیوسته قادر به تولید شمش در سایزهای مورد نیاز و در ظرفیتهای پیش بینی شده گردیم و به راحتی در بازارهای رقابتی منطقه ورود پیدا کنیم.

هدف گذاری تولید فولاد در دنیا به سمت تولید فولاد های با کیفیت آلیاژی است و مانیز برای رقابت در بازارهای جهانی باید با توسعه فازهای تکمیلی به این سمت حرکت کنیم. عدم وجود زیرساخت های اولیه همانند انرژی برق و هزینه های بالای برق رسانی مورد نیاز در حدود ۵۰ مگاوات در فاز توسعه از مشکلات عدیده ای ما می باشد که البته با عنایت به توجه و تأکیدات مدیریت ارشد استان جناب آقای دکتر خدابخش استاندار آذربایجان شرقی در خصوص افزایش تولید برق در استان در سالهای آینده امیدواریم این مشکل حل شده و شاهد راه اندازی تکمیلی شرکت ذوب نورد توانا رام باشیم.

در طراحی و احداث این مجموعه به ایجاد زنجیره کامل تولید فولاد به صورت تولید شمش در فاز اول و سپس احداث واحد ذوب و پس از آن احداث واحد نورد توجه شده و امید است که در آینده ای نه چندان دور تکمیل این زنجیره ها با پتانسیل بالای استغلالزایی در شرکت ذوب نورد توانا رام را شاهد باشیم.



با حمایت هتل گسترش در دانشگاه تبریز برگزار شد

همایش ملی قانون اساسی و دولت مشروطه در ایران

همایش ملی یکروزه قانون اساسی و دولت مشروطه در ایران با حمایت هتل گسترش تبریز و حضور حقوقدانان و اساتید علوم سیاسی با محوریت قانون اساسی و حقوق و آزادی ها، تفکیک قوا و مساله مردم سالاری روز ۲۵ بهمن ماه در دانشگاه تبریز برگزار شد.

رئیس انجمن علمی حقوق اساسی ایران در این همایش سخن گفتن از مشروطه ایرانی را به نوعی سخن گفت از گذشته پرافتخار داشت و گفت: با تأسی از مشروطه و مطالبات آن دوره باید به گذشته در خشان بازگردید.

دکتر علی اکبر گرجی با بیان اینکه رمز و رازهای فراوانی در مشروطه مشاهده می شود، افزود: فلسفه این نشست ها بازخوانی رمز و رازها است.

وی با بیان اینکه در همه مردم سالاری ها مساله مشروطیت مساله معاصر است، افزود: بکارگیری ابزارهای گوناگون مهار، تعديل قدرت و ساز و کارهای تفکیک قوا راه هایی برای جاودانگی دولت مشروطه است.

گرجی خاطرنشان کرد: انجمن حقوق اساسی ایران از زمان تأسیس، شعارش کوشش برای حقوقی سازی سیاست و تلاش برای تحلیل قانون مدارانه سیاست و پدیده های سیاسی در کشور است. وی افزود: انجمن حقوق در طول کمتر از ۲ سال ۴۰۰ عضو از حقوقدان های عمومی را دور هم جمع کرده است که هدف اش بسط و گسترش گفتمان حقوقی است.

دیبر علمی همایش ملی قانون اساسی و دولت مشروطه در ایران، از ارسال ۹۷ مقاله از سراسر کشور به این همایش خبر داد و گفت: مقالات ارائه شده در همایش در قالب کتاب جمع آوری شده است. محمد مظہری با بیان اینکه همایش در نوبت صبح و عصر برگزار شد، افزود: در نوبت صبح ارایه سخنرانی و در نوبت بعد از ظهر نیز چهار پلن علمی برگزار شد. گفتنی است هتل گسترش تبریز در راستای مستنوبیت های اجتماعی خود و کمک به برگزاری همایش های علمی در شهر تبریز، اقدام به حمایت از برگزاری این همایش ملی کرده است.



وزیر نیرو خبر داد:

وزیر برق از خط سوم انتقال برق ایران - ارمنستان تا پایان سال ۲۰۱۹

وزیر نیرو در دیدار وزیر زیرساخت های انرژی و منابع طبیعی ارمنستان گفت: اقدامات مناسبی برای اجرای خط سوم انتقال برق ایران و ارمنستان انجام شده است تا این خط قبیل از پایان سال ۲۰۱۹ به پهنه برقداری برسد.

به گزارش ایرنا، «رضا اردکانیان» در دیدار با «آشوت مانوکیان» وزیر زیرساخت های انرژی و منابع طبیعی ارمنستان که در حاشیه کمیسیون مشترک همکاری دو کشور در ایران انجام شد، خاطرنشان کرد: ایران، کت سانیر (شرکت تولید و بازرگانی در صنعت برق کشور) را برای تسریع

در اجرای این طرح فعال کرده است.

وی در بخش دیگر این دیدار، گفت: انتظار ایران ادامه خط سوم از ارمنستان به گرجستان است و در این زمینه انتظار می رود طرف ارمنی نهایت همکاری را برای حضور شرکت های ایرانی در اجرای این خط انجام دهد.

وزیر نیرو از بهره برقداری کریدور شمال - جنوب انتقال برق بین چهار کشور ایران، ارمنستان، گرجستان و روسیه تا شهريور ماه سال ۹۸ نیز خبر داد. «رضا اردکانیان» سرعت دادن به پروژه خط ۴۰۰ کیلو ولت انتقال برق بین ایران و ارمنستان را یکی از مصوبات این کمیسیون ذکر کرد و گفت:

این خط انتقال، شبکه برق ایران را به گرجستان و روسیه متصل خواهد کرد. وزیر نیرو ادامه داد: این همکاری چهارجانبه نقشی موثر در ایجاد کریدور شمال - جنوب برق خواهد داشت و قرار است باقیمانده این طرح از اواخر فروردین ماه ۹۷ سرعت گرفته و تا شهريور ماه سال ۹۸ به پهنه برقداری برسد.

وزیر نیرو درباره احداث نیروگاه برقی «مغزی» (Meghri) گفت: قرار بود برای ادامه این طرح جلسه چهار جانبه ای از سوی سرمایه گذاران ارمنی و ایرانی و طرف های کارفرما برگزار شود و در این زمینه امیدواریم این نشست به زودی در تهران برگزار شود. سد مغزی سدی برق آبی است که بر روی رود ارس در نزدیک شهر مغزی، جمهوری ارمنستان در مرز ایران و جمهوری ارمنستان در حال ساخت است.

امکان تولید ۱۴ هزار مگاوات برق در کانون های گرد و غبار خوزستان

مدیرعامل برق منطقه ای خوزستان بیان اینکه تبدیل زمین های کانون گرد و غبار در خوزستان به عرصه های تولید برق، تهدید کنونی این کانون ها را به فرضیه نظری برای کشور تبدیل می کند گفت: با اگذاری بخشی از زمین ها، امکان تولید ۱۴ هزار مگاوات انرژی خورشیدی وجود دارد. به گزارش اینها محمود دشت بزرگ در چهارمین همایش سراسری بهینه سازی مصرف انرژی^۱ در دانشگاه شهید چمران اهواز اطهار کرد: تبدیل تها ۱۰ درصد کانون های گرد و غبار خوزستان ۲۸ هزار هکتار، به مرکز تولید انرژی خورشیدی، ۱۴ هزار مگاوات انرژی خورشیدی را محقق می کند. وی افزود: این میزان تولید برق که افقی خوزستان است، معادل کل ظرفیت نیروگاهی نصب شده فلی در این استان است.

مدیرعامل برق منطقه ای خوزستان بیان کرد: پیوند آب و انرژی در خوزستان در حال ساخت شدن است بنابراین باید انرژی های تجدیدپذیر خورشیدی و بادی را برای حمایت سیاسی جایگزین کنیم تا از نگرانی های موجود در بحث انرژی بکاهیم.

وی ادامه داد: هم اکنون ۱۰ هزار مگاوات برای افزایش ظرفیت انرژی در قالب ۱۵ نیروگاه در خوزستان پیش بینی شده که تنها برای ۶۰۰ مگاوات انرژی تجدید پذیر مجوز صادر شده است. مدیر عامل مپنا در گفت و گو با ایرنا تشریح کرد:

افزایش بازدهی نیروگاه ها در انتظار جریان سوخت صرفه جویی شده

مدیر عامل گروه صنعتی مینا گفت: بر اساس ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید، باید سرمایه گذاری انجام شده در افزایش بازدهی نیروگاه ها، از محل صرفه جویی سوخت جریان شود؛ در این ارتباط، طرح های افزایش بازدهی نیروگاه ها در انتظار اجرای این ماده قانونی هستند.

«عباس علی آبادی» در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایرنا، افزود: اجرایی نشدن ماده ۱۲ قانون رفع

موانع تولید، اثراتی نامناسب در صنعت نیروگاهی کشور به جا خواهد گذاشت.

بر اساس ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید، به وزارت نیرو و شرکت های تابعه و واپسیه اجازه داده شده است که سرمایه گذاری های انجام شده در مسیر افزایش بازدهی و کاهش مصرف سوخت در طرح هایی مانند احداث نیروگاه با راندمان بالا افزایش تولید و بازدهی حرارتی نیروگاهها، مولد های مقیاس کوچک و توسعه استفاده از انرژی های تجدیدپذیر را از نظر مالی جبران کند.

افزایش دو برابری سبزترین شهرهای جهان

طبق آمار جدید، بیش از ۱۰۰ شهر جهان حداقل ۷۰ درصد از برق خود را از منابع تجدیدپذیر تامین می‌کنند.

به گزارش ایستا، بر اساس تحلیل موسسه غیرانتفاعی CDP، بیش از ۴۰ شهر شامل ریک جاویک، ایسلند و بازل سویس از ۱۰۰ درصد برق تجدیدپذیر استفاده می‌کنند. شهرهایی شامل سیاتل، واشنگتن، اسلو، نیکوزه و نایروی حداقل ۷۰ درصد از برق مورد نیازشان را از منابع تجدیدپذیر تامین می‌کنند. طبق گزارش CDP، فهرست ۲۰۱۸ از شهرهایی که حداقل ۷۰ درصد از انرژی مورد نیازشان را از منابع تجدیدپذیر تامین می‌کنند، بیش از دو برابر افزایش یافته است.

به گفته کابیرا اپلیا، مدیر شهرهای CDP، شهرها عامل انتشار ۷۰ درصد از دی اکسید کربن حاصل از مصرف انرژی هستند.



یک متخصص بازار سرمایه عنوان کرد:

اولویت سرمایه‌گذاری در صنعت فولاد بر فناوری روز است

یک متخصص بازار سرمایه معتقد است: بهره گیری از سرمایه‌گذاری خارجی به عنوان یک رویکرد در دولت دوازدهم دنبال می‌شود و در صنعت فولاد، اولویت سرمایه‌گذاری برای استفاده از فناوری روز است.

علیرضا باغانی در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایران‌افزو: براساس گزارش رسمی وزارت امور اقتصادی و دارای ۵,۵ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری خارجی پس از برجام صورت گرفته است.

وی تصریح کرد: موضوعی که اهمیت دارد در ارتباط با صنعت فولاد، اولویت سرمایه‌گذاری در این عرصه در بخش فناوری روز است که علاوه بر رشد تولید، زمینه صادرات و ارتباطی بهره‌وری را به همراه داشته باشد.

جمهوری اسلامی براساس سند چشم انداز ۱۴۰۴ دستیابی به ظرفیت ۵۵ میلیون تنی را برنامه ریزی کرده است.

براساس برنامه پنج ساله ششم توسعه کشور (۱۳۹۶-۱۴۰۰) سالیانه حدود ۴۳ میلیارد دلار باید سرمایه از منابع خارجی در قالب فاینانس (تامین مالی)، سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی و قراردادهای مشارکتی جذب شود.

چشم انداز رشد اقتصادی ایران در سال ۲۰۱۸ چگونه است؟

با وجود موانع مختلف اقتصادی برای بهبود فضای کسب و کار ایران، نهادهای بین‌المللی رشد اقتصادی ۶,۵ درصدی را برای اقتصاد ایران در سال ۲۰۱۸ پیش‌بینی کرده است.

به گزارش ایستا، به تغییر کمی هر دوره معین زمانی رشد گفته می‌شود. رشد، افزایش بلند مدت ظرفیت تولید به منظور افزایش عرضه کل جهت تامین نیازهای جمعیت است. در واقع

رشد اقتصادی هر کشور بیانگر رشد مدام تولید است.



ریس جامعه هتلداران اعلام کرد:

هتل‌ها تا مهر ۹۷ گران نمی‌شوند

ریس جامعه هتلداران ایران اعلام کرد: برنامه‌ای برای گران‌تر شدن نرخ اقامت وجود ندارد و قیمت هتل‌های کشور تا مهر ماه سال ۹۷ افزایش نمی‌پاید.

جمشید حمزه‌زاده با اشاره به ثبت نرخ اقامت در هتل‌های کشور تا ۶ ماه آینده و حتی در نوروز ۹۷، به اینساناً گفت: با همانگی انجام شده، نه تنها نایاب افزایش نرخی را در هتل‌ها شاهد باشیم، بلکه توافق کرده‌ایم در همه شهرها تخفیف‌هایی داده شود تا مردم به اقامت در هتل بیشتر تمایل نشان دهند.

وی درباره تضاد محتوای این توافق با قیمت برخی هتل‌ها برای نوروز که با افزایش روپرتو شده است، گفت: این تشكل با هیچ افزایش نرخی موافقت نکرده و نظارت هم می‌کند تا در نوروز تخلفی صورت نگیرد.

حمزه زاده اضافه کرد: آخرین تغییر در قیمت هتل‌های کشور به مهرماه سال ۹۶ مربوط می‌شود و از امسال قرار شده فقط یکبار در سال، نرخها تغییر کند. البته بیشتر هتل‌ها متناسب با تقاضا و فصل در طول سال تخفیف‌های متعددی را روی قیمت اصلی درنظر می‌گیرند.

هتلداری پایه صنعت گردشگری

داشت به مجموعه مدیریتی جناب آقای مهندس جلیل نواده اباذر و اکذار شد و به اذعان اکثر کارشناسان امر هرچند با واسطه بانک ملت به یکی از الگوهای موفق خصوصی سازی در آذربایجان شرقی و کشور تبدیل شد. هتل ۴ ستاره گسترش تبریز به عنوان یکی از شرکت‌های خدماتی در مجموعه تحت مدیریت مهندس نواده اباذر بدون دریافت تسهیلات دولتی بر اساس نگاه بلند مدت ایشان اقدام به بازارسازی و ارتقا سطح کیفی و کمی خدمات در این هتل پرداخته است.

به جهت آشنایی بیشتردر این خصوص و امکانات دیگر این هتل ۴ ستاره تاپ در شهر تبریز خدمت جناب آقای بهروز معالی یکی از پیشکسوتان خوشنم هتلداری و ورزش استان آذربایجان شرقی در رشته والیبال و مدیر مجموعه هتل گسترش رسیدیم.

* جناب آقای معالی ضمن عرض سلام و تشکر از وقتی که در اختیار نشریه پانار گذاشتید مجموعه هتل گسترش را از لحاظ کمی و فیزیکی برایمان توصیف کرده و بفرمایید این مجموعه سالیانه بطور متوسط به چند نفر مسافر خدمات داده و چند نفر اشتغال دارند؟

هتل گسترش در ۱۳ طبقه بعلاوه تالار، سالن همایش، استخر، مرکز ورزشی، رستوران، کافی شاپ و پارکینگ در یکی از مراکز اصلی و ابتدای خیابان اصلی شهر تبریز واقع گردیده که سالیانه بطور متوسط به چند هزار نفر مسافر از داخل مشتمل بر مسافران عادی، اداری و تیمهای ورزشی و خارج کشور که عمدها از کشورهای همسایه میباشند ارایه خدمات داده و بر اساس زمان‌های شلوغ کاری این رقم در نوسان است.

تعداد پرسنل شاغل در این هتل حدود ۸۰ نفر هستند که در ۶ ماهه اول سال که ایام پیک کاری هتل می‌باشد این آمار به ۹۵ نفر هم می‌رسد.



هتل چهار ستاره گسترش تبریز یکی از هتل‌های باسابقه و خاطره انگیز کلانشهر تبریز است. عملیات ساخت این هتل در سال ۱۳۴۲ توسط شرکت خانه سازی کاسب، جهت اسکان متخصصان و صاحبان صنایع و خانواده‌های آنها که از کشورهای مختلف دنیا برای ساخت و راه اندازی واحدهای بزرگ صنعتی در غرب تبریز مانند ماشین سازی، ایدم و..... آمده بودند آغاز و در سال ۱۳۴۷ با نام «مهندش» شاه اسماعیل صفوی افتتاح شد.

بعد از انقلاب شکوهمند اسلامی ایران این هتل محل استقرار فرماندهی و مدیران اوایل انقلاب بود و پس از عبور از آن برده حساس در اختیار سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران به عنوان یکی از زیرمجموعه های وزارت صنایع و معادن وقت قرار گرفته و به نام هتل گسترش تغییر نام یافت. این هتل پس از تغییر مدیریت های مختلف در دستگاه‌های دولتی زیر مجموعه سازمان گسترش و نوسازی در سال ۹۲ بر اساس فرمانی مقام معظم رهبری در خصوص اصل ۴۴ قانون اساسی از طریق سازمان خصوصی سازی کشور با طی تشریفات اداری و قانونی توسط بانک ملت تملک گردیده لکن به جهت دشواری مدیریت و عدم تطبیق وظایف و اهداف هتلداری با مجموعه بانک ملت که خود در آغاز مسیر خصوصی سازی قرار



در تمامی بخش ها آموزش یکی از اصلی ترین برنامه های هتل گسترش برای کارکنان خود است. هر ۲ سال یکبار بر اساس آموزش های روز دنیا در صنعت هتلداری و ارائه خدمات، دوره های تخصصی را برگزاری میکنیم و سعی داریم تا همواره بر اساس علم روز دنیا در این بخش عمل کنیم. برخورد و رفتار پرسنل، کیفیت خدمات و ارائه خدمات زیبایی، امنیت و آرامش یک هتل از مولفه های مهم در این صنعت است و مانیز در هتل گسترش همواره بر روی این اصول تأکید داریم.

امیدواریم در سال جدید با امکانات بیشتر و پرسنل آموزش دیده به استقبال رویداد تبریز ۲۰۱۸ و میهمانان شهر تبریز پایتخت گردشگری کشورهای جهان اسلام برویم.

*علاوه بر اقامت چه خدمات دیگری در هتل گسترش برای میهمانان عرضه می شود؟

بخششای خدماتی، رفاهی و تفریحی علاوه بر خدمات اسکان در هتل دایر است. با توجه به ۴ ستاره تاب بودن هتل گسترش سالن آمفی تئاتر به صورت سینمایی با ظرفیت ۲۲۰ نفر و به صورت کنفرانس ۶۰ نفره، سالن عروسی با ظرفیت ۲۰۰ نفر، ۳ رستوران غذاخوری با ظرفیت ۳۰۰ نفر آمده ارائه خدمات به میهمانان می باشد.

کافی شاپ هتل گسترش در لایی هتل با امکان پذیرایی از میهمانان توسط نوشیدنی های سرد و گرم و غرفه ها دایر می باشد و غرفه های عطر و ادکلن و آرایشگاه و پذیرش نیز در لایی هتل مستقر هستند.

در طبقه زیرزمین استخر سربوشیده و سالن بدناسازی مجهز به سونای خشک و بخار و حکوزی آب و سرد و گرم در اختیار میهمانان قرار دارد.

مجدها از وقتی که در اختیار همکاران خود گذاشتید ممنون و متشکریم

* بازسازی هتل با چه هدفی، از کی شروع و چه زمانی بطور کامل پایان می یابد؟

هتلداری در دنیای امروز که گردشگری به عنوان یک صنعت در آمده است بی شک یکی از پایه های این صنعت می باشد. معمولاً نظام تطبيق استاندارد هتل ها بر اساس اعزام کارشناسان خبره سازمان میراث فرهنگی و سازمان جهانگردی هر ۲ سال مورد بررسی قرار می گیرد که در خصوص هتل گسترش نیز در طول سالیان تصدی دولت بر آن انجام می گرفت و متناسب با الزامات موجود بازسازی هایی صورت می گرفت ولی این بار بصورت خود جوش با حضور بخش خصوصی به عنوان مالک هتل در راس کار و نگاه بلند مدت به مقوله صنعت هتلداری قبل از درآمد زایی از هتل اقدام به بازسازی این مجموعه از محل هزینه های شخصی خودشان بدون بهره گرفتن ریالی از تسهیلات دولتی کردند که بی شک نشان از تعصب این مجموعه به دیار آذربایجان و شهر تبریز است.

در سال ۹۴ بازسازی هتل به صورت گام به گام آغاز شد تا در کنار ارائه خدمات بیوسته این هتل به میهمانان فرآیند بازسازی نیز طی شود که سالانه حدود ۳ یا ۴ طبقه نوسازی شده که خوشبختانه هم زمان با نوروز ۱۳۹۷ و آغاز رسماً رویداد انتخاب تبریز به عنوان پایتخت گردشگری کشورهای جهان اسلام بازسازی کلیه اتاقها و سوئیتها به طور کامل به اتمام می رسد.

نمام عملیات بازسازی و طراحی داخلی و.... بر اساس امکانات هتل ۴ ستاره تاب انجام شده و کلیه اتاقها رستوران ها و سیستم های تاسیساتی این هتل بازسازی شد تا در اختیار میهمانان بویژه میهمانان رویداد تبریز ۲۰۱۸ و کشورهای اسلامی دنیا قرار بگیرد.

*علاوه بر بازسازی چه اقدامات دیگری درجهت ارتقا کیفیت خدمات هتل انجام داده اید؟



ارک تبریز

بنای اولیه ارک در بین سال‌های ۷۱۸ تا ۷۳۹ هجری قمری با هدف ساخت آرامگاه بزرگی در صحن مسجد علیشاه تبریز در هنگام وزارت علیشاه انجام شد. با فوریت سقف بنا به هنگام ساخت و تیز با غوت علیشاه ادامه ساخت بنا در آن زمان متوقف شد. با آغاز جنگ‌های ایران و روسیه در سال‌های ۱۸۰۴-۱۸۲۴ و جنگ ایران و انگلیس در ۱۸۵۷ این بنا و محوطه اطراف آن به سرعت به ارکی نظامی تغییر کاربری داده شد. به فرمان عباس میرزا ولیعهد قاجار سربازخانه (ستاد فرماندهی جنگ ارتش ایران) و کارخانه ریخته‌گری و توب ریزی در محوطه ارک تبریز ساخته شد. همچنین در عهد قاجار عمارت کلاه فرنگی نیز در همین محوطه ساخته شد. محوطه ارک تبریز در دوران مختلف قاجار صحن، محل زاویه و مدرسه علیشاه مبدل به انبار غلات و مخزن مهمات قشون گردید و حصاری دور آن کشیده شده و به نام ارک مشهور شد.

در دوران پس از مشروطه با هجوم روس‌ها مردم تبریز به دفاع در برابر تهاجم پرداختند. در این زمان ارک نقطه تمرکز مدافعان تبریزی بود. آن‌ها توپی را نیز به بالای ارک انتقال داده بودند تا در دفاع از مواضع خود از آن استفاده نمایند. با سقوط تبریز و به هنگام اشغال تبریز بدست قوای روس در سال ۱۲۹۰ روس‌ها دیوار ارک را به توب بستند. پس از اشغال نیز به علت بی مبالاتی روس‌ها در جابجایی، گلوله‌های توب آتش بخشی از برج و باروی ارک را فرا گرفت و آسیب زیادی به دیوارهای آن وارد آمد. در زمان مشروطیت هم بنای اطراف آن مخزن مهمات دولتی بود. این مخزن به دست مشروطه خواهان افتاد و باعث تقویت آنان گردید. ارک تبریز همیشه به صورت سنگری مستحکم و مسلط بر شهر تبریز محسوب میشده است.



ارک تبریز (علیشاه) نام یک بنای تاریخی در تبریز است. سبک معماری این بنا به شیوه آذری و معمار آن استاد فلکی تبریزی ذکر شده است. این ارک یکی از بلندترین دیوارهای تاریخی کشور و نماد شهر تبریز است. این ارک در مرکز شهر تبریز، در ضلع جنوبی تقاطع خیابان امام خمینی و فردوسی قرار دارد و امروزه فضای پیرامون آن برای برگزاری نماز جمعه مورد استفاده قرار می‌گیرد و مصلای بزرگ تبریز در این مکان احداث شده است. ارک تبریز توسط خواجه تاج‌الدین علی‌شاہ بنا شده است. این بنا بر اثر زمین‌لرزه و گذر زمان تا حدودی تخریب شده است. در محوطه ارک، آثار تاریخی ارزشمندی همچون «مدرسه نجات» که به عنوان یکی از نخستین مدارس ایران بهشمار می‌رفت و نیز «سالن تناثر شیر و خورشید» قرار داشت.

امروزه تنها بخشی از دیوارهای عظیم و محراب سیار بلند شبستان جنوبی این بنای تاریخی بر جای مانده است که خود مoid شکوه و آبادانی آن در گذشته است. دیوارهای موجود در حقیقت تشکیل دهنده ایوان طاق‌پوش عظیمی بوده است. ارتفاع احتمالی بنا تا خط آغاز طاق استوانه‌ای ۲۵ متر (البته با دقت در تناسب سازه‌های اثر ۳۶ متر صحیح به نظر می‌رسد) بوده است.

بنای شکوهمند ارک تبریز بازمانده مسجدی است که در فاصله سال‌های ۷۱۶ تا ۷۲۴ مق به همت تاج‌الدین علیشاه چیلان تبریزی وزیر اول جایتو و بهادر خان از ایلخانان مغول ساخته شد. قسمت جنوبی این مسجد دارای طاق بزرگی بود و مور خان نوشته اند: به علت فرو نشستن بنیان و تعجل در اتمام آن، طاق مذکور شکسته و فوریت‌خته است. بنایی که اکنون به صورت سه دیوار بلند به شکل ایوان دیده میشود. قسمت مسقف مسجد بوده که عرض و ارتفاع آن هر یک حدود ۳۰ متر است. در حفریات اخیر دریافتند که ۷ متر از دیوارها در زیر خاک مانده است. عرض دیوار حدود ۱۰ متر است و در داخل، مرکب از دو دیوار عریض و مستحکم است که در چند مرحله به وسیله طاقهای متعدد متصل شده اند.

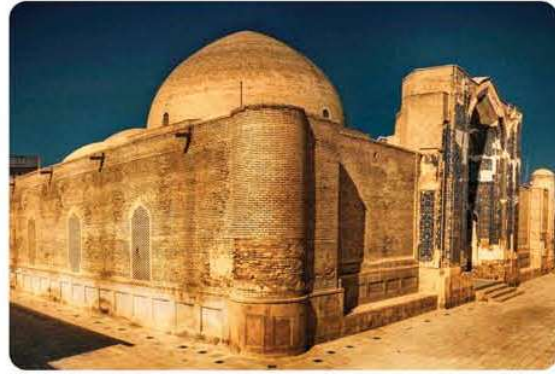


مسجد کبود تبریز

این مسجد در قلب شهر تبریز و در جوار جاده ابریشم بر مرکزیت و اهمیت آن افزوده است.

متاسفانه در حال حاضر هیچ یک از این ملحقات بر جای نمانده اند و فقط قسمتی از مسجد که آن هم بسیار آسیب دیده بود و مرمت شده است.

از قسمتهای دیدنی این مسجد قسمتی از سقف است که طلا و لاجورد با یکدیگر کار شده است و در نوع خود بی نظیر است. در داخل مسجد قسمت شبستان کوچک سردابی است که در آن جای دو آرامگاه است که احتمال می دهدند از آن جهانشاه و همسرش باشد زیرا در روایات تاریخی آمده است که جنازه جهانشاه پس از کشته شدن به این مسجد منتقل و دفن شده است. گرچه این گورها در حال حاضر خالی هستند.



یکی از شاهکارهای معماری دوره اسلامی که در شهر تبریز قرار گرفته مسجد کبود است. در کتابهای تاریخی، این بنای باشکوه را «عمارت مظفریه» خوانده اند که مورد توجه ابوالمظفر یعقوب بهادر خان قرار گرفت. در این روزگار تبریز در نهایت آبادانی و رونق بود. آنچه بر سر در این عمارت باشکوه جلوه گر است این جمله است: «العمارة المباركة المظفرية»، شاید همین کفایت میکند که این مجموعه را مظفریه بنامند.

این بنا با نامهای مختلف از جمله گوی مسجد (به ترکی همان مسجد کبود)، مسجد شاه جهان، عمارت و مسجد مظفریه معروف و مشهور بوده است. بانی مسجد ابوالمظفر جهانشاه بن قره یوسف از امرای قراقوینلو بود ولی ناظرت ساخت مسجد زیرنظر همسرش جان بیگم خاتون و یا به عقیده برخی از مورخین دخترش صالحه بوده است.

در کتبهای باقی مانده از این بنا تاریخ پایان این مسجد سال ۱۱۹۳ هـ است. متاسفانه این بنا در زلزله سال ۱۱۹۳ هـ، ق تبریز ویران شد تمام سقف فرو ریخت و تمامی دیوارها را خراب کرد ولی آنچه از این بنا باقی مانده در نوع خود بی نظیر است و به علت کاشیکاری معرق و تلفیق آجر و کاشی و رنگهای بسیار متنوع کاشیها لقب فیروزه اسلام لقب گرفته است. علاوه بر کاشیکاری ها سردر بسیار بلندش توجه اکثر سیاحان و باستان شناسان را به خود جلب کرده است و تمامی آنها را وادار به نوشتن چند خطی از زیبایی این بنا کرده است.

توصیفات سیاحانی که قبل از خرابی این بنا مطلب نوشته‌اند خواندنی است از جمله کاتب چلبی و تاونیه که خصوصاً با تمام جزئیات معماری این مسجد را وصف کرده است. هر دوی این نویسنده‌گان بین سالهای ۱۰۴۵-۱۱۹۳ هـ ق (قبل از زلزله) از تبریز و این بنا دیدن کرده‌اند. چلبی سردر اصلی را از طاق کسری بلندتر دیده است و تاونیه علاوه بر سردر و کاشیکاری‌های بی نظیر آن از دو مناره بسیار بلند صحبت می کند که مشخص است در هنگام زلزله کاملاً از بین رفته است.

این مسجد در زلزله سال ۱۱۹۳ هجری قمری ویران شد و در سال ۱۳۱۰ شمسی جزو آثار ملی به ثبت رسید در سالهای ۱۳۱۸ و ۱۳۴۵ هجری شمسی مرمت و بازسازی آن به همت زنده یاد استاد رضا معماران انجام گرفت. در سالهای ۱۳۵۲ تا ۱۳۵۴ هجری شمسی نیز بازسازی گنبدهای بالای شبستان انجام شد. در سالهای اخیر مرمت و تکمیل ساختمان، محوطه‌سازی و اجرای بخشی از نقوش داخلی عمارت انجام شده است. مرمت مسجد به صورتی است که سعی شده هر آنچه که از آجر و کاشی و سنتگهای مرمر باقی مانده استفاده شود

اما جاذبه‌های مسجد کبود به همین جا ختم نمی شود. گنبد این مسجد یکی از بزرگترین ساخته‌های آجری معماران اسلامی قرن ۹ هجری است که ادامه معماری دوره ایلخانی است و معماری حساب شده ای دارد. به طوری که تقسیم وزن گنبد بر روی پایه‌های متعدد آن یکی از طریف ترین نمونه‌های معماری را به وجود آورده است. کاشیکاری محراب این مسجد هم با مقرنس‌های زیبایی معرق پوش و طرح‌های اسلامی و کاشیکاری‌هایی فیروزه‌ای، لاجوردی، سفید و طلایی یکی از بخش‌هایی است که حتی بايد از نزدیک بینند.



هتل گسترش میزبان شایسته رقابت های آزاد جام جهان پهلوان تختی

رسول خادم رئیس فدراسیون و سرمربی تیم ملی کشتی آزاد کشورمان با بیان این مطلب گفت: امکانات خوبی در تبریز در اختیار تیم های شرکت کننده قرار گرفت و همچنین خدمات عالی هتل گسترش محل اقامت تیم های خارجی هم باعث شد تا تمام تیم ها از میزبانی تبریز راضی باشند.

خدمات سطح کیفی این دوره از رقابتها خیلی خوب بود و البته بجهه های ما هم با غیرت و تلاش توانستند با کسب مقام اول، مزد تمرینات و تلاش خود را بگیرند.



سرپرست تیم ملی کشتی ارمنستان: خدمات هتل گسترش عالی بود

شهر تبریز با مردمانی میهمان نواز و با فرهنگ بخوبی توانست از عهدۀ میزبانی رقابت های جام جهان پهلوان تختی برآید. علی دولتخواه سرپرست تیم ملی کشتی ارمنستان ادامه داد: خدمات هتل گسترش عالی و در سطح هتل های تاپ ۴ ستاره کشورهای اروپایی است.

سرپرست تیم کشتی ارمنستان گفت: سال ۲۰۱۱ در رقابت های جام روز جهانی کودک به همراه تیم ارمنستان به تبریز سفر کردم که اتفاقاً آن زمان هم در هتل گسترش اقامت داشتم و در این رقابت ها برای دو مین بار بود که به شهر تبریز آمد. خدمات هتل گسترش نسبت به سال ۲۰۱۱ خیلی بهتر شده، کیفیت اتاق ها و غذاهای رستوران تا طراحی و دیزاین عالی سالن ها و برخورد کارمندان همه عالی بود.

وی سطح فنی رقابت های جام جهان پهلوان تختی را نسبت به سالهای قبل بالا توصیف کرد و افزود: تیم ارمنستان با تمام نظرات اصلی در این رقابت ها حاضر شد تا قبل از جام ملت‌های اروپا محک جدی در این رقابتها داشته باشیم.



مربی تیم ملی کشتی آزاد گرجستان: تبریزی شهری زیبا و مدرن است

مربی تیم ملی کشتی آزاد گرجستان گفت: شهر تبریز شهری زیبا و مدرن با.

سی و هشتادمین دوره رقابت های کشتی آزاد جام جهان پهلوان تختی از نوزدهم تا بیست بهمن ماه در سالن شهید پورشیریفی تبریز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی هتل گسترش تبریز در این دوره از رقابتها ۱۶۰ کشتی گیر از کشورهای مختلف جهان به مدت سه شب در هتل گسترش اقامت داشتند و در طول این مدت در گفتگو با خبرنگاران رسانه های گروهی با اعلام رضایت از میزبانی شهر تبریز و بویژه هتل گسترش راهی کشورهای خود شدند.

وزارت ورزش و جوانان کشورمان امسال بر اساس انتخاب شهر تبریز به عنوان پایتخت گردشگری کشورهای جهان اسلام در سال ۲۰۱۸ قصد برگزاری رویدادهای مختلف بین المللی ورزشی در شهر تبریز را دارد که در اولین گام رقابت های بین المللی جام جهان پهلوان تختی را به میزبانی شهر تبریز برگزار کرد.

در این دوره از رقابت های تیم ملی کشتی کشورمان توانست با ارائه کشتی های برتر و تکنیکی عنوان قهرمانی این رقابت ها را کسب کند. در زیر مصاحبه خبرنگار ما با تنی چند از مربیان و کشتی گیران حاضر در این رقابتها در محل لایی هتل گسترش را بخوانید....

نماینده اتحادیه جهانی کشتی:

میزبانی تبریز در حد بهترین استاندارد های بین المللی بود
نماینده اتحادیه جهانی کشتی گفت: میزبانی شهر تبریز بسیار مناسب و محل برگزاری مسابقات، هتل محل اقامت و دیگر شرایط میزبانی دارای بالاترین استانداردهای بین المللی بوده است.

داووباتانزک در خصوص برگزاری سی و هشتادمین دوره رقابت های بین المللی کشتی آزاد جام جهان پهلوان تختی در تبریز افزود: کشتی ایران از قدرت بسیار بالایی برخوردار بوده و تجربه زیادی در عرصه میزبانی از رقابت های بین المللی دارد.

پتانزک خاطر نشان کرد: سطح کیفی رقابتها بالا بود و ورزشکارانی که در این دوره از رقابتها شرکت کردند صاحب سیک بوده و به لحاظ فنی از سطح بسیار بالایی برخوردار بودند.



رئیس فدراسیون و سرمربی تیم ملی کشتی آزاد ایران: تبریزی ها همیشه میزبان خوبی بودند

شهر تبریز بنا بر دوست و مهمان نواز همواره میزبان خوبی بوده اند و در این دوره از رقابت های جام جهان پهلوان تختی نیز بار دیگر میهمان نوازی خود را نشان دادند.

عضو شورای فنی فدراسیون کشتی ایران:

تبریز شهری تمیز و بدون گدا

تمیزی خیابان ها و پیاده روها و نبودن گدا در سطح شهر تبریز بیشتر از هرجیزی در نگاه اول در این شهر به چشم میخورد و این امر در کنار برخورد با مردم با فرهنگ تبریز بسیار لذت بخش است.

مجید خدایی قهرمان سابق کشتی جهان و ایران با اعلام این مطلب در خصوص میزبانی تبریز در سی و هشتمین دوره جام جهان پهلوان تختی گفت: تبریزیکی از کلانشهرهای بزرگ کشورمان است که در این چند سال اخیر رشد و پیشرفت خوبی داشته، تبریز با مردمی مهمان نوازی به میزبانی خوب مشهور است و در این دوره از رقابت ها هم با میزبانی عالی خود این امر را به اثبات رساند.

عضو شورای فنی فدراسیون کشتی ایران گفت: مسابقات خیلی خوبی بود و کشتی ها در این دوره از رقابتها سطح فنی بالایی داشتند. خدایی با اشاره به خاطره شیرین خود در اولین سفر به شهر تبریز گفت: اولین بار در سال ۷۳ به تبریز آمدم و توائیستم مдал طلای قهرمانی نوجوانان کشور را کسب کنم که به خاطره شیرینی از تبریز تبدیل شد.

پیشکشوت کشتی ایران سرویس دادن در هتل به افراد زیاد با سلایق متفاوت و از کشورهای مختلف را کار سختی دانست و افزود: اما مدیریت و کادر هتل گسترش تبریز به خوبی توائیستند این آرماش و راحتی را در بین همه کشتی گیران خارجی شرکت کننده در این رقابتها را فراهم آورند.

وی ادامه داد: دومین بار است که در هتل گسترش اقامات داشتم و کیفیت خدمات، سرویس دهی و وضعیت اتاق ها و طراحی ساختمان نسبت به ۴ سال اخیر خیلی پیشرفت کرده و بازسازی موفقی در این هتل انجام گرفته است.



مردمانی خونگرم است.

آکای کونچلی در خصوص میزبانی تبریز در سی و هشتمین دوره رقابت های بین المللی جام جهان پهلوان تختی گفت: سازماندهی خوبی در میزبانی این رقابتها انجام گرفته بود و همه آیتم ها از سالن مسابقه تا هتل گسترش به عنوان محل اقامتمن و غذاهای سرو شده در این هتل همه در سطح بالایی بود. ادame داد: کیفیت این رقابتها نیز با توجه به حضور کشتی گیران صاحب سبک بالا بود.

سرمربی تیم ملی کشتی آزاد مجارستان:

کشتی گیر تبریزی ستاره این رقابت ها بود

کونستانت کولیوسکی سرمربی تیم ملی کشتی آزاد مجارستان گفت: کشتی گیر تبریزی تیم ملی ایران در ۱۲۵ کیلوگرم (پهلوان پرویز هادی) ستاره این دوره از رقابت های جام تختی بود.

کولیوسکی افزود: حدود دو ماه قبل برای رقابت های جام باشگاه های جهان به ایران و شهر تهران سفر کرده بودم و خوشحالم که این بار در دومین سفرم به ایران به شهر تاریخی و زیبای تبریز سفر کرده ام. سرمربی تیم مجارستان گفت: میزبانی تبریز و بویزه هتل گسترش بسیار خوب بود و خوشحالم که در این هنل خوب اقامت داریم.

کشتی گیر ترکیه ای:

غذاهای هتل گسترش تبریز عالی بود

کشتی گیر اهل کشور ترکیه که به همراه تیم ملی این کشور در سی و هشتمین دوره رقابت های کشتی آزاد جام جهان پهلوان تختی به تبریز سفر کرده از خدمات هتل گسترش در زمان اقامتشان رضایت داشته و گفت: خدمات و کیفیت خدمات، برخورد پرسنل همه خوب بود و مهمترین بخش غذاهای عالی و خوشمزه ای بود که در این هتل خود را فراهم کردند و نرمالی بود.

فرخ آکویال ادامه داد: اولین بار بود که به شهر تبریز آمدم و دیدن شهر تاریخی تبریز و برخورد با مردم با فرهنگ و خونگرم تبریز برایم خاطره ماندگار شد.

کشتی گیر تیم ملی ترکیه انتخاب شهر تبریز به عنوان پایتخت گردشگری کشورهای اسلامی در سال ۲۰۱۸ را یک فرصت مناسب برای معرفی این شهر داشت و ادامه داد: اگر سازماندهی خوبی در این خصوص در تمام کشورهای اسلامی داشته باشید می توانید تبریز را برای همه مردم مسلمان جهان معرفی کنید.



عکس فرزندان ممتاز پرسنل مجموعه

پیام تبریک جناب آقا مهندس نواده ابادر مدیرعامل مجموعه به دانش آموزان ممتاز فرزندان پرسنل

خداآوند منان را شاکرم که امواج مهرو عاطفه از دریای احساس شما بر ساحل کانون گرم خانواده نشست و گل واژه های زیبا و دلنشیین تان فضای ادبی ارزشمندی را فراهم نمود تا بار دیگر وجود ذوق سلیم و طبع روان را در نسل آینده به اثبات رساند. موفقیت پر افتخار و بر دلها شیرین شما نوگلان و مدیران آینده در نیم سال تحصیلی ۹۶-۹۷ نشانه ای از تربیت و تعلیم صحیح و الگوی یک خانواده‌ی فرهنگی است و این الگو نوید بخش گسترش تعلیم و تربیت توامان و یاد آور شورو شوq و جوشش و کوشش بی وقفه و مداوم شماست.

از اینکه با درایت و بصیرت و تلاش مداوم و مستمر و ظفرمندانه به کسب رتبه‌ی ممتاز نایل آمده اید خوشحالم و این موفقیت را خدمت همه اعضا خانواده بزرگ مجموعه مان تبریک عرض نموده و از حضرت علیم آرزومندم؛ تا با نیروی فعال، خلاق، امیدوار و مسئول همواره توفيق رفیق طریقتان گردد.

مهندس نواده ابادر-مدیرعامل



محنا پرونی
کلاس اول



محمد پرونی
کلاس دوم



کوثر بخشی زاده
کلاس هفتم



مبین بخشی زاده
کلاس پنجم



امیر رضا ترابی
کلاس اول



علیرضا نعمتی
کلاس چهارم



رقیه حمیدی پیرعلیلو
کلاس پنجم



علی هادی
کلاس سوم



میلاد هادی
کلاس چهارم



طاها حسین زاده
پیش دبستانی



مبینا حسین زاده
کلاس هشتم



زهرا اشرفی اسکندر
کلاس ششم



آنیتا علیپور
کلاس دوم



الینا ولی پور
کلاس سوم



امیر رضا زیباز طالبی
کلاس دوم



سیبیده نجاتی
کلاس پنجم



زینب نجاتی
کلاس نهم



محدثه عباسپور
کلاس دهم



محمد رضا نعمتی
کلاس نهم



محدثه شیری
کلاس هشتم



شهرزاد یزدان پرستی
کلاس نهم



فاطمه رستمی
کلاس هفتم



زهرا رنجبر آذربایجان
کلاس سوم

سال ۱۳۹۷ در یک نگاه

خرداد

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۴	۳	۲	۱			
۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵
۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲
۲۵	۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹
۳۱	۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	

اردیبهشت

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸
۲۱	۲۰	۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵
۲۸	۲۷	۲۶	۲۵	۲۴	۲۳	۲۲
۳۱	۳۰	۲۹				

فروردین

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۳	۲	۱				
۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴
۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱
۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹	۱۸
۳۱	۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	۲۵

شهریور

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۲	۱					۳۱
۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳
۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰
۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹	۱۸	۱۷
۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	۲۵	۲۴

مرداد

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۵	۴	۳	۲	۱		
۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶
۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳
۲۶	۲۵	۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰
۳۱	۳۰	۲۹	۲۸	۲۷		

تیر

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۱						۳۱ ۳۰
۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲
۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹
۲۲	۲۱	۲۰	۱۹	۱۸	۱۷	۱۶
۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	۲۵	۲۴	۲۳

آذر

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۲	۱					
۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳
۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰
۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹	۱۸	۱۷
۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	۲۵	۲۴

آبان

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۴	۳	۲	۱			
۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵
۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲
۲۵	۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹
۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶		

مهر

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۶	۵	۴	۳	۲	۱	
۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷
۲۰	۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴
۲۷	۲۶	۲۵	۲۴	۲۳	۲۲	۲۱
۳۰	۲۹	۲۸				

اسفند

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۳	۲	۱				
۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴
۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱
۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹	۱۸
۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	۲۵		

بهمن

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۵	۴	۳	۲	۱		
۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶
۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳
۲۶	۲۵	۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰
۳۰	۲۹	۲۸	۲۷			

دی

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸
۲۱	۲۰	۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵
۲۸	۲۷	۲۶	۲۵	۲۴	۲۳	۲۲
۳۰	۲۹					

پارس ساختار نماد تلاش و ایستایی



خط انتقال ۱۳۲ کیلوولت سردهشت-پرآشیر در زمستان سال ۹۹ که با پارس پروف ساخته شده در آن هفته، گردشگران را بخواست-سنجینی بار بر روی خطوط انتقال برد؛ خط‌کش مداره ۱۳۲ کیلوولت مشبك تحمل بار تکرده و بخش سرمه پیش از ۳۰ دقیق انتقال برق روی زمین واگذون شدند. اما در موارد این خط در قابل ۳۵ متری خط ۱۳۲ کیلوولت ۲ مداره پایه‌های ایستای پنس که توسط شرکت بارس ساختار ایجاد شده؛ ایستا و با صلابت باعث استمرار جریان برق در آن می‌شوند است.

