

صنعت معدن تجارت

www.smtnews.ir

ویژه نامه دهه فجر ۱۴۰۲



جشن ملی

مشارکت قوی

آینده روشن

تولید ایمن و پاک

از معدن تا شمش فولادی



شرکت فولاد سرجان ایران
روابط عمومی و امور بین الملل

www.Sisco.Midhco.com

[sisco.ir](https://www.instagram.com/sisco.ir)



MIDHCO



DELTA

Rah Machine

شرکت تولیدی دانش بنیان **دلتاراه ماشین**
 بزرگ ترین تولید کننده ماشین آلات راهسازی و معدنی
 و اولین تولید کننده دامپتراک ۶۰ تن در ایران
 فرارسیدن **دهه فجر** را تبریک و تهنیت عرض می نماید.



کارخانه: تهران، کیلومتر 40 جاده ساوه، شهرک
 صنعتی پرند، خیابان گلزار، خیابان بوستان، B28

دفتر مرکزی: تهران، خیابان جلال آل احمد، مقابل دانشگاه
 تربیت مدرس، خیابان جنت، کوچه اول، پلاک 6

WWW.DELTARAH.COM
 0 2 1 - 4 2 3 3 8

از میان پروژه‌های منتخب در بین ۱۵۷ پروژه حوزه صنعت و انرژی هر مزگان «پتروپالایش آذرخش» چشم‌رئیس جمهوری را گرفت



۶۰۰ میلیارد تومان است و فاز بعدی پروژه، هوادهی است که در نهایت کارخانه را به ارزش سرمایه‌گذاری هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان می‌رساند. در فازهای بعدی در نظر داریم که فرآورده‌های روغن پایه و پتروپالایشی را در دستور کار قرار دهیم که مطالعات لازم برای آن انجام و تجهیز کارگاه‌ها نیز نهایی شده است و پس از ارزیابی تقاضای بازار به مرور انجام خواهند شد.» اجرای این طرح اشتغال ۱۵۰ نفر در دوره ساخت و ۱۲۰ نفر را بطور مستقیم در زمان بهره‌برداری فراهم نموده و همچنین زنجیره صادرات ماده خام (VB) را قطع کرده است. با تکمیل آخرین مراحل پالایشی این پروژه، فرآورده‌ای با ارزش افزوده بالاتر تولید می‌شود که ارزش آوری برای ایران را به همراه دارد و به رونق اقتصادی منطقه و کشور هم کمک می‌کند. طالب زارع افزود: خوراک این واحد تولیدی با خط لوله به متراژ یک هزار و ۷۰۰ متر از محل شرکت پالایش نفت بندرعباس تامین می‌شود. وی بیان کرد: قرار گرفتن در نزدیکی پالایشگاه و مجتمع بندری شهید جایی بندرعباس از مهم‌ترین ویژگی این کارخانه است. قائم مقام مدیر عامل و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت بناگستر کرانه، اظهار کرد: این کارخانه ۶ مخزن یک هزار و ۵۰۰ تنی، جمعاً به مقدار ۹۰۰۰ تن فرآورده را برای ذخیره و تولید دارد. زارع با اشاره به اینکه کارخانه قیر در حدود ۲۰ کیلومتری غرب بندرعباس واقع است، یادآور شد: سال آینده طرح توسعه این کارخانه برای تولید روغن پایه اجرا می‌شود. وی در ادامه گفت با توجه به صادراتی بودن محصولات این کارخانه، می‌توانیم ارزش آوری خوبی برای کشور داشته باشیم. مقصد قیر صادراتی

پروژه پترو پالایش آذرخش بناگستر کرانه با ظرفیت روزانه یک هزار و ۵۰۰ تن تولید انواع قیر در سفر رئیس جمهور به استان هر مزگان به بهره‌برداری رسید.

فاز نخست پروژه پترو پالایش آذرخش با ظرفیت روزانه یک هزار و ۵۰۰ تن تولید انواع قیر با حضور رئیس جمهور افتتاح شد. این پروژه در زمینی به مساحت ۹ هکتار و در جوار پالایشگاه نفت بندرعباس اجرا شده که یکی از بزرگترین و مهم‌ترین پالایشگاه‌های تصفیه نفت خام ایران است. فرصتی که به صرفه‌جویی در هزینه دریافت مواد اولیه کارخانه از پالایشگاه کمک کرده و برای آن مزیتی قابل توجه محسوب می‌شود. از دیگر مزایای موقعیت جغرافیایی زمین محل اجرای این طرح نزدیکی به بزرگترین بندر تجاری ایران یا همان بندر شهید رجایی است. این حسن همجواری کمک می‌کند بخش عمده محصولات تولیدی کارخانه بصورت FOB از بندرعباس عرضه شود و هزینه‌های نقل و انتقال محصول نیز به حداقل ممکن کاهش یابد تا توان رقابتی در عرضه محصول، با حفظ قیمت تمام‌شده مناسب‌تری، افزایش داشته باشد. این پروژه با ظرفیت اسمی ۱۵۰۰ متریک تن قیر در روز طراحی و اجرا شده است. سه رشته خط لوله با طول هر کدام ۱۷۰۰ متر که از داخل پالایشگاه بندرعباس تا محل واحد تولیدی احداث شده، دریافت مواد اولیه را هم برای فاز اول بهره‌برداری و هم برای فاز توسعه آتی فراهم کرده است. مجموعه مخازن ذخیره‌سازی خوراک و محصولات تولیدی این کارخانه هم شامل ۶ مخزن ۱۵۰۰ مترمکعبی و ۳ مخزن ۲۰۰ مترمکعبی است و همچنین این کارخانه از سیستم گرمایش روغن داغ و مخازن ذخیره‌سازی سوخت برخوردار است.

دکتر طالب زارع نائب رئیس هیات مدیره شرکت بناگستر کرانه با اعلام شرایط فعلی فعالیت این کارخانه تأکید می‌کند: «در حال حاضر با افتتاح فاز اول، تولید قیر از طریق بلندینگ و اختلاط مدنظر است اما با تکمیل فاز دوم، به تدریج در مدار ظرفیت کامل تولید قرار می‌گیریم و انواع قیر را به بازارهای جهانی عرضه خواهیم کرد. او با اعلام اینکه فاز نخست این پروژه با ظرفیت یک هزار و ۵۰۰ تن در روز در جریان سفر رئیس جمهور به بهره‌برداری رسید، یادآور می‌شود: «ارزش سرمایه‌گذاری این واحد تاکنون بیش از

ایران معمولاً هند، کشورهای شرق دور و آفریقا هستند.



HORAND

طراحی، ساخت و نصب تجهیزات سالن های کنفرانس و جلسات
میکروفن کنفرانس تجهیزات صوت عمومی و حرفه ای،
سیستم تصویر برداری و نورپردازی



ایمیل: INFO@HORAND.COM موبایل: ۰۹۱۲۳۱۹۰۷۴۵ اینستاگرام: HORANDAUDIO

تلگرام: HORAND_CO تلفن تماس: ۰۹۱۲۱۵۷۷۹۲۸ (۰۲۱) ۶۶۷۰۹۲۳۱

تهران - خیابان انقلاب - خیابان لاله زار نو - ساختمان شماره ۳ البرز - طبقه سوم - واحد ۱۷

کد پستی: ۱۱۴۵۶۵۶۱۹۱ www.HORAND.com تهران - صندوق پستی: ۳۶۸۶ - ۱۱۳۶۵

ساخت ایران - صنایع الکترونیک افشار (هوراند)



سهامی عام

شرکت گسترش صنایع و معادن ماهان

MAHAN INDUSTRIES AND MINES DEVELOPMENT (Public joint Stock) CO.

گسترش فولاد شهريار
Gostareh Foulad Shahrriar



پرچمبار
شرکت حمل و نقل



مجتمع فولاد صنعت بناب
Bonab Steel Industry Complex



شرکت احیاء استیل فولاد بافت
Baft Steel Complex co.



ماهان سیرجان
MAHAN SIRJAN



هدینگ ماهان پیشرو در صنعت فولاد و معدن

پرچمبار
شرکت حمل و نقل



گسترش فولاد شهريار
Gostareh Foulad Shahrriar



مجتمع فولاد صنعت بناب
Bonab Steel Industry Complex



شرکت احیاء استیل فولاد بافت
Baft Steel Complex co.



ماهان سیرجان
MAHAN SIRJAN



شرکت میل کرک بافت
(سهامی خاص)



کارخانجات نساجی کاشمر
Kashmar Textile Co.



سنگ جویان لعل کوه



ستاره بام کویر
SARAH BAHAM KAVIR



شرکت پارس زنگنه بافت
(سهامی خاص)
P.Z.B



www.Macmid.com

«روابما عمومی هدینگ گسترش صنایع و معادن ماهان»

GOHARZAMIN

Mining and Industrial Company

گهرزمین نبض تپنده تولید و توسعه

(سهایی نام)

شرکت معدنی و صنعتی گهرزمین

Goharzamin Mining and Industrial Company
روابط عمومی و امور بین الملل



▶ www.GOHARZAMIN.com ◀

شرکت توسعه معدنی و صنعتی

صبانور

محصولات تولیدی این شرکت در حال حاضر شامل کنسانتره و گندله آهن می باشد. تجهیزات موجود بهره برداری و همچنین چشم انداز طرح های توسعه ای، این شرکت را به عنوان قطب مهم اقتصادی در منطقه غرب و شمال غرب کشور مطرح نموده است.

نشانی: سعادت آباد، بلوار اصلی، خیابان شهید
حق طلب غربی (۲۶)، پلاک ۴۹، ساختمان صبانور
تلفن: ۰۲۱-۲۷۶۴۵۰۰۰
فکس: ۰۲۱-۲۷۶۴۵۳۱۲

www.sabanour.com
info@sabanour.com



شرکت

جهان فولاد سیرجان

Sirjan Jahan Steel Company (SJSCO)

بزرگترین تولید کننده شمش فولادی
و میلگرد سایز (۸ الی ۳۲) در جنوب شرق کشور

• آهن اسفنجی

• بریکت

• شمش فولادی

• میلگرد



شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات

(سهامی عام)



چشم انداز :

تبدیل شدن به برترین شرکت سرمایه‌گذاری تخصصی در امور معادن و صنایع معدنی در منطقه خاورمیانه تا سال ۱۴۰۴.

ماموریت :

ما می‌خواهیم به عنوان شرکت سرمایه‌گذاری تخصصی معدن و صنایع معدنی با سرمایه‌گذاری محوری در فعالیتهای معدنی و فرآوری مواد معدنی ضمن نقش آفرینی در توسعه و بازرگانی بخش معدن با پاسخگویی به نیازهای مشتریان و ذی‌نفعان خود، بازده حداکثری را برای سهامداران خود به ارمغان می‌آوریم.

استراتژیهای کلان :

- دستیابی به بازدهی سالیانه سرآمد بازار سرمایه کشور
- کسب عنوان بزرگترین پایگاه اطلاعاتی معادن ایران، خاورمیانه و کشورهای مشترک المنافع (CIS)
- کسب برند تخصصی سرمایه‌گذاری و تجارت معدن
- افزایش وفاداری سهامداران و مشتریان با خلق ارزشهای ویژه
- تقویت سرمایه‌های انسانی متناسب با قابلیت‌های ضروری مورد نیاز توسعه و حیات شرکت

راهبردهای شرکت :

- افزایش بازده سید سهام موجود
- نوآوری در مدل کسب و کار و سرمایه‌گذاری شرکت
- افزایش بهره‌وری شرکتهای تابعه و وابسته تحول در فرآیندهای شرکت

Mines and Metals

Development Investment Company

www.mmdic.ir

نشانی: تهران، بلوار آفریقا، خیابان اسفندیار، پلاک ۳
تلفن: ۷۱۱۲۵۰۰۰
فاکس: ۲۲۰۴۶۱۶۶



Fire Truck 1929C

کامیون ۱۹۲۹ آمیکو با کاربری آتشنشانی
تحولی در مهندسی ساخت کاربری





GMEX

GHADIR MINES EXPLORATION & INDUSTRIES CO

شرکت اکتشاف معادن و صنایع غدیر

شرکت اکتشاف معادن و صنایع غدیر

شرکت اکتشاف معادن و صنایع غدیر با در اختیار داشتن پهنه های معدنی بسیار مناسب و خوش آتیه از فلزات و عناصر ارزشمند به زودی به یکی از بازیگران مهم عرصه های تولید ثروت در کشور بدل خواهد شد





توانمندتر برای تولید بهتر



پاستا
تولیدکننده ۷۰ نوع از محصولات پاستا، لازانیا،
پودر کیک و سس پاستا



فروکتوز، گلوکز، مالتودکسترین، نشاسته ذرت
تولیدکننده انواع محصولات بر پایه نشاسته ذرت



کانفکشنری
تولیدکننده انواع شکلات، کیک، ویفر و بیسکویت



آرد
تولیدکننده انواع آرد گندم



روغن
تولیدکننده انواع روغن سالاد و پخت و پز



فروکتوز، گلوکز، مالتودکسترین، نشاسته ذرت دارویی
تولیدکننده انواع مواد اولیه دارویی بر پایه نشاسته ذرت



کود
تولیدکننده انواع کود طبیعی مایع

یزدباف

یزدباف بزرگترین کارخانجات نساجی در خاورمیانه

کارخانجات ریسندگی، بافندگی، چاپ و تکمیل انواع پارچه‌ها با ترکیب پنبه، الیاف مصنوعی و یا مخلوط آنها.

ریسندگی:

قابلیت تولید سالیانه ۱۱۰۰۰ تن انواع نخ‌های پنبه‌ای، پنبه‌ای شانه شده، الیاف مصنوعی و مخلوط آنها و همچنین تولید سالیانه ۱۵۰۰ تن نخ دولتاب.



بافندگی:

تولید سالیانه حدود ۶۰ میلیون مترمربع پارچه‌ی ملحفه‌ای، پیراهنی، شلواری، مانتویی، چادر مشکی و پتوی سبک در دو سیستم پروژکتایل و رایپر با عرض‌های ۲۲۰، ۳۳۰ و ۳۶۰ سانتی‌متر.



رنگری، چاپ و تکمیل:

رنگری مداوم تا عرض ۲۰۰ سانتی‌متر سالیانه به مقدار بیش از ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ مترمربع .
رنگری نخ و الیاف سالیانه حدود ۴۰۰ تن نخ پنبه‌ای، مصنوعی و مخلوط آنها.
چاپ انواع پارچه‌های پنبه‌ای، الیاف مصنوعی و مخلوط آنها به روش روتاری و تخت سالیانه به مقدار ۲۹/۰۰۰/۰۰۰ متر مربع.



دوخت و دوز:

محصولات این شرکت برای مصرف‌کنندگان نهایی نیز تولید می‌شود و عبارتند از مجموعه‌های منسوجات خانگی و پوشاک مردانه، زنانه و کودکان که در فروشگاه‌ها و نمایندگی‌های یزدباف در سراسر ایران به مشتریان عرضه می‌شود.



کارخانه: یزد - بلوار جمهوری اسلامی - بلوار یزدباف

تلفن: ۰۳۵-۳۵۲۵۰۰۱۳

دفتر تهران: خیابان انقلاب - چهارراه کالج - پلاک ۲۲۳

تلفن: ۰۲۱-۶۶۴۶۳۳۹۵

www.yazdbaf.com

[@yazdbafshop](https://www.instagram.com/yazdbafshop)

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

ایام الله دهه فجر مبارک

شناسنامه

صاحب امتیاز: موسسه فرهنگی و مطبوعاتی **سما**

مدیرمسئول: ناصر بزرگمهر

قائم مقام مدیرعامل: مهر داد بیات

مدیر بازرگانی: مجید مدنی

دبیر ویژه نامه: شهریار خادمی

صفحه آرا: مهدی نجفی - سامان شرف الدین

عکس: مهدی کاوه ای

همکاران: فاطمه احمد پور، نیما بیات، مینا معراجی،

امیر حسین حبیبی، وحید بهرامی، شهناز صفایی،

محمد انوشه ئی

ناظر چاپ: بیژن بهادری

نماینده استان ها

اصفهان: بهروز راعی

خوزستان: بهزاد ساسان پور

کرمان: بردیا امیر تیموری

یزد: زینب زارع

ارتباط با ما

تلفن: ۸۲۱۹۰ فکس: ۸۸۷۱۳۷۳۰

تلفن مرکزی آگهی ها: ۳-۸۸۷۲۲۷۳۲

فکس مرکزی آگهی ها: ۸۸۱۰۹۷۳۳

امور مشترکین: ۸۸۷۲۲۷۳۵

توزیع و سازمان شهرستان ها: ۸۸۷۲۴۲۱۱

نشانی: تهران، خیابان قائم مقام، کوچه آزادگان

شماره ۲۶

کد پستی: ۱۵۸۶۷۳۳۸۱۱

آگهی: ads.smtnews@gmail.com

فهرست

- مسئولیت های دولت و بخش خصوصی برای پیشرفت اقتصادی ۱۴
- رکود و تورم در کمین اقتصاد ۱۶
- کاهش بحران ناترازی با اصلاح مصرف ۱۸
- روایت پیشرفت ۲۰
- صنعت برق بر سکوی شکوفایی ۲۱
- میانبری برای توسعه ۲۲
- فصلی جدید برای صنعت ۲۴
- پتروشیمی آبادان موفق به تست پلی وینیل الکل (PVA) با هیدرولیز ۸۰ در مقیاس صنعتی شد .. ۲۶
- رد پای کارکنان شرکت فولاد خوزستان در هر شرکت فولادی موفق کشور دیده می شود ۲۷
- درخشش «ومعدان» در رتبه بندی صد شرکت برتر ایران ۳۰
- بهره برداری از ۱۳ طرح مهم انتقال برق توسط شرکت برق منطقه ای فارس ۳۱
- سرمایه گذاری ۹۰۰ میلیارد تومان در شهرک های صنعتی استان یزد طی ۲ سال گذشته ۳۲
- رشد ۳۷ درصدی فروش ۱۰ ماهه چادرملو در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته ۳۳
- آب خلیج فارس عنصر حیاتی در پویایی چرخه صنعت کشور ۳۴
- «اوتل» نخستین واحد تولید موبایل و تبلت در استان هرمزگان ۳۶
- افتتاح ۲۰۰ واحد مسکن نهضت ملی در استان در دهه مبارک فجر ۳۷
- توسعه اکتشافات و ذخایر سنگ آهن صبانور بر پایه استاندارد «JORC» ۳۸
- تشریح ۴ روایت پیشرفت فولاد مبارکه از زمان تولد تا دوره نوآوری باز ۴۰
- اقدامات شرکت برق منطقه ای خراسان به مناسبت دهه فجر ۴۲
- انتزاع سازمان ثبت از قوه قضاییه مغایر با سیاست های کلی نظام است ۴۳
- بهره برداری از ۲۲ پروژه توسط اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان یزد ۴۴
- تحقق تولید تاپر برای خودرو های برقی توسط کویر تاپر ۴۶
- بهره برداری از اسکله شماره ۳ بندر پارسیان ۴۸
- آغاز عملیات اجرایی طرح های توسعه ای فولاد هرمزگان همزمان با دهه فجر انقلاب اسلامی ۵۰
- رشد صنعت در ببحوجه رکود! ۵۲
- شرایط استثنایی اقتصاد ایران ۵۴

رهبر انقلاب اسلامی در دیدار فعالان اقتصادی و تولیدکنندگان تبیین کردند

مسئولیت‌های دولت و بخش خصوصی برای پیشرفت اقتصادی



برشمردهند. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای پس از شنیدن سخنان ۱۲ نفر از فعالان عرصه‌های تولید، پیگیری جدی دولت برای خواسته‌های مطرح شده از جمله تشکیل مجموعه‌های صنعتی چندوجهی، تأمین مالی شرکت‌های متوسط و کوچک و موضوع آبیاری نوین را خواستار شدند.

رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار حدود هزار نفر از فعالان اقتصادی و تولیدکنندگان با اشاره به ظرفیت و توان کاملاً مؤثر بخش خصوصی برای تحقق اهداف کلان اقتصادی، «حمایت دولت، به‌ویژه رفع موانع فضای کسب و کار» و «مسئولیت‌پذیری بخش خصوصی» را دو ضرورت مهم و زمینه‌ساز بهبود اوضاع و پیشرفت چشمگیر کشور

و قدرتمند است. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با اشاره به مسائل محدودکننده‌ای مانند تحریم‌ها و کم‌کاری برخی دولت‌های گذشته، گفتند: تلاش و پیشرفت بخش خصوصی با وجود چنین موانعی، انسان را امیدوار می‌کند که این بخش قادر است ایران را به رشد مطلوب برنامه پنج‌ساله هفتم یعنی رشد ۸ درصد برساند. ایشان «ابتکار» را واقعیت بارز نمایشگاه دیروز و جلسه امروز دانستند و گفتند: ابتکار، نشان‌دهنده نیروی انسانی نخبه است و وجود نیروی انسانی نخبه به عنوان ثروتی عظیم، تکیه‌گاهی مطمئن در

ایشان نمایشگاهی را که بازدید کردند، بسیار شوق‌آور و برجسته خواندند و گفتند: متأسفیم که این پیشرفت‌ها برای مردم توضیح داده نشده و اکثر افراد ملت از این‌گونه تلاش‌ها و توفیقات و ابتکارات که جزو نعمت‌های الهی است، بی‌خبرند.

رهبر انقلاب نمایشگاه را نشان‌دهنده این حقیقت پرمعنا و روشن دانستند که بنگاه‌های بزرگ تولیدی بخش خصوصی، در سال‌های متوالی رشد چشمگیری یافته‌اند که این واقعیت نشان‌دهنده وجود یک بخش خصوصی توانا

شرکت‌ها و بنگاه‌های بزرگ خود را از عوامل موفقیت آن شرکت‌ها دانستند و گفتند: یکی از کمک‌های ضروری دولت به بخش خصوصی، کمک به توسعه صادرات و بازارهای خارجی است که در این زمینه باید دیپلماسی اقتصادی با کار مشترک دولت و بخش خصوصی تقویت شود. ایشان با اشاره به وجود مشکلات خارجی مانند تحریم‌ها و خصومت‌های بدخواهان گفتند: این موارد بی‌تردید ضربه‌زننده است و برای کشور مشکلاتی ایجاد می‌کند اما از همین مسائل نیز می‌توان فرصت ساخت، همچنان که جوانان ما از این فرصت استفاده کردند و امروز به تسلیحات نظامی و یا دستاوردهای علمی خیره‌کننده‌ای مانند پیشرفت در بخش فضایی و پرتاب ماهواره‌ای مانند ثریا دست پیدا کرده‌ایم که اگر تحریم‌ها نبود، امروز این دستاوردها را نداشتیم.

رهبر انقلاب در جمع‌بندی سخنان‌شان گفتند: اگر مدیریت لازم و حمایت صحیح از بخش خصوصی انجام شود پیشرفت چشمگیر ایران با توجه به ظرفیت بالا، ثروت طبیعی فراوان، نیروی انسانی نخبه و ارتباط خوب دولت و مردم، به واقعیتی ملموس تبدیل می‌شود.

در ابتدای این دیدار که برخی مسئولان دولتی نیز حضور داشتند ۱۲ نفر از حاضران،

• سرکار خانم مریم گل‌آبادی؛ رئیس هیأت مدیره شرکت دانش‌بنیان نگین، تولیدکننده بذره‌های هیبرید سبزی و صیفی و آقایان:

- سیدامیر رضویان؛ مدیرعامل شرکت داروسازی دکتر عبیدی، قدیمی‌ترین و بزرگ‌ترین تولیدکننده دارو در ایران
- حامد باقری رستگار؛ مدیرعامل پیام‌رسان روبیکا
- رضا محمدجعفر؛ مدیرعامل شرکت سله‌بن، تولیدکننده انواع پوشاک
- حسین مقدسی؛ مدیرعامل شرکت پارس جهد، رتبه اول تولید تجهیزات ابزار دقیق در کشور
- علی‌اصغر پورمنند؛ مدیرعامل هلدینگ میدکو، تولیدکننده و فعال

حوزه صنایع معدنی

- مهدی قیصری؛ مدیرعامل شرکت دانش‌بنیان پایدار کشت هوش خاورمیانه، طراح و تولیدکننده فناوری آبیاری هوشمند بخش کشاورزی
- محمدعلی رستگار؛ رئیس هیأت‌مدیره شرکت تأمین سرمایه بانک مسکن، فعال حوزه مالی و سرمایه‌گذاری
- علی پژوهان؛ مدیرعامل شرکت مانا پاک، تولیدکننده در صنعت پنبه‌های خورشیدی

• علی جلالی مرادزاده؛ رئیس هیأت مدیره شرکت کلور، تولیدکننده لوازم خانگی

• علیرضا صادق‌آبادی؛ مدیرعامل هلدینگ گسترش انرژی پاسارگارد، فعال در زمینه توسعه میادین نفت و گاز

• و محسن قدیری؛ مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان، بزرگ‌ترین تولیدکننده گازوئیل در کشور

به بیان آخرین دستاوردها، پیشنهادها و نکات خود پرداختند.

ضرورت نوسازی و سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌های صنعت دارو، حمایت از پیام‌رسان‌های داخلی برای کسب رضایت کاربران، ضرورت همراهی بوروکراسی اداری با روش‌های نوین کسب‌وکار، نیاز کشور به تشکیل مجموعه‌های بزرگ و چندوجهی صنعتی به منظور پایداری خودکفایی و رقابت بین‌المللی، ضرورت احداث کارخانجات ملی تولید قطعات پایه لوازم خانگی، لزوم تشکیل بانک‌های سرمایه‌گذار و شرکت‌های ثروت‌آفرین، ثبات در مقررات به‌ویژه در زمینه صادرات، الزامی شدن فرایند آبیاری نوین اراضی کشاورزی، بازنگری در سرفصل‌های تحصیلات تکمیلی رشته‌های دانشگاهی حوزه کشاورزی، بازنگری در قوانین

حوزه صنایع نفت و گاز، توجه بیشتر به تأمین مالی زنجیره‌ای و روش‌های هدایت اعتباری در زنجیره تولید و همچنین یکپارچه‌سازی سامانه‌های مالیاتی و سامانه‌های اعطای تسهیلات از جمله محورهای مطرح شده تولیدکنندگان و فعالان اقتصادی در دیدار با رهبر انقلاب بود.

گره‌گشایی مسائل کلان، پیمودن راه‌های دشوار و رسیدن ایران به اوج خواهد بود.

رهبر انقلاب، ناترازی در مسائلی مانند آب، سوخت، برق و عرصه‌های دیگر را مانع کارهای بزرگ خواندند و افزودند: نیروی انسانی نخبه بخش خصوصی می‌تواند در این زمینه‌ها، حقیقتاً گره‌گشایی کند که این، نیاز به برنامه‌ریزی درست برای استفاده از ظرفیت فکری و عملی این بخش دارد. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای فعالیت در عرصه‌های مختلف بالادستی نظیر نفت و فولاد و گاز تا مشاغلی همچون صنایع دستی را نمایانگر زمینه بسیار گسترده مشارکت بخش خصوصی دانستند و گفتند: دستان پر قدرت و انگشتان مبتکر فعالان این بخش‌ها، به افزایش اشتغال و کاهش فقر هم منجر خواهد شد. رهبر انقلاب احساس اساس مسئولیت توأمان دولت و فعالان اقتصادی را لازمه استفاده بهینه از ظرفیت سرمایه‌های مردمی برشمردند و گفتند: مسئولیت دولت عموماً متوجه رفع موانع و بهبود فضای کسب و کار است.

ایشان ابراز ناراضی برخی تولیدکنندگان در بازدید دیروز رهبری از نمایشگاه را نشان‌دهنده عمل نکردن دولت به تذکراتی دانستند که سال گذشته در چنین دیداری خطاب به دولتمردان بیان کرده بودند.

رهبر انقلاب تأکید کردند: مسئولان دولتی باید به‌جد مسأله بهبود فضای کسب و کار را دنبال و موانع را برطرف کنند.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای نظارت دولت را مکمل حمایت از بخش خصوصی برشمردند و گفتند: این نظارت که با دخالت متفاوت است، مطلقاً قابل اغماض نیست.

برخی سوءاستفاده‌ها در اجرای سیاست‌های اصل ۴۴، نمونه‌ای از مشکلاتی بود که رهبر انقلاب در تبیین معایب فقدان نظارت صحیح به آن اشاره کردند و گفتند: به همین علت در روند اجرای سیاست‌های اصل ۴۴، کارهای بی‌قاعده‌ای انجام شد که هم به بنگاه‌ها، هم به کشور و هم به مردم ضربه زد.

ایشان در تبیین موانع موجود در فضای کسب‌وکار در درون دولت، به مشکلاتی نظیر مراکز متعدد تصمیم‌گیری، تعارض تصمیم‌گیری در بخش‌های مختلف دولتی و طول کشیدن بی‌منطق صدور مجوز فعالیت‌ها اشاره کردند و گفتند: به چه دلیل مذاکره برای فعالیت یک شرکت بخش خصوصی در صنایع بالادستی نفت باید ۳ سال طول بکشد یا بخش‌هایی مانند معدن و محیط زیست در فعالیت‌های بخش معدنی تصمیمات متعارض بگیرند؟

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای به عنوان نمونه دیگری از موانع دولتی کسب‌وکار به محدودیت منابع مالی در نتیجه کنترل نقدینگی اشاره کردند و افزودند: کاهش و توقف رشد نقدینگی سیاست درستی است و تلاش‌های دولت در این زمینه تا حدی مؤثر بوده است اما محدودیت ایجاد شده در منابع تخصیصی بانک‌ها به فعالان تولیدی، نباید متوجه بنگاه‌های کوچک و متوسط شود؛ نه اینکه همین منابع محدود هم به شرکت‌های دولتی یا شرکت‌های خاص و زرنگ با ارتباطات گسترده داده شود که مدیریت اصلی حل این مشکل با بانک مرکزی است.

رهبر انقلاب تأکید کردند: موانع درون دولتی فضای کسب‌وکار باید با مشاوره در دولت، تصمیم‌گیری رئیس‌جمهور و مدیریت معاون اول رفع شود.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای برخی موانع بهبود فضای کسب‌وکار را هم مربوط به بیرون دولت از جمله دستگاه قضایی یا قوای مسلح خواندند و گفتند: سران قوا در جلسه‌ای که با اختیارات لازم تشکیل می‌شود، این‌گونه موانع را حل و فصل کنند و اگر به هر دلیلی نشد، به رهبری منتقل کنند.

ایشان مسئولیت‌های بخش خصوصی را هم در روند استفاده بهینه از ظرفیت این بخش مهم دانستند و گفتند: انضباط، رعایت ضوابط، پایبندی به قوانین و مقررات و سلامت کار جزو وظایف اصلی بخش خصوصی است که باید با نظارت دولت به آنها عمل شود.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای حمایت و پشتیبانی دولت‌های جهان از

صمت پیامدهای افزایش مالیات بر ارزش افزوده را بررسی کرد

رکود و تورم در کمین اقتصاد



هفتم توسعه، مجلس با رأی بسیار بالا با افزایش یک درصدی مالیات بر ارزش افزوده به دلیل پیامدهای مخرب آن مخالفت کرد.

این نماینده مجلس یازدهم در ادامه با بیان اینکه با وجود مخالفتها، اما دولت دوباره این پیشنهاد را در بودجه ۱۴۰۳ مطرح کرده، افزود: یکی از علت‌هایی که مجلس در ابتدا کلیات بودجه ۱۴۰۳ را رد کرد، موضوع افزایش مالیات بر ارزش افزوده و از دلایل دیگر آن، اجرای همسان‌سازی حقوق بازنشستگان و افزایش مالیات‌ها بود.

محسنی‌بندی ادامه داد: مجلس با هر توجهی برای افزایش مالیات بر ارزش افزوده مخالفت خواهد کرد، زیرا این مالیات در واقع مالیات گرفتن از مصرف مردم است و در شرایط فعلی این مسئله باعث خواهد شد میزان مصرف مردم پایین بیاید و اقبال ضعیف از آن متضرر شوند و در نتیجه کالاها و خدمات تولیدی مشتری نخواهند داشت.

عضو کمیسیون بهداشت درمان و آموزش پزشکی مجلس شورای اسلامی در ادامه بیان کرد: تعریف مالیات بر ارزش افزوده یعنی فشار بر مصرف‌کننده، در شرایط تورمی موجود در کشور و اینکه مردم در چند سال گذشته بار تورمی زیادی را به دوش کشیده‌اند، این افزایش به‌علاوه تورم موجود بر بار تورمی اقتصاد خواهد افزود و بدون شک ما را با مشکلات عدیده‌ای روبه‌رو خواهد کرد.

این نماینده مجلس یازدهم اظهار کرد: در حالت کلی، مالیات بر ارزش افزوده با هر هدفی که اجرا شود در تمام کشورهای جهان، منجر به فشار به مردم می‌شود. برای افزایش مالیات بر ارزش افزوده اهداف گوناگونی مطرح شد از جمله تامین منابع لازم برای بازسازی مدارس، منابع لازم برای اجرای همسان‌سازی حقوق بازنشستگان، تامین مقرری خانواده شهیدا، با این وجود، افزایش این مالیات با هر هدفی که باشد، اشتباه است.

عضو کمیسیون بهداشت درمان و آموزش پزشکی مجلس افزود: زمانی که اقتصاد و درآمد مردم واقعاً پاسخگوی هزینه‌های معیشتی خانوارها نباشد و درآمد خانواده‌ها بسیار کم و هزینه‌ها بسیار بالا باشد، افزایش مالیات اصلاً معنی ندارد، این رویکرد برای افزایش مالیات در اقتصادهای باثبات انجام می‌شود، نه در کشور ما که اقتصاد وضعیت مناسب و باثباتی ندارد.

بنیادی در ادامه با بیان اینکه اقتصاددانان هم در شرایط رکود فعلی و نابسامانی اقتصاد، افزایش مالیات بر ارزش افزوده را اصلاً به صلاح نمی‌دانند، گفت: در این شرایط، دولت باید به فکر تامین منابع موردنظر خود از منابع پایدار دیگری باشد و درآمدهای دیگری مانند فرارهای مالیاتی را شناسایی کند، نه اینکه بخواهد با افزایش مالیات مصرف این منابع را تامین کند، دولت و وزارت اقتصاد اگر به سمت شناسایی فرارهای مالیاتی پیش بروند، به‌طور قطع منابع خیلی بیشتری به حساب خزانه واریز خواهد شد.

افزایش بار مالیاتی بر دوش مردم

کیومرث سرمدی‌واله، عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگو با صمت درباره پیامدهای افزایش مالیات بر ارزش افزوده به ۱۰ درصد، گفت: افزایش بار اضافی بر مردم در حوزه‌های گوناگون مانند مالیات، یک اثر واقعی و میدانی بر تورم و درصدی هم اثر روحی و روانی بر افزایش تورم دارد.

در شرایط کنونی شکی نیست که افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده پیامدهای منفی قابل توجهی بر اقتصاد ایران خواهد داشت. این موضوع نه تنها منجر به افزایش تورم می‌شود، بلکه بار مالیاتی را نیز بر قشر عادی و عموم جامعه افزایش می‌دهد. افزایش مالیات بر ارزش افزوده منجر به کاهش مصرف، کاهش تقاضا و در نهایت تعمیق رکود اقتصادی کشور خواهد شد. علاوه بر این، این اقدام تأثیر مخربی بر توان تولیدی کشور خواهد داشت و بخش فعال اقتصاد را درگیر معضلات و مشکلات متعددی خواهد کرد. صمت در این گزارش درباره پیامدهای افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده با صاحب‌نظران این حوزه گفت‌وگویی داشته که در ادامه می‌خوانید.

پیامدهای مالیات بر ارزش افزوده

یکی از معایب اصلی مالیات بر ارزش افزوده، ماهیت ضد مصرف بودن آن است. مالیات بر ارزش افزوده کل تقاضا را در جامعه کاهش می‌دهد، زیرا مردم باید برای کالاها و خدمات هزینه بیشتری بپردازند. در کشوری مانند ایران که هم‌اکنون با رکود اقتصادی دست‌وپنجه نرم می‌کند، افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده، وضعیت را بدتر خواهد کرد. افزایش بار مالیاتی، مردم را با درآمد قابل تصرف کمتری رها و مصرف آنها را محدود می‌کند و بر مشاغل و صنایع تأثیر منفی می‌گذارد. این کاهش تقاضا منجر به کاهش تولید، تشدید رکود و مانع از توانایی کشور برای بهبود اقتصاد خواهد شد. در بودجه ۱۴۰۳ تغییری در نرخ مالیات بر تولید ایجاد نشده است. این بدان معناست که در کنار افزایش مالیات بر ارزش افزوده، حداکثر مالیات بر تولید دست نخورده باقی می‌ماند.

این ترکیب مالیاتی پیامدهای شدیدی برای بخش تولید و صنعت کشور به دنبال خواهد داشت. این امر کسب‌وکارها را از گسترش و سرمایه‌گذاری منصرف می‌کند و بر رشد و توسعه کلی اقتصاد کشور تأثیر خواهد گذاشت. تأثیر منفی افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده، فراتر از رکود اقتصادی و تولید است. این رویکرد همچنین بار اضافی را بر دوش گروه‌های کم‌درآمد وارد می‌کند. مالیات بر ارزش افزوده یک مالیات قهقراپی است، به این معنی که تأثیر بیشتری بر افراد با درآمد کمتر دارد. افزایش مالیات بر ارزش افزوده به‌طور نامتناسبی بر این گروه‌ها تأثیر می‌گذارد و تامین مایحتاج اولیه را برای آنها دشوارتر و نابرابری درآمد را تشدید خواهد کرد. علاوه بر این، افزایش مالیات بر ارزش افزوده فشار بیشتری بر بخش شفاف اقتصاد وارد می‌کند. با افزایش بار مالیاتی، برخی از افراد و مشاغل ممکن است برای اجتناب از پرداخت مالیات، بیشتر در اقتصاد زیرزمینی شرکت کنند. این امر باعث گسترش بیش از اندازه اقتصاد زیرزمینی غیرشفاف در کشور می‌شود، درآمدهای مالیاتی کلی را کاهش می‌دهد و همچنین توانایی دولت برای ارائه خدمات ضروری و حمایت از رشد اقتصادی را با مشکل مواجه می‌کند.

مجلس با افزایش مالیات بر ارزش افزوده مخالفت می‌کند

محمدعلی محسنی‌بندی، عضو کمیسیون بهداشت درمان و آموزش پزشکی مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگو با صمت درباره پیامدهای افزایش مالیات بر ارزش افزوده در لایحه پیشنهادی دولت برای سال آینده، گفت: افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده در بودجه ۱۴۰۳ به‌طور قطع بار تورمی در جامعه به دنبال خواهد داشت، به همین دلیل در برنامه

عضو کمیسیون کشاورزی مجلس ادامه داد: دولت در لایحه بودجه ۱۴۰۳ می‌خواهد تمرکزش را روی درآمدهای پایدار از جمله مالیات بگذارد و میزان وابستگی بودجه به درآمدهای سرمایه‌ای را به نسبت سال‌های قبل کاهش دهد. در این روند باید شرایط به نحوی مدیریت شود که بحث افزایش مالیات بر ارزش افزوده منجر به بروز نارضایتی و افزایش تورم نشود. تقریباً هزار هزار میلیارد تومان از منابع بودجه از محل مالیات‌ها تامین می‌شود.

عضو کمیسیون کشاورزی مجلس شورای اسلامی در ادامه به بیان توضیحاتی درباره تاثیر افزایش مالیات بر ارزش افزوده به ۱۰ درصد پرداخت و گفت: نمی‌توانیم انتظار داشته باشیم که بعد از افزایش مالیات بر ارزش افزوده شاهد افزایش نرخ کالاها و خدمات نباشیم. واقعیت این است که در صورت اجرای این افزایش مالیات قیمت‌ها افزایش خواهد داشت. این نماینده مجلس یازدهم افزود: از یک‌سو کاهش وابستگی به نفت در بودجه اقدامی مناسب است و از سوی دیگر، کنترل نرخ کالاها و خدمات با وجود افزایش مالیات بر ارزش افزوده به ۱۰ درصد سخت خواهد بود.

عضو کمیسیون کشاورزی مجلس در پایان تاکید کرد: واقعیت این است که تاب‌آوری مردم در شرایط کنونی خیلی پایین آمده است و تحمل یک افزایش نرخ دیگر و موج توری دیگر را ندارند. امیدواریم تدبیری اندیشیده شود که اگر با این موضوع موافقت شد آحاد مردم جامعه در نظر گرفته شود و تا جایی که ممکن است منجر به افزایش قیمت‌ها نشود.

■ سخن پایانی

بنابر این گزارش افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده پیامدهای منفی قابل توجهی بر اقتصاد ایران خواهد داشت. این موضوع نه تنها منجر به افزایش تورم می‌شود، بلکه بار مالیاتی را نیز بر قشر عادی جامعه افزایش می‌دهد. این افزایش مالیات بر ارزش افزوده منجر به کاهش مصرف، کاهش تقاضا و در نهایت تعمیق رکود اقتصادی کشور خواهد شد. علاوه بر این، این اقدام تاثیر مخربی بر توان تولیدی کشور می‌گذارد. متأسفانه با وجود پیامدهای منفی احتمالی، دولت بر افزایش مالیات بر ارزش افزوده تاکید دارد. این رویکرد تامین مالی از طریق افزایش مالیات بر جمعیت، به‌ویژه آسیب‌پذیرترین اقشار جامعه، نادرست است. وقتی نمی‌توانند به دلایل اصلی رکود اقتصادی رسیدگی کنند، بار آن را بر دوش کسانی می‌گذارند که کمترین توانایی مالی را دارند. دولت باید به جای تکیه بر افزایش مالیات، بر اجرای اصلاحات ساختاری و سیاست‌هایی که باعث رشد و توسعه اقتصادی می‌شود، تمرکز کند. این رویکرد می‌تواند شامل اقداماتی برای حمایت از مشاغل، سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌ها و ایجاد محیطی مناسب برای نوآوری و کارآفرینی باشد. با تقویت یک اقتصاد پر رونق، دولت می‌تواند از طریق افزایش بهره‌وری و اشتغال، درآمد بیشتری ایجاد کند، نه اینکه مردم را با مالیات‌های بالاتر تحت فشار قرار دهد. در نتیجه افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده پیامدهای منفی شدیدی برای اقتصاد ایران خواهد داشت. رکود اقتصادی را عمیق‌تر می‌کند، تقاضا و مصرف را کاهش می‌دهد، توان تولید کشور را با مشکل مواجه می‌کند و باعث افزایش بار مالیاتی بر گروه‌های کم‌درآمد، گسترش اقتصاد زیرزمینی و ناتوانی در رسیدگی به علل اصلی چالش‌های اقتصادی خواهد شد. رو به جلو حرکت کرده‌اند.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس در ادامه اظهار کرد: بحث مالیات که سال گذشته و امسال با افزایش چشمگیر ۵۰ درصدی آن روبه‌رو بودیم، مجلس هم مخالفت آن بود، اما با این وجود در لایحه بودجه ۱۴۰۳ پیشنهاد افزایش مالیات بر ارزش افزوده به ۱۰ درصد نیز از سوی دولت مطرح شده است. این نماینده مجلس یازدهم گفت: با شناسایی فرارهای مالیاتی و ساماندهی معافیت‌های مالیاتی دولت می‌تواند درآمدهای زیادی کسب کند و دیگر نیازی نیست مالیات بر ارزش افزوده را افزایش بدهد.

سرمردی‌واله ادامه داد: این موضوع در کمیسیون اجتماعی مجلس مطرح و با مخالفت جدی اعضای کمیسیون روبه‌رو شد. اینکه دولت اجرای همسان‌سازی حقوق بازنشستگان و مستمری‌خوانده‌ها را به این مسئله ربط دهد و تامین این منابع را منوط به افزایش یک درصد کرده‌اند، درست نیست. این عضو کمیسیون اجتماعی مجلس با بیان اینکه این موضوع قطعاً در کمیسیون تلفیق اصلاح خواهد شد، گفت: این بند به این نحو اصلاح شده که دولت باید از محل درآمدهای عمومی خود منابع موردنیاز در این بخش‌ها را تامین کند.

سرمردی‌واله ادامه داد: افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده بر گرانی کالاها و گوناگون تاثیرگذار خواهد بود و علاوه بر این، بار روانی در زمینه افزایش تورم بر جا خواهد گذاشت.

این نماینده مجلس یازدهم خاطرنشان کرد: این احتمال را می‌دهیم که این بند در کمیسیون تلفیق حذف شود و اصلاً در صحن علنی مطرح نشود. اگر هم به صحن علنی بیاورد باید بعد است که رأی بیاورد.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس با بیان اینکه دولت باید محلی برای تامین منابع همسان‌سازی حقوق بازنشستگان و مستمری‌خوانده‌ها تعیین کند، توضیح داد: امیدواریم با حذف این بند و ایجاد زمینه‌ای برای اخذ مالیات عادلانه از کسانی که درآمدهای نجومی و فرار مالیاتی گسترده دارند، به یک سیستم مالیاتی عادلانه برسیم. سرمردی‌واله گفت: از سوی دیگر باید توجه داشته باشیم که دولت در کشور ما خیلی پر هزینه اداره می‌شود و باید این هزینه‌ها به‌طور درست مدیریت شود تا کاهش پیدا کند. شرکت‌های وابسته به دولت نیز عموماً هزینه‌های زیادی دارند و حقوق‌های خیلی بالا می‌پردازند و این در حالی است که عمده این شرکت‌ها هم زیانده هستند، اگر این مسائل مدیریت شود، دولتی می‌تواند به راحتی هزینه‌های خود را کاهش داده و تامین کند.

■ مردم تحمل موج توری دیگر را ندارند

محمد سبزی، عضو کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط‌زیست مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگو با صمت درباره پیامدهای توری افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده گفت: مطمئناً افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده و رساندن این مالیات به ۱۰ درصد، منجر به بروز تورم در جامعه خواهد شد، ضمن اینکه کنترل تورم این مسئله بستگی به رویکرد دولت دارد اینکه چگونه بتواند این شرایط را کنترل کند. این نماینده مجلس یازدهم بیان کرد: اینکه عده‌ای معتقدند افزایش یک‌درصدی مالیات بر ارزش افزوده پیامدهای توری ملموسی در جامعه ندارد، درست نیست و در این شرایط با اجرای این افزایش در مالیات بر ارزش افزوده بدون شک شاهد افزایش نرخ کالاها و خدمات خواهیم بود.



صمت مزایای اجرای فاز دوم تعرفه گذاری گاز را بررسی کرد

کاهش بحران ناترازی با اصلاح مصرف



گاز کاهش یافت که همانند تولید یک فاز پارس جنوبی است و توانستیم حجمی از سرمایه گذاری برای جبران مصرف گاز را کاهش دهیم؛ بدین ترتیب اصلاح تعرفه گاز خانگی و دو برابر شدن قبض گاز پرمصرفها در فاز اول اجرای تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها در زمستان ۱۴۰۰ موجب شد ۲۵ درصد مشترکان پرمصرف به سمت رعایت الگوی مصرف حرکت کنند و روزانه ۲۵ میلیون مترمکعب گاز کمتر مصرف شود. مزیت بعدی اجرای تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها در تحقق عدالت است؛ تا پیش از این کسی که مصرف بالاتری داشت، بیشترین میزان یارانه انرژی را دریافت می کرد، اما با اجرای فاز دوم تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها، تنها مصارف عادی و درون الگوی بهینه مشمول یارانه انرژی خواهند شد و مصارف خارج از این الگوی بهینه به صورت پلکانی افزایش خواهد یافت و در پایان و پلکان دوازدهم گازی هیچ یارانه ای پرداخت نخواهد شد.

راهکاری برای توسعه زیرساخت های انرژی

علیرضا منافی، رئیس شورای عالی واردات کشور با اشاره به این موضوع که برخی افراد از خانه های بزرگتر و امکانات بیشتری استفاده می کنند و باید هزینه گاز مصرفی خود را بپردازند، به صمت اظهار کرد: باید برای کسانی که در حد الگو از گاز استفاده می کنند، مشوق هایی در نظر بگیریم. از سوی دیگر، کسانی که مصارف نامتعرف دارند، هزینه اضافه تری را پرداخت کنند. این روش تعرفه گذاری به تعرفه گذاری پلکانی مرسوم است که در حال حاضر فاز دومش در کشور در حال اجراست.

وی ادامه داد: کسانی که تمکن بالاتری دارند، بیشتر از انرژی استفاده می کنند و از آنجایی که در کشور در حال پرداخت یارانه پنهان انرژی هستیم، این افراد بیشتر از افرادی که امکانات ندارند، از یارانه بهره می برند. استفاده از سازکارهایی که مصارف نامتعرف هزینه های بالاتری را پرداخت کنند، به عدالت نزدیک تر است.

این کارشناس اقتصاد توضیح داد: باید با مبالغ دریافتی از مشترکان پرمصرف به سمت توسعه زیرساخت انرژی کشور و حل معضل ناترازی گاز برویم و این مبالغ در راستای بهبود زیرساخت های انرژی به کار گرفته شود تا استحصال گاز بیشتر و از هدررفت چاه ها جلوگیری شود که می تواند مزیت های زیادی برایمان داشته باشد. اجرای فاز دوم تعرفه گذاری پلکانی، کمک بزرگی در راستای اصلاح یارانه انرژی در بخش خانگی است و از مصارف خارج از عرف پرمصرفها جلوگیری خواهد کرد.

منافی درباره مشوق هایی که در تعرفه گذاری پلکانی در نظر گرفته شده مبنی بر اینکه مشترکان خوش مصرف از بخشودگی قبوض برخوردار شوند و اگر بین ۱۵ آذر تا ۱۵ دی به میزان کمتری نسبت به سال قبل از گاز استفاده کردند، این مابه التفاوت به عنوان مشوق برایشان در نظر گرفته شود، تصریح کرد: همواره مشوق ها ابزارهای قوی برای ایجاد انگیزه در افراد به منظور مدیریت مصرف بوده اند. حتی اثرگذاری مشوق بیشتر از تنبیه است. به طور قطع این مشوق ها که در نظر گرفته شده اند، مفید خواهد بود.

وی ادامه داد: متأسفانه آن طور که شایسته است از ابزار تشویق در سیاست گذاری هایمان استفاده نمی کنیم؛ در حالی که این روش بسیار کارساز است و مشترکان را برای مدیریت مصرف سر ذوق می آورد. این کارشناس اقتصاد افزود: به اجرا گذاشتن سیاست هایی در راستای مدیریت مصرف انرژی در کشور ضرورت دارند. به نحوی که بتوانیم از محل صرفه جویی ها در زیرساخت های انرژی سرمایه گذاری کنیم و تولید بیشتری داشته باشیم.

بررسی ها نشان می دهد میزان سرانه مصرف گاز طبیعی در کشور ما به دلایل متعددی نسبت به سایر کشورها بسیار بالاتر است. در این راستا کارشناسان یکی از راهکارهای مهم در ایجاد انگیزه بین مشترکان پرمصرف برای کاهش مصرف خود را اصلاح قیمتی و تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها می دانند. نخستین و شاید مهم ترین مزیت اجرای تعرفه گذاری پلکانی گاز در جهت کاهش مصرف بخش خانگی است، به این ترتیب که مصارف غیرضروری یا لوکس و خارج از عرف مشترکان پرمصرف با اجرای فاز دوم تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها یا به سمت اصلاح و کاهش خواهد رفت یا این مشترکان با نرخ واقعی گاز و همچنین قبوض میلیونی روبه رو خواهند شد و هزینه مصرف لاکچری با نرخ بسیار بالایی به پای مشترکان پرمصرف مرفه نوشته خواهد شد. صمت در این گزارش مهم ترین مزایای اجرای فاز دوم تعرفه گذاری پلکانی مصرف گاز را از صاحب نظران این حوزه جویا شده که در ادامه می خوانید.

سود بهینه سازی مصرف برای مردم

با اجرای تعرفه گذاری پلکانی گاز در بخش خانگی، سیاست اصلی که ذی نفع کردن مردم در منافع حاصل از بهینه سازی مصرف است از طریق اعطای یارانه انرژی در بخش غیرصنعتی به هر کد ملی و به شکل سرانه محقق خواهد شد. این سازکار بزرگ و مهم در اعطای یارانه انرژی به هر کد ملی در بخش انرژی های خانگی، نشان از اهمیت اجرای دو سازکار اجرایی ویژه در کنار هم دارد؛ پله اول این سازکار، اجرای کامل و فاز نهایی تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفهاست؛ پس از رسیدن نرخ برای مشترکان خارج از الگوی بهینه مصرف خانوار، به میزان غیریارانه ای، باید بازار متشکل مبادلات انرژی در بخش خانگی برای ردوبدل شدن سهمیه های انرژی استفاده نشده شکل بگیرد که در آن بین، نرخ غیریارانه ای با نرخ یارانه ای وارد رقابت خواهد شد و به نرخ تعادلی جدیدی برای مبادله خواهد رسید.

این نرخ رقابتی به نرخ غیریارانه ای بسیار نزدیک بوده و از همین رو نیز نظام تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها از اهمیت ویژه ای برخوردار است تا این بازار را برای کاهش مصرف انرژی برای مشترکان خوش مصرف و همچنین رعایت الگوی بهینه مصرف برای مشترکان پرمصرف جذاب کند. براساس قانون، وزارتخانه های نفت و نیرو موظفند تعرفه آب، برق و گاز مشترکان خانوارهای کشور را به گونه ای اصلاح کنند که با رعایت مناطق جغرافیایی کشور، تعرفه مشترکان کم مصرف خانوارهای محروم تحت پوشش کمیته امداد امام خمینی (ره) و سازمان بهزیستی کشور برابر صفر، مشترکان تا الگوی مصرف به صورت یارانه ای، مشترکان پرمصرف بالاتر از الگوی مصرف به صورت غیریارانه ای و براساس الگوی افزایش پلکانی (آی.بی.تی) تعیین شود. به عقیده برخی، مبنای قانونی که در بالا آمده می تواند تا حد زیادی در مدیریت مصرف انرژی در کشور موثر باشد. به ویژه اینکه در آستانه فصل سرما هستیم و کسری تراز گاز در کشور جدی بوده و موضوع تعرفه گذاری پلکانی دوباره مورد توجه قرار گرفته است. شواهد نشان می دهد پرمصرفها اغلب از اقشار مرفه جامعه هستند. به طوری که به عنوان نمونه در مناطق شهری ۱ تا ۳ تهران، مشترکان پرمصرف زیادی را در خود جا داده اند. در حالی که در مناطق شهری ضعیف تر، تعداد مشترکان پرمصرف کمتر است. این گزاره ها باعث شده برخی به فکر تعرفه گذاری پلکانی و چه بسا دریافت هزینه گاز مصرفی پرمصرفها به صورت آزاد بیفتند. به طور کلی، برخی معتقدند باید هزینه گاز اضافی مصرفی خانوارها به گونه ای باشد که جنبه بازدارنده پیدا کند و آنها را به فکر چاره جویی برای مدیریت مصرفشان بیندازد، زیرا گاز یک سرمایه ملی است و نباید اجازه دهیم پرمصرفها با مصرف بی رویه آن به اقتصاد کشور ضربه بزنند. اجرای فاز دوم تعرفه گذاری پلکانی مزایای زیادی برای کشور دارد. نخستین و شاید مهم ترین مزیت آن در جهت کاهش مصرف در بخش خانگی است به این ترتیب که مصارف لاکچری و خارج از عرف مشترکان پرمصرف با اجرای فاز دوم تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها یا به سمت اصلاح و کاهش خواهد رفت یا این مشترکان با نرخ واقعی گاز و همچنین قبوض میلیونی روبه رو خواهند شد و مصرف لاکچری با نرخ بسیار بالایی به پای مشترکان پرمصرف مرفه حساب خواهد شد.

وزیر نفت پیرامون اجرای فاز اول تعرفه گذاری پلکانی پرمصرفها در زمستان ۱۴۰۰ گفته بود که در محاسبه مصرف گاز ۱۲ پله داریم که از پله چهارم به بعد به ازای هر پله ۴۰ درصد نرخ گاز را برای مشترکان پرمصرف افزایش دادیم و از این محل، روزانه ۲۵ میلیون مترمکعب مصرف

هستند، نرخ واقعی مصرف گاز را می‌پردازند. این رویکرد باعث ترویج عدالت و کاهش فشار بر یارانه‌های دولتی می‌شود. با هدف‌گذاری یارانه‌های انرژی و بهینه‌سازی مصرف گاز در میان مصرف‌کنندگان سنگین، مدل IBT به تولید منابع اضافی کمک می‌کند. این منابع می‌توانند به سمت افزایش برداشت و استخراج گاز هدایت شوند و به بهینه‌سازی منابع گاز کمک بیشتری کنند.

وی ادامه داد: اجرای تعرفه‌گذاری پلکانی موثر پرمصرف‌ها یا IBT، هم در کشورهای توسعه‌یافته و هم در کشورهای در حال توسعه با موفقیت اجرا شده است. این مدل یک راه‌حل آزمایش شده برای رسیدگی به ناترازی مصرف و ترویج استفاده کارآمد از منابع انرژی ارائه می‌دهد. مدل IBT این ظرفیت را دارد که با بهینه‌سازی مصرف مشترکان پرمصرف، بخش قابل توجهی از ناترازی گاز را جبران کند. این رویکرد به کاهش بحران کمبود گاز کمک کرده و سناریو عرضه و تقاضای متعادل‌تری را تضمین می‌کند. با بهینه‌سازی مصرف گاز در بخش خانگی با اجرای فاز دوم تعرفه‌گذاری پلکانی موثر پرمصرف‌ها، امکان افزایش ظرفیت عرضه گاز به بخش صنعتی را فراهم می‌کند. این برای افزایش قابلیت‌های تولید صنعتی، کمک به رشد و توسعه اقتصادی بسیار مهم است. بهینه‌سازی مصرف گاز در بخش خانگی که ۸۰ درصد مصرف گاز در فصول سرد سال را تشکیل می‌دهد، به کاهش سطح مصرف کلی کمک کرده و منابع گاز را برای سایر بخش‌ها آزاد می‌کند و به موضوع کمبود گاز بیشتر می‌پردازد.

مهرابی در پایان گفت: برای بهینه‌سازی مصرف گاز در ایران، اجرای سیاست تعرفه‌گذاری پلکانی موثر پرمصرف‌ها ضروری است. این رویکرد با هدف قرار دادن مشترکان پرمصرف و افزایش نرخ مصرف گاز فراتر از حد بهینه، استفاده کارآمد را ترویج می‌کند، ضایعات را کاهش می‌دهد و بحران کمبود گاز را برطرف خواهد کرد. این روند همچنین استفاده عادلانه از یارانه‌ها را تضمین می‌کند، منابع اضافی را تولید و از تولید صنعتی حمایت می‌کند. مدل IBT که در کشورهای گوناگون موفقیت‌آمیز بوده، راه‌حل مناسبی را برای ایران ارائه می‌دهد تا مصرف گاز خود را متعادل کند، منابع را حفظ و حاکمیت انرژی در کشور را تقویت کند.

سخن پایانی

در حالی که ایران در جهان از نظر مخازن گازی رتبه دوم دنیا را در اختیار دارد، بسیار تاسف‌برانگیز است که در زمینه تامین گاز دچار مشکل باشیم. درست این است که در عرصه تولید و ایجاد ظرفیت در این حوزه گام‌های بزرگی برداریم و به یک بازیگر مهم در عرصه گاز تبدیل شویم تا به کشورهای دنیا گاز صادرات کنیم و به هاب انرژی منطقه تبدیل شویم.

مناقشی در پایان گفت: تعرفه‌گذاری پلکانی روش معقولی به نظر می‌رسد، اما نمی‌تواند به‌تنهایی مشکل ناترازی گاز را حل کند. نیاز است سیاست‌های گوناگون را در کنار یکدیگر به اجرا بگذاریم.

مدیریت مصارف خارج از عرف

سپهر مهرابی، کارشناس حوزه اقتصاد توسعه درباره وضعیت ناترازی انرژی در کشور به صمت گفت: ایران با چالش‌های مربوط به کمبود گاز به‌ویژه در زمستان مواجه است. ناترازی بین تولید و مصرف گاز، همراه با استفاده ناکارآمد در بخش گرمایش خانگی، به این مشکل می‌افزاید. برای رسیدگی به این مسائل، اجرای مکانیسم‌های کنترلی و مدیریتی که مصرف بهینه گاز را ارتقا می‌دهند، بسیار مهم است. سطوح بالای هدررفت به‌دلیل سیگنال‌دهی ناکافی نرخ و قدیمی بودن دستگاه‌های گرمایشی رخ می‌دهد.

مهرابی درباره وضعیت بد مصرف مشترکان در بخش خانگی گفت: عدم سیگنال‌دهی مناسب قیمتی و نرخ پایین انرژی در بخش گرمایش خانگی برای هر نوع مصرفی منجر به عدم‌استفاده بهینه از گاز برای اهداف گرمایشی می‌شود. به‌دلیل هزینه کم انرژی برای خانوارها، مشترکان انگیزه‌ای برای بروز رسانی وسایل گرمایشی خود ندارند؛ در نتیجه مقدار قابل توجهی هدررفت گاز وجود دارد. این در حالی است که اگر تنها به مصارف درون‌الگوی بهینه، یارانه انرژی تعلق می‌گرفت، دیگر شاهد مصارف لاکچری و خارج از عرف نبودیم. اصل مصرف خارج از الگوی بهینه، تنها به خاطر مشترکان پرمصرف است. درصد کمی از مشترکان که به آنها مشترکان پرمصرف و بسیار پرمصرف گاز گفته می‌شود، میزان نامتناسبی از مصرف گاز را به خود اختصاص می‌دهند. این افراد با وجود اینکه کمتر از ۱۵ درصد از کل مشترکان را تشکیل می‌دهند، با نرخ‌هایی ۴ تا ۵ برابر بیشتر از کسانی که الگوی مصرف معمولی دارند، گاز مصرف می‌کنند. وجود این بخش با مصرف بسیار بالا، حاکمیت انرژی در کشور را با چالش جدی مواجه می‌کند. وی ادامه داد: برای بهینه‌سازی مصرف گاز و رفع چالش‌های مرتبط با مشترکان پرمصرف، اجرای سیاست تعرفه‌گذاری پلکانی موثر پرمصرف‌ها یا IBT بسیار مهم است. مدل IBT بر افزایش تصاعدی نرخ مصرف گاز برای مشترکان پرمصرف تمرکز دارد و در عین حال، نرخ فعلی را برای کسانی که الگوهای مصرف بهینه دارند، حفظ می‌کند. مدل IBT امکان بهینه‌سازی مصرف گاز را بدون تحمیل بار بیشتر مشترکان (۸۵ درصد با الگوهای مصرف عادی) فراهم می‌کند. هدف این سیاست با هدف قرار دادن مشتریان پرمصرف، کاهش مصرف بی‌مورد و تشویق مصرف کارآمدتر است. این کارشناس اقتصاد درباره اهمیت اجرای سیاست تعرفه‌گذاری پلکانی گفت: اجرای یک سیاست تعرفه‌گذاری پلکانی موثر پرمصرف‌ها، استفاده عادلانه از یارانه‌های انرژی را تضمین می‌کند. مشترکان پرمصرف که خارج از الگوی مصرف بهینه



روایت پیشرفت

ایران در ۴۵ سال گذشته چگونه به خود کفایی و خودباوری رسید؟

هجمه‌ها و تبلیغات سوء، زنان ایرانی پس از پیروزی انقلاب اسلامی، در فضای آزاد علمی به خوبی پرورش یافته‌اند. پس از انقلاب، ایران بزرگ‌ترین تولیدکننده پد در خاورمیانه شد و همچنین رتبه نخست تولید زرشک و زعفران جهان را به خود اختصاص داد. به رتبه سیزدهم خودکفایی در تولید محصولات کشاورزی در جهان رسید و با همه تحریم‌های چهار دهه گذشته، توانست رتبه هجدهم اقتصاد بزرگ دنیا را کسب کند. ایران، هفتمین قدرت دنیا در عرصه فناوری فوق پیشرفته فضایی است که با پرواز سیم‌رغ ایرانی به فضای لایتناهی، هشتمین کشور برتر دنیا در این عرصه نام گرفته‌ایم. البته باید یادآور شد که مهم‌ترین پیشرفت کشور که در منطقه آشوب‌زده غرب آسیا امنیت را به ارمغان آورده، پیشرفت‌های نظامی است و باید گفت در بخش‌های بسیاری به خودکفایی رسیده‌ایم.

ایران، هفتمین قدرت دنیا در موضوعات دفاعی و موشکی

یک مسأله دیگر هم حائز اهمیت است؛ از اعتبار و تاثیر نام سلیمانی‌ها و فخری‌زاده‌هاست که مجله آمریکایی امریکن اینترست، ایران را هفتمین قدرت دنیا در موضوعات دفاعی، موشکی و تاثیر گذاری در سایر کشورها معرفی می‌کند. اما تنها صحبت از علم، اقتصاد و قدرت نظامی نیست، توجه به قومیت‌ها و افزایش همدلی و همبستگی میان اقوام عبور و باتمدن ایران زمین، از نقاط عطف انقلاب اسلامی ایران است. با توجه به همین ظرفیت‌هاست که مسیر انقلاب در بیانیه گام دوم رهبری بازتعریف می‌شود و توجه بیشتر به قدرت داخلی از نقاط عطف این بیانیه است. و اما سیاه‌نمایی دشمنان از روزهای نخست پیروزی انقلاب؛ دشمنان قسم‌خورده نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران، به دنبال فروپاشی نظام و انقلاب اسلامی بوده و هستند و دریافته‌اند که از طریق جنگ سخت نمی‌توانند به انقلاب و نظام ضربه بزنند لذا با جنگ نرم به دنبال مخدوش کردن ذهنیت مردم نسبت به انقلاب و نظام هستند. همواره در طول این ۴۵ سال راهبردهای دشمن این بوده که مردم را از طریق سیاه‌نمایی، بزرگ‌نمایی مشکلات و کوچک جلوه‌دادن دستاوردهای انقلاب مایوس و ناامید کرده و انقلاب و حکومت اسلامی را ناکارآمد جلوه دهد. پروژه‌ای که توسط شبکه‌های فارسی‌زبان جهت سیاه‌نمایی و برای تظهير نظام طاغوت اجرا شد. اکنون ایران، قدرتمندتر از گذشته میان ۲۰ کشور نخست دنیا قرار گرفته و این موضوع ثابت می‌کند که در این سال‌ها انقلاب اسلامی کارآمد بوده است. دهه فجر امسال، این انقلاب ۴۵ ساله می‌شود؛ انقلابی که همه این دستاوردها را در سایه خودباوری، اعتمادبنفس و جرات انقلابی به یک ملت هدیه کرد.

انقلاب اسلامی ایران یکی از معدود انقلاب‌هایی است که سه عنصر اساسی مؤثر در تکوین و تثبیت یک انقلاب در وجود رهبری آن متجلی شده است؛ یعنی می‌توان ادعا کرد که حضرت امام(ره) یکی از معدود رهبرانی است که به‌عنوان یک فقیه و دانشمند با طرح نظریه ولایت‌فقیه، خود نظریه‌پرداز اصلی یک نظام مطلوب، بعد از فروپاشی نظام شاهنشاهی بود.

امام به‌عنوان مهم‌ترین استراتژیست انقلاب، طی یک فرآیند چندساله زمینه به‌ثمر نشستن نظام مطلوب و حتی مدیریت حکومت جدید پس از ساقط شدن نظام کهن را راهبری کرد و با درکی عمیق نسبت به شرایط و تحولات سیاسی، تاکتیکی‌ها و ابزارهای متناسب با استراتژی مربوط را به کار بست. انقلاب اسلامی ایران در سال ۱۳۵۷، نقطه عطف تاریخی و سراسر آغاز دوران جدیدی در تاریخ جهان است. این انقلاب، پایان‌دهنده دوران فرودستی و تحقیر شرق و دنیای اسلام در برابر استعمار و سلطه‌گری غرب و آغازگر عصر بیداری، خودباوری و بازگشت به خویش‌نظام اسلامی مسلمانان بوده است. تاجایی که خیزش‌های انقلابی موسوم به «بیداری اسلامی» با الگو قراردادن انقلاب اسلامی ایران و یک همذات‌پنداری، در راستای شکل‌گیری یک خاورمیانه جدید با محوریت ایران اسلامی قرار گرفت و جبهه مقاومت متحد از مصادیق آن است. از سوی دیگر هر چه از بهمن ۵۷ فاصله می‌گیریم، اهمیت بررسی موضوع دستاوردهای انقلاب اسلامی و اهمیت بیان پیشرفت‌ها در تمامی حوزه‌ها بیشتر می‌شود. از به‌دست آوردن استقلال سیاسی و آزادی، افزایش آگاهی‌های مردم و مشارکت سیاسی آنها و پایداری در هشت سال دفاع مقدس که بگذریم، در عرصه‌های مختلف نیز قله‌هایی را فتح کرده‌ایم که بیش از همه بیانگر تفکری انقلابی است. پس از انقلاب توانستیم رتبه هفتم جهان در تولید نانودارو و رتبه چهارم دنیا در علم نوین نانو را به‌دست آوریم، همچنین عنوان دومین کشور تولیدکننده داروهای نو ترکیب هموفیلی فاکتور ۷ و ۸ در دنیا را به خود اختصاص داده و توانستیم در جمع پنج کشور سازنده لیزرهای پرتوان در جهان بایستیم. در این میان رتبه چهارم دنیا در تولید علوم درمان نابروزی و رتبه پانزدهم جهان در چشم‌پزشکی به ایران رسیده است. با این توانمندی‌ها جزو ۱۰ کشور برتر دنیا در جراحی‌های قلب و دریچه قلب هستیم و در این گذار انحصار آمریکا را شکسته‌ایم.

رتبه نخست شتاب علمی جهان

این تنها معجزه‌های انقلاب اسلامی نیست. ایران رتبه نخست شتاب علمی جهان را هم دارد. شاید برای برخی که ایران را در رسیدن به تولیدات صنعتی و علمی ناکام می‌دانند دور از ذهن باشد که کشورمان در سکوی چهارم جهان در علم رباتیک ایستاده و در صنعت فولاد به پله دهم جهان رسیده است. البته باید یادآوری کرد که در صنعت نیز ایران جزو معدود کشورهایی است که توان تولید سازه‌های بزرگ دریایی را به‌دست آورده و در صنایع دریایی نیز به رتبه سیزدهم جهان رسیده است. این در حالی است که با شتاب ۱۱ برابری رتبه دوم رشد علم در دنیا و رتبه نخست شتاب علمی جهان را کسب کرده‌ایم.

معجزه تکمیل سوخت هسته‌ای

با بازگشت به چرخه کامل تولید سوخت هسته‌ای در سال‌های پس از پیروزی انقلابی اسلامی، توانستیم از واردکننده بنزین به بزرگ‌ترین صادرکننده آن به غرب آسیا تبدیل شویم. در صنعت هسته‌ای هم به چرخه کامل تولید سوخت هسته‌ای دست یافته‌ایم و عنوان سیزدهمین قدرت نظامی و دهمین قدرت موشکی اقتدار ایران را به رخ جهان می‌کشد. همچنین رتبه نخست منطقه در تولید انرژی زمین‌گرمایی و رتبه اول خاورمیانه و چهاردهم جهان در تولید برق را هم از آن خود کرده‌ایم. از سوی دیگر رتبه سوم جهان در سدسازی پس از چین و ترکیه به کشور ما رسیده است که در نوع خود پیشرفتی بزرگ و حیاتی محسوب می‌شود.

رشد جایگاه علمی زنان در ایران پس‌انقلاب

رتبه اول رشد شاخص توسعه انسانی جهان در چهار دهه اخیر و نیز تدریس ۲۱ هزار عضو هیات علمی زن در دانشگاه‌ها مختص ایران است که بیان می‌کند برخلاف



صنعت برق بر سکوی شکوفایی

که بانک جهانی با بررسی رشد اقتصادی ۷۲ کشور جهان در پاییز پارسال (سه ماهه چهارم ۲۰۲۲) اعلام کرد که اقتصاد ایران با رشد ۴.۷ درصدی در رده بندی این کشورها از نظر بیشترین مقدار رشد اقتصادی رتبه ۱۵ را به خود اختصاص داده است. این بانک از رشد ۴.۷ درصدی اقتصاد ایران در پاییز پارسال خبر داده که رقم قابل توجهی در مقایسه با کشورهای دیگر است.

آمار بانک جهانی نشان می دهد ایران در سه ماهه نخست سال ۲۰۲۲ (زمستان سال ۱۴۰۰) رشد قابل توجه ۵ درصدی را تجربه کرده و این رقم در سه ماه دوم (بهار ۱۴۰۱) به ۲.۵ درصد کاهش یافته است، اما در سه ماه سوم (تابستان ۱۴۰۱) روند رشد اقتصادی ایران صعودی شده و به ۳.۴ درصد و در ۳ ماه چهارم (پاییز ۱۴۰۱) به ۴.۷ درصد رسیده است.

رشد ۴.۷ درصدی اقتصاد ایران در پاییز پارسال در حالی است که میانگین رشد اقتصادی کشورهای پیشرفته در این دوره تنها ۱.۲ درصد بوده است.

نکته مهم اما آن است که در سال های اخیر بیش از ۷۵ درصد از رشد اقتصادی از محل بهره وری بوده است و به طور مشخص در ۹ ماه نخست سال ۱۴۰۱ از ۳.۸ درصد رشد اقتصادی، ۳.۴ درصد از محل بهره وری محقق شده است که نشان از سهم بیش از ۸۰ درصدی بهره وری در رشد اقتصادی دارد.

محمد صادق مهرجو کارشناس انرژی هم صحنه بر این موضوع گذاشته و با اشاره به اینکه تولید نفت به طور چشمگیری افزایش داشته است، گفت: رشد تولید نسبت به سال گذشته افزایش داشته به طوری که میانگین تولید نفت در سال گذشته که نزدیک به دو میلیون و ۵۵۰ هزار بشکه بود اکنون نزدیک به ۳ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه رسیده است.

وی ادامه داد: بهره وری به معنای عام باید میزان ستانده نسبت به داده باشد، البته با توجه به اینکه افزایش تولید نفت در سال جاری اتفاق افتاد می تواند منجر به رشد اقتصادی شود.

به گفته این کارشناس انرژی با توجه به اینکه اقتصاد ما مبتنی بر نفت خام است و با توجه به شرایط فعلی که منبع اصلی درآمد اصلی ما فروش نفت است، دولت بر آن نیز اصرار دارد.

وی ادامه داد: ما در گذشته فروش نفت خام را داشتیم و اکنون تولید آن افزایش پیدا کرده است و با توجه به این موضوع می توان به رشد اقتصادی امید داشت.

وی یادآور شد: بر اساس اعلام بانک جهانی مبنی بر رشد بهره وری در بخش نفت، تحلیل های بانک مبنی بر هزینه کرد و میزان بودجه ای که به نفت تعلق می گیرد این آمار را اعلام کرده است.

بر اساس آمارهای رسمی، صنعت نفت پیشتاز بهره وری در اقتصاد شده و موتور رشد اقتصاد توسط صنعت نفت روشن شده است اما قطعاً صنعت نفت نمی تواند به تنهایی منجر به رشد ۸ درصدی اقتصاد شود.

بر اساس آمار و ارقام موجود، صنعت نفت بیشترین تأثیر را بر رشد اقتصادی از طریق افزایش بهره وری عوامل تولید در سال ۱۴۰۱ داشته است.

رشد ارزش بهره وری در گروه های صنایع و معادن، خدمات و کشاورزی به ترتیب برابر ۵.۶ درصد، ۲.۸ درصد و ۱.۱ درصد است که نسبت به وضعیت خود در گذشته شرایط مناسبی را ندارند.

در واقع صنعت نفت در این مدت توانسته بیشترین رشد بهره وری را داشته باشد که با توجه به اهمیت این صنعت در اقتصاد کشور، قابل توجه است و بخش مهمی از تأثیر نفت بر افزایش رشد اقتصادی، از طریق بهره وری عوامل تولید بوده است.

برقراری روابط دوجانبه تهران و عربستان سعودی در خرداد ماه سال جاری زمینه رشد صنعت نفت ایران را در ۶ ماهه دوم سال جاری فراهم کرده و قدرت چانه زنی نفتی ایران را افزایش داده و از طرف دیگر می تواند زمینه توافق های نفتی ایران و عربستان و توسعه صنعت نفت ایران و افزایش رشد اقتصادی از این محل را تأمین کند. محمود خاقانی کارشناس انرژی در رابطه با پیشتاز نفت بهره وری و تأثیر آن بر رشد اقتصادی گفته، بهره وری تحقق همزمان اثر بخشی و کارایی است و بهره وری در صنعت نفت به این معناست مدیرانی که در سمت های کلیدی این وزارتخانه هستند، تحت مدیریت، برنامه ریزی و هدایت آنها بهره وری رشد چشمگیری داشته، به عبارتی کارایی و اثر بخشی بالا بوده است.

به گفته این کارشناس انرژی رشد بهره وری برای افزایش راندمان کاری در صنعت نفت می تواند مفید باشد، در صورتی که رشد بهره وری منتج به رشد اقتصادی شود. افزایش راندمان کاری بر رشد کلان کشور می تواند مؤثر باشد، مدعیان باید توضیح دهند زیرا رشد اقتصادی معنای دیگری دارد.

محمود خاقانی توضیح داد: رشد اقتصادی را می توان افزایش ارزش کالا و خدمات تنظیم شده با نرخ تورم در مدت زمانی مشخص تعریف کرد و چنین رشدی که به صورت درصد تعریف می شود و افزایش تولید ناخالص داخلی حقیقی تعریف کاملاً متفاوتی دارد و مفهوم آن را دارد که تمام فاکتورهای اقتصادی را باید مد نظر قرار داد. به گفته این کارشناس انرژی، افزایش بهره وری در یک سازمانی مانند وزارت نفت و شرکت های تابعه نمی تواند به تنهایی منجر به رشد اقتصادی شود و به مؤلفه های اقتصادی دیگری هم نیاز است.

البته آمار و ارقام ارائه شده از سوی بانک جهانی گواهی بر این موضوع هستند چرا



نقش بندر خشک در تسهیل و تسریع عملیات حمل و نقل بررسی شد

میانبری برای توسعه



ترانزیتی شمال - جنوب واقع شده، اگر زیرساخت‌ها، ظرفیت‌ها و قوانین خود را برای جذب این سرمایه عظیم مهیا نسازند، جریان کالا و مسافر از طریق دیگری راه خود را یافته و فرصت‌ها از دست می‌رود. کشور ما در حال حاضر و با امکانات موجود، ظرفیت ۲۰ میلیون تن کالای ترانزیتی را دارد که متأسفانه حدود نیمی از این ظرفیت خالی است و سالانه کمتر از ۵۰ درصد آن یعنی حدود ۱۰ میلیون تن کالا از طریق کشور ما ترانزیت انجام می‌شود. کمبود خطوط ریلی در مسیرهای ترانزیتی، یکی دیگر از مشکلات ترانزیت کالا است.

اهمیت استراتژیک بندر خشک در ایران

علیرضا طالبی، کارشناس حمل و نقل در رابطه ضرورت توسعه بندر خشک در کشور به صمت گفت: بندر خشک در ایران به‌عنوان یک زیرساخت حمل و نقل بسیار حیاتی محسوب می‌شود. این بندر، نقش مهمی در تسهیل و تسریع عملیات حمل و نقل بین مراکز تولید و بازارها داشته و از اهمیت استراتژیک برخوردار است.

وی در ادامه بیان کرد: بندر خشک، امکان حمل و نقل سریع و کارآمد کالاها را فراهم می‌کند. این بندر به‌عنوان یک پل ارتباطی بین کشورها و بازارهای جهانی عمل می‌کند و باعث تسهیل صادرات و واردات می‌شوند. با احداث بندر خشک در نقاط استراتژیک، می‌توانیم در جایگاه یک مرکز ترانزیت بین‌المللی شناخته شویم و در تجارت جهانی نقش مهمی ایفا کنیم.

این کارشناس تصریح کرد: بندر خشک با ایجاد زیرساخت‌های مناسب برای حمل و نقل کالاها، امکان استفاده بهینه از وسایل نقلیه را فراهم می‌کنند. این امر منجر به کاهش هزینه‌های حمل و نقل می‌شود و برای تولیدکنندگان و صادرکنندگان ایرانی از اهمیت بسیاری برخوردار است، اما متأسفانه آن‌طور که باید از این ظرفیت در کشور ما استفاده نشده است.

نقش بندر خشک در توسعه صنعت حمل و نقل

طالبی با بیان اینکه ایجاد بندر خشک، منجر به توسعه صنعت حمل و نقل، لجستیک و تجارت می‌شود، به صمت گفت: این بندر ایجاد فرصت‌های شغلی بسیاری در زمینه‌های مختلف ارائه می‌دهند و به اشتغالزایی و کاهش بیکاری کمک می‌کنند. احداث بندر خشک در مناطق عقب‌مانده و مناطقی که تاکنون به‌طور کافی به توسعه دست پیدا نکرده‌اند، منجر به توسعه اقتصادی و اجتماعی این مناطق می‌شود. این بندر می‌تواند به‌عنوان مراکز توزیع و حمل و نقل کالاها عمل کند و باعث جذب سرمایه و توسعه منطقه شوند، همچنین این بندر با ایجاد فضاهای توریستی و تفریحی در اطراف خود، می‌تواند به توسعه صنعت گردشگری کمک و گردشگران را به این مناطق جذب کند که این امر

بندر خشک یک بندر درون‌سرزمینی چندمنظوره است که به‌طور مستقیم توسط جاده یا راه‌آهن به بندر دریایی وصل است و مرکزی برای انتقال کالاها به مقصدهای داخلی است. بندر خشک هم برای انتقال درون‌سرزمینی کالاها و هم برای ذخیره و انبار کالاها کارایی دارد که می‌تواند انتقال کالا بین کشتی‌ها و شبکه‌های بزرگ حمل و نقل داخلی را تسهیل کند و یک مرکز توزیع کالا در درون سرزمین ایجاد کند. در مقابل، صادرات کالا در این بندر تسهیل و تسریع می‌شود.

بندر خشک علاوه بر نقشی که در حمل و نقل محموله دارند، ممکن است شامل تسهیلاتی برای ذخیره‌سازی و تجمیع کالاها، تعمیر و نگهداری برای شرکت‌های حمل بار جاده‌ای یا ریلی و خدمات ترخیص کالا از گمرک باشند. قرار گرفتن این تاسیسات در بندر خشک رقابت را برای ذخیره‌سازی و فضای گمرکی در خود بندر دریایی کاهش می‌دهد. بندر خشک برای اقتصاد کشور اهمیت زیادی از جمله تسریع در واردات و صادرات کالا، کاهش زمان تشریفات گمرکی، کاهش رسوب کالاها در بندر ساحلی، کاهش ترافیک جاده‌ای و خطر تصادف، افزایش ایمنی، بهبود بهره‌وری و کاهش هزینه‌های حمل و نقل دارند. اکنون بندر خشک تهران، بزرگ‌ترین بندر خشک کشور است که با وجود دستور رئیس‌جمهوری، معاون اول وی و وزیر اقتصاد، به‌علت عدم استقرار گمرک به‌بهره‌برداری کامل نرسیده است. صمت در این گزارش اهمیت توسعه بندر خشک در رشد اقتصاد کشور را بررسی کرده است.

بندر خشک مکملی برای بندر دریایی

بندر خشک با قرار گرفتن در داخل خشکی به مکملی برای بندر دریایی تبدیل شده‌اند که حمل و نقل کالا را تسهیل می‌کنند و به آنها اجازه می‌دهند با ظرفیت بالاتری بدون آسیب رساندن به آثار زیست‌محیطی مکانی که در آن قرار دارند، فعالیت کنند. مزیت دیگر بندر خشک، توانایی آن برای سرعت بخشیدن به جابه‌جایی محموله بین کشتی‌ها و سیستم‌های حمل و نقل داخلی است که کالاها را توزیع می‌کنند. این امر به حفظ بندرهای خشک به‌عنوان مرکز توزیع برای حجم عظیمی از کالاها کمک می‌کند، زیرا واردات و مدیریت کالاها سریع‌تر می‌شود. بندر خشک تسهیلات تخصصی هستند که برای پردازش کانتینرهای حمل و نقل استاندارد مورد استفاده در حمل و نقل بین‌المللی طراحی شده‌اند. استفاده از این کانتینرهای حمل و نقل، جابه‌جایی کالاها را از کشتی به تراکتور، تریلر، قطار یا یک کشتی دیگر آسان می‌کنند. امروز افزایش فعالیت‌های بازرگانی در کشورهای گوناگون، موجب شده است تا حمل و نقل بالای کالا در بندر دریایی ترافیک ایجاد کند. یکی از موثرترین راهکارها برای ایجاد ترافیک روان جابه‌جایی کالاها، ایجاد بندری همانند بندر دریایی در خشکی مرزهای داخلی است که با نام بندر خشک شناخته می‌شود. باتوجه به اهمیت استراتژی بندر خشک برای توسعه و پیشرفت بیشتر و ترابری روان کالا در ایران، تاکنون در همین راستا هم، تلاش‌هایی برای شناخت ساختارها، پیش‌نیازها و هم‌کوشش‌هایی برای راه‌اندازی بندر خشک انجام شده است. از این رو حمل و نقل و ترانزیت یکی از اشتغالزاترین فعالیت‌های اقتصادی است که به اجرایی شدن پروژه‌های بندر خشک کمک می‌کند و هم‌اکنون میلیون‌ها نفر از این طریق درآمدزایی می‌کنند. استفاده نکردن از این فرصت بزرگ که به‌واسطه موقعیت خاص جغرافیایی برای ما مهیا شده، موجب از دست دادن فرصت‌های مناسب توسعه اقتصادی، عمق بخشیدن به روابط بین‌المللی و ایجاد صدها هزار شغل مناسب شده است.

باتوجه به موقعیت جغرافیایی کشور که در مسیر کریدورهای



بندر خشک، یک پایانه بارگیری و تخلیه داخلی است که مستقیماً از طریق جاده یا راه آهن به یک بندر دریایی متصل می‌شود. علاوه بر این، بندر خشک، به منظور انتقال بارهای دریایی به داخل و محلی برای ذخیره‌سازی، نگهداری و ترخیص کالا مورد استفاده قرار می‌گیرد؛ بنابراین، ادعای افزایش هزینه‌های گمرکی برای بازرگانان با احداث بندر خشک صحت ندارد.

وی در خاتمه گفت: باتوجه به موقعیت کشور و راه‌های ارتباطی مناسب، لازم است زیرساخت‌های حمل‌ونقل ریلی و جاده‌ای با همکاری بخش خصوصی گسترش یابند و شبکه راه آهن با برطرف کردن پیش‌نیازهای موجود در مسیر توسعه پیشرفت کند. این اقدام باعث می‌شود بخش خصوصی و سایر نهادهای مخالف به همکاری بیشتر تمایل نشان دهند. با احداث بندر خشک در کشور، تعداد زیادی شغل ایجاد می‌شود و هزاران نفر می‌توانند در این بندر مشغول به کار شوند. ایجاد بندر خشک در شهرهای بزرگ مانند تهران، زمینه‌ای مناسب را برای فرآیندهای اقتصادی جدید فراهم می‌کند.

سخت پایانی

توسعه ارتباطات و نیاز به برون‌سپاری فعالیت‌ها موجب شده است تا امروزه تبادلات بین‌المللی، نقش مهمی در اقتصاد و بازرگانی کشورها داشته باشد؛ اما وجود محدودیت‌هایی باعث شده است تا کشورهایی مانند ایران، به سراغ الگوی جدیدی به نام بندر خشک بروند، چراکه بدیهی است که استفاده محض از حمل‌ونقل دریایی غیرممکن است و پس از انتقال کالاها به بندر دریایی باید از شیوه‌های دیگر حمل‌ونقل برای رساندن آنها به مقصد استفاده شود. این امر خود باعث افزایش ترافیک کالا و کاهش فضا و در نتیجه ضرورت نوسازی در بندر و اصلاح ساختار احساس می‌شود. از آنجا که بندر خشک یک پایانه ترکیبی است که به یک یا چند بندر ساحلی با استفاده از یک شیوه حمل‌ونقلی با ظرفیت زیاد همانند قطارهای زمان‌بندی شده متصل است، طیف وسیعی از تمام سرویس‌های ارائه داده شده در بندر ساحلی، در بندر خشک قابل ارائه خواهند بود. این خدمات شامل انبارسازی کالا، نگهداری

از کانتینرهای خالی، تعمیرات کانتینر، امور گمرکی، ترخیص و پشتیبانی کالا هستند. به همین دلیل است که ایران با وجود مزیت داشتن مرزهای آبی گسترده و حجم بسیار زیاد کالاهای مبادلاتی، همواره با مشکل ترافیک در بندر آبی روبه‌رو بوده است.

باعث افزایش درآمد و ارتقای شرایط زندگی محلی می‌شود. وی در پایان گفت: بنابراین، بندر خشک در ایران اهمیت بسیاری دارند، بنابراین سرمایه‌گذاری در این بندر و توسعه آنها از اهمیت بسیاری برخوردار است و باعث توسعه و پیشرفت اقتصادی کشور خواهد شد.

ضرورت توسعه بندر خشک در کشور

محمدجواد شاه‌جویی، کارشناس حمل‌ونقل به صمت گفت: بندر خشک به‌عنوان پشتیبان بندر ساحلی با هدف انبار کردن کالا و انجام عملیات گمرکی، فضای لازم برای ورود مجدد به پایانه دریایی را فراهم می‌کند. در حال حاضر، در ایران تعریف دقیق و کاملی از بندر خشک وجود ندارد. کیفیت مسیرهای ارتباطی، شبکه ریلی بین بندر ساحلی و بندر خشک و عملکرد وسایل نقلیه جاده‌ای و ریلی، تاثیر قابل توجهی بر کارایی بندر خشک دارد. برای موفقیت و بقای بندر خشک، حضور یک سیستم حمل‌ونقل سریع، قابل اعتماد و برنامه‌ریزی شده بین بندر ساحلی و خشک ضروری است. وی در ادامه بیان کرد: بندر خشک، قادر است به حمل‌ونقل کالا بین کشتی‌ها و شبکه‌های بزرگ حمل‌ونقل داخلی کمک و یک مرکز توزیع کالا در داخل سرزمین ایجاد کند. علاوه بر این، صادرات کالا در این بندر تسهیل و تسریع می‌شود. همچنین، بندر خشک می‌تواند به منظور حل مشکلات حمل‌ونقل داخلی کمک کند و باری از دوش صنایع بزرگ تولیدی بردارد. این کارشناس بیان کرد: متأسفانه، تاکنون اقدامات زیادی برای اجرای بندر خشک در کشور انجام شده، اما جز چند تجربه موفق، به اندازه‌ای که باید، در این زمینه موفقیت حاصل نشده است. این اقدامات هزینه‌های زیادی را برای دولت به همراه دارد و نیازمند ورود بخش خصوصی با مشوق‌هایی که در اختیارش قرار می‌گیرد، است.

وی افزود: همیشه برای احداث پروژه‌های بزرگ در کشور، احتمال وجود ناسازگاری برخی سازمان‌ها و نهادها در راستای پیشبرد طرح‌ها وجود دارد. با این حال، باید توجه داشت که مشکل اصلی در رابطه با به‌پایان رساندن پروژه‌هایی مانند بندر خشک، به‌طور کاملاً واضح، مربوط به مسائل گمرکی نیست، چراکه چالش اصلی از جایی شروع می‌شود که زیرساخت‌های مناسب برای اجرای این اقدامات وجود ندارد و زمان انتظار برای به‌پایان رساندن طرح‌ها را به‌تعویق می‌اندازد.

هزینه‌های گمرکی با احداث بندر خشک افزایش نمی‌یابد

این کارشناس در پاسخ به این پرسش که آیا ممکن است بندر خشک هزینه‌های گمرکی را ۲ برابر کند یا خیر، به صمت توضیح داد:

نوسازی و بهسازی در شهرک‌های صنعتی وارد فاز جدی تر شد

فصلی جدید برای صنعت



و شهرک‌های صنعتی ایران در واحد «نوسازی، بازسازی و بهره‌وری صنایع» خواهد بود که تغییر و تحول اساسی در حوزه نوسازی صنعت کشور را رقم می‌زند. طبق پایشی که انجام داده‌ایم، ۱۰ درصد واحدهای صنعتی کوچک و متوسط کشور به دلیل فرسودگی ماشین‌آلات و تجهیزات سخت‌افزاری تعطیل شده‌اند و ۱۵ درصد از واحدهایی که زیر ظرفیت تولید می‌کنند هم نیاز به نوسازی و بازسازی دارند. بر این اساس، برنامه داریم در یک بازه زمانی ۴ ساله، بازسازی و نوسازی تعداد زیادی از این واحدها را انجام دهیم. البته این اقدامات با همراهی بخش خصوصی خواهد بود.

مدیر نوسازی، بازسازی و بهره‌وری صنایع سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های

بیش از ۶۰ سال از شروع فعالیت شهرک‌های صنعتی در ایران می‌گذرد. این شهرک‌ها که محل فعالیت واحدهای کوچک و متوسط صنعتی است، ساختار اجرایی مهمی در راستای رشد اقتصادی و ایجاد اشتغال پایدار به‌شمار می‌روند و به‌جرات می‌توان گفت در کشورمان جدا از مشکلاتی که در روند فعالیت‌شان وجود داشته، مسیر خوبی را طی کرده‌اند. از آنجاکه واحدهای صنعتی کوچک‌مقیاس بیش از ۹۰ درصد کل واحدهای صنعتی ما را دربرمی‌گیرند، به‌طبع مشکلات‌شان تاثیر زیادی بر وضعیت اقتصاد و صنعت کشور دارد. یکی از مشکلات واحدهای صنعتی کوچک که در شرایط کنونی با وجود نابسامانی اقتصادی و تحریم‌ها منجر به کاهش ظرفیت و گاه تعطیلی این واحدها شده، عدم امکان نوسازی و بهسازی تجهیزات و ماشین‌آلات است؛ معضلی که رفع آن حمایت دولت و از جمله وزارت صمت و سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی را می‌طلبد. صمت در این گزارش این موضوع را از سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران و همچنین فعالان صنعتی، پیگیری کرده که در ادامه می‌خوانید.

نوسازی و بازسازی با هدف ارتقای کمی و کیفی تولید

رامین دانش، مدیر نوسازی، بازسازی و بهره‌وری صنایع سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران درباره کلیت برنامه‌های این سازمان در راستای بهسازی و نوسازی صنایع به صمت اظهار کرد: این واحد به‌تازگی و در راستای نگاه وزیر صمت و رئیس سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران برای کمک به تولید و صنعت کشور ایجاد شده تا بر نوسازی و بازسازی واحدهای صنعتی با توجه به اهمیتی که در ارتقای کمی و کیفی تولید دارند، متمرکز شویم. سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران همان‌طور که از نام آن پیداست، واحدهای صنعتی کوچک چه در داخل شهرک‌ها و چه خارج از آنها را تحت پوشش دارد که در حال حاضر در کل کشور به ۵۲ هزار واحد می‌رسند.

سابقه فعالیت شهرک‌های صنعتی به ۶۰ سال پیش برمی‌گردد که البته بیشتر این شهرک‌ها بعد از انقلاب ایجاد شده‌اند. از آنجا که از زمان بهره‌برداری برخی از این واحدهای صنعتی زمان زیادی می‌گذرد، از این‌رو نیاز جدی به نوسازی و بهسازی دارند. البته این موضوع درباره واحدهایی که خارج از شهرک‌های صنعتی فعالیت دارند هم مطرح است. دانش با اشاره به اینکه فقط ۲ درصد صنایع ما بزرگ هستند و بیش از ۹۰ درصد واحدهای صنعتی کشور در رده صنایع کوچک، متوسط و خرد قرار می‌گیرند، ادامه داد: اس‌ام‌ای‌ها یا همان واحدهای کوچک و متوسط در بخش‌های گوناگون فعالیت می‌کنند و بر این اساس باید برای نوسازی و بازسازی آنها اقدام کرد. واحدهای کوچک و متوسط همان‌طور که به سرعت شکل می‌گیرند، اگر در صورت نیاز به موقع مورد حمایت قرار نگیرند، به سرعت هم دچار رکود شده و تعطیل می‌شوند. اینجاست که نوسازی و بازسازی واحدهای کوچک و متوسط ضرورت پیدا می‌کند.

وزارت صمت در دو سازمان؛ یکی سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران و دیگری سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، به این حوزه رسیدگی می‌کند. البته سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران بیشتر متولی صنایع بزرگ است. سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران از قدیم عارضه‌یابی برای بهسازی و نوسازی صنایع را انجام می‌داد، که در نهایت با تاکید وزیر صمت و ریاست سازمان، مقرر شد برنامه‌های نوسازی و بازسازی صنایع در واحدی به‌نام «نوسازی، بازسازی و بهره‌وری صنایع» متمرکز شود.

به‌دنبال تحولات اساسی در صنعت کشور

دانش درباره برنامه‌های در دست اقدام سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در راستای بهسازی و نوسازی صنایع اظهار کرد: در نخستین گام برای هزار واحد صنعتی کوچک و متوسط، پیش‌نیازها شناسایی شده است و در ادامه برنامه عارضه‌یابی و تهیه طرح‌های توجیهی را برای آنها در دستور کار داریم. نوسازی و بازسازی ۳۰۰ واحد صنعتی برای سال ۱۴۰۳ از مهم‌ترین برنامه‌های سازمان صنایع کوچک



بسته به محدوده فعالیت شهرک‌های صنعتی، تسهیلات و مزایایی که به تولیدکنندگان فعال در این شهرک‌ها تعلق می‌گیرد، متفاوت است. این فعال حوزه صنعت افزود: البته مشکلات بسیاری در این شهرک‌ها وجود دارد که اگر برطرف شوند رونق تولید را به دنبال خواهند داشت. یکی از مشکلات مربوط به نرخ بالای زمین است. در حال حاضر هزینه ماشین‌آلات، کارگر، راهسازی و تامین آب، برق و گاز برای شرکت شهرک‌های صنعتی گران تمام می‌شود و به تبع زمین گران به صنعتگر داده خواهد شد. موضوع دوم اینکه احداث واحد صنعتی نیازمند نقدینگی بسیار زیادی است و در این زمینه عدم همکاری بانک‌ها در ارائه تسهیلات هم مطرح است. صنعتگر باید سند زمین و پروانه فعالیت را بگیرد و بعد برای دریافت تسهیلات اقدام کند که فرآیند سخت و پیچیده‌ای است. در بخشی هم مشکلات و محدودیت‌های زیرساخت‌هایی مانند آب، برق و گاز برای واحدهای صنعتی فعال در شهرک‌های صنعتی وجود دارد. گاه میزان تامین برق کم است و بیشتر شهرک‌های صنعتی مشکل تامین آب و نبود تصفیه‌خانه دارند. با تمام اینها اقدامات مناسب و خوبی هم در این شهرک‌ها انجام شده که نباید نادیده گرفته شود. نجفی در پایان اظهار کرد: از آنجا که برای تمام واحدهای تولیدی، چه واحدهایی که در شهرک‌های صنعتی فعالیت دارند و چه خارج از شهرک‌ها، در شرایط اقتصادی کنونی و بی‌ثباتی و نابسامانی‌هایی که وجود دارد تامین و تجهیز و گاه نوسازی و بروزرسانی ماشین‌آلات تولید سخت و بسیار هزینه‌بر است؛ انتظار داریم دولت و وزارت صمت در این بخش از واحدهای صنعتی حمایت کند. استفاده از ماشین‌آلات باکیفیت در نهایت بهره‌وری و رشد تولید را به همراه دارد و به رشد اقتصادی کمک می‌کند. این روزها که تولیدکنندگان در شرایط سخت فعالیت‌شان را ادامه می‌دهند، حمایت دولت در راستای کمک به نوسازی و بهسازی تجهیزات که متاثر از تحریم‌ها و فشارهای اقتصادی سخت شده، لازم و ضروری است.

□ سخن پایانی

بنا بر این گزارش، سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در راستای نگاه تحول‌گرایانه‌ای که دارد و با توجه به نیاز روز واحدهای صنعتی، برای سال آینده کمک به نوسازی و بهسازی واحدهای تولید را سرلوحه برنامه‌های خود قرار داده تا در نهایت به افزایش کمیت و کیفیت تولید و رشد اقتصادی کشور در سالی که به نام تولید است، کمک کند.

صنعتی ایران درباره تامین هزینه نوسازی و بازسازی صنایع کوچک گفت: اصل نخست این است که صاحب واحد صنعتی تمایل به نوسازی و بازسازی داشته باشد. سپس مشاوران کلینیک‌های کسب‌وکار سازمان نسبت به عرضه‌یابی اقدام می‌کنند و در صورت نیاز واحد تولیدی به نوسازی و بازسازی، طرح توجیهی آن را ارائه می‌دهند. در ادامه براساس ظرفیت‌های داخلی کمک می‌کنیم تا نوسازی و بازسازی واحد صنعتی انجام شود. به‌عنوان نمونه، اگر نیاز به تجهیزات تولید داخل است کمک می‌کنیم تا این تجهیزات به صورت اقساط در اختیار تولیدکننده قرار بگیرد. حتی برای این واحدها تسهیلات بانکی به‌عنوان نوسازی و بازسازی تعریف شده است.

وی در پایان اظهار کرد: در شرایط کنونی به‌واسطه مشکلاتی که تولیدکنندگان دارند و در راستای اقدامات دولت و شعار سال، وزارت صمت، اهمیت مضاعفی برای نوسازی و بازسازی صنایع قائل است و این نشان روشنی است از اینکه سال آینده با فضای متفاوتی در حوزه صنعت روبه‌رو خواهیم شد. نوسازی و بازسازی سخت‌افزاری و بروزرسانی فناوری، هزار واحد صنعتی یعنی گامی مهم در استای افزایش کیفیت و کمیت تولید، کمک به کاهش آلاینده‌های زیست محیطی، کاهش مصرف انرژی و ارتقای بازدهی و راندمان تولید.

□ ضرورت حمایت از صنایع کوچک

صادق نجفی، فعال حوزه صنعت درباره فعالیت در شهرک‌های صنعتی به صمت گفت: در کشور ما صنعتگران از فعالیت در شهرک‌های صنعتی به‌دلیل مزیت‌هایی که دارند، استقبال می‌کنند. البته در کنار مزایایی که در این شهرک‌ها تعریف شده، بعضا مشکلاتی نیز گریبانگیر صنعتگران است. فراهم بودن زیرساخت‌های موردنیاز از برق، آب و گاز گرفته تا ایمنی و امکانات رفاهی به‌طور یکپارچه در شهرک‌های صنعتی، فعالیت را برای صنعتگران تا حدودی تسهیل می‌کند.

وی ادامه داد: از جمله مزایای خاص و قابل توجه فعالیت در شهرک‌های صنعتی، تامین زمینی است که در آن همه امکانات از راه گرفته تا آب، برق و تاسیسات اولیه و سایر زیرساخت‌ها فراهم و نرخ آن نسبت به خارج از شهرک‌های صنعتی مناسب‌تر است. اینکه امکاناتی فراهم است و صنعتگر مجبور نیست هزینه مجزایی برای ایجاد آنها پرداخت کند، یک مزیت بزرگ فعالیت در شهرک‌های صنعتی است. صنعتگران در شهرک‌های صنعتی مشمول تسهیلات و بخشودگی مالیات و... هم خواهند شد و





با اتکاب دانش و توان داخلی

پتروشیمی آبادان موفق به تست پلی وینیل الکل (PVA) با هیدرولیز ۸۰ در مقیاس صنعتی شد

پتروشیمی آبادان آماده همکاری با نخبگان و دانش بنیان ها



به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل پتروشیمی آبادان؛ همزمان با آغاز چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی با تلاش کارشناسان فنی پتروشیمی های آبادان و اروند PVA تولیدی شرکت مهرتاش سپاهان با موفقیت در راکتورهای پتروشیمی آبادان تست شد. مهندس امید بچاری در مصاحبه با روابط عمومی پتروشیمی آبادان عنوان کرد؛ کارشناسان واحد خدمات فنی این مجتمع با همکاری مهندسان پتروشیمی اروند، کمیکال پلی وینیل الکل (PVA) با هیدرولیز ۸۰ تولید شده در شرکت مهرتاش سپاهان را برای اولین بار در ایران و در مقیاس صنعتی در راکتور های پلیمریزاسیون واحد PVC پتروشیمی آبادان با موفقیت تست کردند و PVC با کیفیت مطلوب طبق آنالیز و نتایج آزمایشگاهی تولید گردید. ایشان افزودند: ساخت این PVA تبلور توانمندی متخصصین و کارشناسی ایرانی است.

در ادامه مهندس بچاری اضافه کرد، از جمله مزیت های استفاده از این PVA تولید داخل که مورد استفاده پتروشیمی های آبادان، اروند، غدیر و بندر امام قرار می گیرد، کاهش هزینه ها و کاهش زمان دسترسی به این محصول استراتژیک، دسترسی به PVA با کیفیت، افزایش کیفیت PVC تولیدی، خودکفایی و جلوگیری از خروج ارز از کشور، حمایت از تولید ملی و اشتغال زایی است. مدیر عامل پتروشیمی آبادان در ادامه بیان داشت با توجه به تولید PVC در سه گرید ۶۵S، ۷۵S، ۷۰S، در پتروشیمی آبادان این نوع PVA می تواند به تولید با کیفیت این محصولات و همچنین تولیدات صنایع پایین دستی پتروشیمی کمک فراوان بکند.

وی در پایان ضمن قدردانی از همکاران محترم واحد بهره برداری و خدماتی فنی، بخش های مختلف و همچنین مدیران پتروشیمی اروند و شرکت مهرتاش سپاهان که از روز ها قبل مشغول فراهم نمودن مقدمات کار بودند، ضمن تشکر و قدردانی و اعلام نمود، پتروشیمی آبادان در راستای تقویت تولید ملی، خودکفایی و بهره وری بیشتر آماده همکاری با شرکت های دانش بنیان و دانشگاهیان عزیز هستند.

شایان ذکر است در دو سال گذشته با هدایت سکان پتروشیمی آبادان توسط مهندس امید بچاری این مجتمع پتروشیمی در راستای حمایت از تولید ملی و دستیابی به خودکفایی و عدم وابستگی به کشورهای خارجی و پیشگیری از خروج ارز از کشور، اقدامات مؤثری را در حوزه بومی سازی کاتالیست و کمیکال پلی وینیل الکل (PVA) مورد نیاز خود با تکیه بر توان شرکت های داخلی و دانش بنیان و متخصصین توانمند مجتمع، انجام داده است. تضمین تولید پایدار و تبدیل تهدیدها به فرصت از اهداف اساسی و اصول راهبردی پتروشیمی آبادان در دوره مدیریتی جدید است که در دو سال اخیر مورد توجه قرار گرفته است.



مدیرعامل در همایش تقدیر از کارکنان برتر گروه فولاد خوزستان در سال ۱۴۰۱

ردپای کارکنان شرکت فولاد خوزستان در هر شرکت فولادی موفق کشور دیده می شود



ابراهیمی اظهار داشت: امروزه، مباحثی همچون هوش مصنوعی که در فن آوری روز دنیا به کار گرفته می شود، باعث توسعه و بقای شرکت های بزرگ است. یکی از لازمه های توسعه بهتر، مطالعه مفید است. یک کارمند نمونه، مسئولیت پذیر بوده و از چالش ها هراسی ندارد. تمام تلاش خود را برای رفع چالش ها به کار می بندد. کارمند نمونه، یک متخصص در کار خود بوده، استراتژی و هدف سازمان را شناخته و به دور از حاشیه ها، تمرکز بر روی متن سازمان می نماید.

وی افزود: امروز به میراث گذاشتن فولاد خوزستان برای آیندگان، نیاز به معدن و شرکت نوردی دارد.

گزارش خبرنگار ما حاکی است، همایش یاد شده با اجرای ترانه به وسیله ای ایمان عبدالله خانی از کارکنان معاونت منابع انسانی و امور اجتماعی و اهدای لوح تقدیر و تندیس به کارکنان برتر همراه بود.

گفتنی است، در پایان مراسم یادشده با حضور مدیرعامل، قائم مقامان و معاونان به قید قرعه به ۳۰ تن هدایایی اهدا شد. همچنین به تمامی کارکنان برتر، هدایای غیرنقدی و سفر مشهد مقدس به همراه خانواده اهدا شد.

به گزارش خبرنگار روابط عمومی، همایش تقدیر از کارکنان برتر گروه فولاد خوزستان در سال ۱۴۰۱ با حضور امین ابراهیمی مدیرعامل، محمد نیکوکار و علیرضا مخبر دزفولی قائم مقامان مدیرعامل در امور بهره برداری و توسعه و امور ستادی و مسئولیت های اجتماعی، معاونان، مدیران و کارکنان برتر به همراه خانواده آنان روز چهارشنبه ۲۷ دی ماه ۱۴۰۲ در تالار طوبی فرهنگسرای شرکت فولاد خوزستان برگزار شد.

این همایش با هدف تجلیل از زحمات کارکنان برتر و خانواده آنان که در شرکت فولاد خوزستان شاغل هستند، انجام شد.

امین ابراهیمی مدیرعامل در این مراسم گفت: تفکر توسعه ای در شرکت فولاد خوزستان، به واسطه همکاری و همدلی میان کارکنان است. راه اندازی پروژه زمزم ۳ و پروژه فولادسازی شرکت صنعت فولاد شادگان که با تکیه بر توان داخلی انجام شده، نمونه اقدامات بزرگی است که در گروه فولاد خوزستان رقم خورده است.

وی افزود: در هر شرکت فولادی موفق در کشور، ردپایی از کارکنان شرکت فولاد خوزستان دیده می شود.





شرکت پالایشگاه ستاره سبز سیراف

سهامی خاص (شماره ثبت: ۴۱۰۱۲۷)

بسم الله الرحمن الرحيم

سال های سخت و تاریکی بود. حکومت شاهنشاهی و محمدرضا پهلوی روزهای پر مشقتی را برای مردم سرزمین کهن ایران رقم زده بودند. فقرو تنگدستی، فاصله طبقاتی درباریان با اقشار مردم، جنایت و بی اخلاقی وابستگان به شاه ورژیم، بی عزتی و بی ارزشی مردم و چپاول اموال کشور بخشی از وقایع دوران تاریک پهلوی بود. ثروت انبوه کشور پر قدمت ایران در دست شاه و اطرافیان به هدر می رفت و مردم در سختی و مشقت زندگی می کردند.

بعد از اقدامات امام خمینی (ره) در سال های پیش از پیروزی، شاه مدت ها از بیم حضرت امام ایشان را تبعید و به خیال واهی خود، خطر را از حکومتش دور نموده بود. غافل از آن که امام خمینی با دیده آینده نگر و صلابت خویش در غربت و دور از وطن نیز انقلاب ایران را رهبری می نمود و سرانجام تلاش ها به ثمر نشست و خورشید پر فروغ انقلاب اسلامی به رهبری امام خمینی ره در ۲۲ بهمن ۱۳۵۷ به ایران و اسلام حیاتی دوباره داد و سرنوشت کشور تغییر کرد.

درخت پر ثمر انقلاب اسلامی ایران در سال های بعد از پیروزی روزهای خوب و بد بسیاری را پشت سر گذاشته است. هنوز نهال تازه رسته ای بود که دشمن از مرزهای جنوبی به کشور حمله و آماج تهاجم از سوی بسیاری از کشورهای جهان قرار گرفت. طی سال ها جنگ تحمیلی با از خود گذشتگی مردم این سرزمین و رشادت ها و خون های پاک جوانان وطن انقلاب و اسلام حفظ و جنگ پایان یافت.

روزهای بعد از پایان دفاع مقدس، روزهای سازندگی و آبادانی کشوری بود که سال ها در چپاول و دست اندازی رژیم های شاهنشاهی و بعد از آن درگیر جنگی نابرابر و ناعادلانه بود و نیاز به بازسازی و مرمت در همه عرصه ها داشت.

تلاش های بی وقفه و شبانه روزی به رهبری امام خمینی و پس از آن حضرت آیت الله خامنه ای ادامه یافت تا کشور به شکوفایی و خود کفایی که دلیل و هدف اصلی انقلاب بود برسد. همیشه و در همه حال حکومت های دیکتاتور از هیچ تلاشی برای ضربه زدن و سلطه بر حاکمیت ایران فروگذار نبوده اند و از روش های گوناگون استفاده کرده و بارها شکست خورده اند. بزرگترین سرمایه کشور غنی و کهن ایران منابع بینظیر از جمله نفت و گاز است. بعد از پیروزی انقلاب توانسته یکی از مهم ترین و بزرگترین تولید کنندگان دارای مخازن نفت و گاز در جهان باشد. شکوفایی صنعت و پیشرفت شرکت های پتروشیمی و پالایشگاه های کشور مایه



غرور و افتخار هر ایرانی است و این مهم ممکن نبود مگر به دست توانا و همت والای متخصص و صنعت‌گر و کارگر ایرانی که درجات بالای موفقیت را برای کشور به ارمغان آورده است.

این بدیهی است که مردم ایران در سال‌های اخیر سختی‌ها و فشارهای اقتصادی زیادی را تجربه میکنند و کاستی‌های بسیاری در این سال‌ها برای مردم و کشور ایران وجود داشته و دارد اما مردم فهیم و با بصیرت و پر تلاش ایران اسلامی هیچگاه نمیخواهند به دوران سیاه و تاریک وابستگی و خفقان پیش از انقلاب بازگردند و همواره پشتیبان ولایت فقیه خود بوده و در سایه رهبری مقام عظمای ولایت تا سپردن پرچم این انقلاب به مهدی موعود امام زمان (عج) از آن‌ها عبور کرده و خواهند نمود.

و اینک در آستانه ۴۵ امین سالروز پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ما وارثان خون شهدا پیمان می‌بندیم تا آخرین قطره خون از ارزش‌های این نظام و انقلاب پایداری کنیم و فرمایشات جانشین بر حق امام عصر، ولی امر مسلمین جهان حضرت آیت الله خامنه‌ای را به دیده منت نهیم.

در رگ‌های انقلاب ما، شعر ایستادگی جاری است

میان این نغمه‌های بهشتی زهرایی

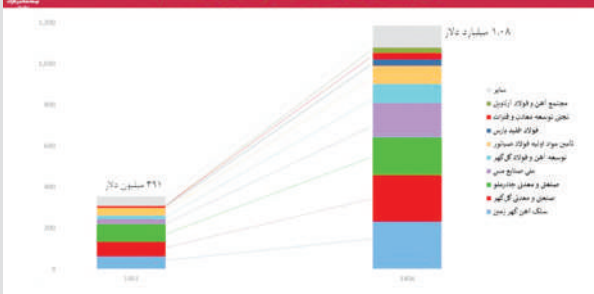
شهیدان را می‌شنویم که زنده‌ترین فریادهای روزگارانند

پترو پالایشگاه ستاره سبز سیراف

در خوشی «ومعادن» در رتبه بندی صد شرکت برتر ایران



ترکیب منابع در آمد عملیاتی در افق ۱۴۰۶



شرکت سرمایه‌گذاری

توسعه معادن و فلزات (با

نماد بورسی ومعادن) رتبه نخست

از نظر شاخص فروش (درآمد) را در

گروه سرمایه‌گذاری‌های مالی در بیست و

ششمین دوره رتبه بندی شرکت‌های برتر ایران

(IMI-100) کسب کرد.

بر اساس این گزارش، شرکت سرمایه‌گذاری توسعه

معادن و فلزات با کسب درآمد قابل توجه ۱۳۷ هزار میلیارد

تومانی در سال ۱۴۰۱ موفق شد در رده نخست شرکت‌های

برتر ایران از نظر شاخص فروش (درآمد) در گروه سرمایه

گذاری‌های مالی قرار گیرد. از این رقم، ۱۳۲ هزار میلیارد

تومان مربوط به درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری در شرکت‌های

سرمایه‌پذیر و دریافت سود سهام و حدود ۸۸ میلیارد تومان آن

از محل سود فروش سرمایه‌گذاری‌ها و ۳۸۶ میلیارد تومان از

محل سایر درآمدهای عملیاتی حاصل شده است.

بزرگترین هلدینگ سرمایه‌گذاری حوزه معدن در بازار

سرمایه که با صرف نظر از پرتفوی ارزشمند غیربورسی، حدود

۱۴۰ هزار میلیارد تومان ارزش افزوده در سبد بورسی برای

سهامداران خود ایجاد کرده، در دوره جاری موفق به کسب

رتبه اول شرکت‌های برتر ایران از نظر شاخص فروش در

بین ۱۰۰ شرکت برتر کشور شده است. میزان سود حاصل

از سرمایه‌گذاری‌های «ومعادن» در سال گذشته، ۳۹۱ میلیون

دلار بود. این شرکت در تلاش است با اجرای پروژه‌هایی که

راهبری آن‌ها را بر عهده دارد و یا به عنوان سرمایه‌گذار در این

پروژه‌ها حضور یافته‌است، این رقم را به بیش از یک میلیارد

دلار در پایان سال ۱۴۰۶ برساند. باتوجه به اخبار مثبت

پیرامون فعالیت شرکت‌های سرمایه‌پذیر و روند سریع

اجرای پروژه‌های بزرگ و متنوع این مجموعه، افق

سودآوری شرکت بسیار روشن بوده و تحقق

هدف ۱ میلیارد دلاری سود خالص در دوره
یادشده کاملاً عملی و قابل دسترس به‌نظر
می‌رسد.

گفتنی است سود خالص «ومعادن» طی پنج
سال اخیر، با روند روبه‌رشد مناسبی همراه بوده و
بیشترین سود خالص شرکت در سال ۱۴۰۱، به میزان
بیش از ۱۳ هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان حاصل شده
است.

از آنجایی که طی سنوات گذشته، در کارنامه
عملیاتی این غول سرمایه‌گذاری رشدهای سنگین
سودآوری به چشم می‌خورد، تلفیق این نکته با
بهربرداری و آغاز به‌کار پروژه‌های در دست اجرا در
سال‌های پیش‌رو؛ عملاً خیال سهامداران را از بابت
پوشش هدف ۱ میلیارد دلاری آسوده کرده است.

هلدینگ سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات
مجموعه‌ای مهم و تأثیرگذار در حوزه معدن و
صنایع معدنی کشور است که در حال حاضر بالغ بر ۳۵
میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در پروژه‌های مختص به‌خود
داشته و برای اجرای آن‌ها برنامه‌ریزی و نظارت دارد.
هفت پروژه بزرگ از مجموع ۴۸ پروژه پیش‌رانان
پیشرفت اقتصاد کشور توسط این هلدینگ بزرگ
بورسی در حال اجراست.

همزمان با دهه فجر انقلاب اسلامی و در راستای تحقق شعار «دولت کار و فعالیت» صورت گرفت:

بهره‌برداری از ۱۳ طرح مهم انتقال برق توسط شرکت برق منطقه‌ای فارس

عملیات اجرایی طرح‌های یاد شده در دو استان فارس و بوشهر عموماً از سال ۱۴۰۱ آغاز شده و امسال در مدار بهره‌برداری و افتتاح قرار گرفت افزود: همه تلاش کارکنان خدمت، متخصصان صنعت برق و همکاران برق منطقه‌ای فارس و بوشهر تامین و انتقال برق مطمئن و پایدار و تامین بدون دغدغه آن برای مشترکان و مردم عزیز است، مادر این راه از هیچ کوششی فروگذار نخواهیم کرد تا چرخ صنعت بچرخد و صنعت کشاورزی در فارس و جنوب کشور بالنده باشد و با تامین منابع انرژی، روزی حلال بر سر سفره شهروندان و روستاییان سخت کوش بیاید.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس، با گرامیداشت دهه فجر و سالروز پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی از افتتاح و بهره‌برداری از ۱۳ طرح تامین و انتقال برق در استان فارس و بوشهر خبر داد و گفت: در راستای تحقق شعار دولت کار و فعالیت، این طرح‌ها با سرمایه‌گذاری ۱۳ هزار و ۸۱۲ میلیارد ریال علیرغم تنگناهای شدید و محدودیت در تامین منابع مالی و اتخاذ تدابیر مناسب مدیریتی و استفاده از راهکارهای جایگزین به سرانجام رسیده است. مهندس یداله حقیقی، دهه فجر را مظهری از جهاد تبیین و فرصتی برای بیان دستاوردهای نظام مقدس اسلامی دانست و افزود: در این مدت با تلاش بی‌وقفه و همت جهادی همکاران این شرکت در واحدهای مختلف شاهد افتتاح ۷ پروژه در استان فارس با سرمایه‌گذاری ۲ هزار و ۲۶۰ میلیارد ریال و همچنین ۶ پروژه در استان بوشهر با سرمایه‌گذاری ۱۱ هزار و ۵۵۲ میلیارد ریال خواهیم بود. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس طرح‌های قابل افتتاح در دهه فجر امسال را از جمله طرح‌های کلیدی و حیاتی در تامین و انتقال برق و موثر در دستیابی به هم ترازوی تولید و مصرف برق دانست و ادامه داد: ۷ طرح استان فارس در شهرستان‌های مرودشت، لار، شیراز، جهرم و کازرون به بهره‌برداری می‌رسند و همه مردم استان از منافع آن برخوردار خواهند شد. دو پروژه مطرح در منطقه لارستان می‌باشد به این شکل که ظرفیت ترانس‌های پست کورده لار تقویت گردیده و کلیدخانه آن نوسازی شده است. مجموع این پروژه ۷۰۰ هزار میلیون ریال هزینه در پی داشته است. همچنین ظرفیت ترانس‌های ایستگاه قیصریه لار و کلیدخانه‌ی آن با اعتبار معادل ۷۰۰ هزار میلیون ریال افزایش یافته است. در همین راستا ظرفیت ایستگاه جهرم ۱ نیز با اعتباری بالغ بر ۳ هزار میلیون ریال افزایش یافته است. در منطقه مرودشت نیز شاهد اجرای سه پروژه‌ی بزرگ می‌باشیم به این شرح که در ایستگاه ۶۶ کیلوولت سیدان توسعه‌ی فنی جهت خط انتقال انرژی سیدان به مرودشت با هزینه‌ای بالغ بر ۲۰۰ هزار میلیون ریال صورت پذیرفته است. در ایستگاه درودزن نیز شاهد توسعه تجهیزات ایستگاه مزبور با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ هزار میلیون ریال می‌باشیم. در پایان با نصب پایه‌های سیمانی اتصال ۷۰ متر خط تک مداره به ایستگاه سیدان عملیاتی گردید. برای مدیریت و رویت پذیری بار شبکه در ایستگاه‌های سفیر شیراز - لار - فیضور و خان زینان نیز تجهیزات مخابراتی و اسکادا با اعتباری بالغ بر ۱۵۰ هزار میلیون ریال نصب و راه‌اندازی گردیده است. مهندس حقیقی طرح‌های قابل افتتاح در استان بوشهر را هم نام برد و افزود: بزرگترین پروژه‌ها در استان بوشهر در دیلم با احداث پست ۲۳۰ به ۶۶ کیلوولت دیلم و همچنین خط ارتباطی بین گناوه - بینک و دیلم رقم خورده است. این پروژه عظیم ۷۰ کیلومتر خط انتقال انرژی را در بین این سه ایستگاه به عهده دارد. پروژه بعدی خرید و اجرای پوشش سیلیکونی تجهیزات ایستگاه ناحیه کنگان با اعتباری بالغ بر ۱۹۰ میلیون ریال می‌باشد. خرید و نصب تابلوهای انتقال ایستگاه ۲۳۰ کیلوولت بوشهر ۱ نیز با اعتباری بالغ بر ۱۷۵ میلیون ریال انجام گردیده است. پروژه بعدی احداث خط ۶۶ کیلوولت و کلیدخانه ایستگاه آبدان به منظور افزایش ظرفیت و بالا بردن قابلیت اطمینان می‌باشد. نهایتاً در ایستگاه منطقه تشان نیز کلیدخانه جدید به همراه تجهیزات کنترل از راه دور نصب و راه‌اندازی گردیده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس در ادامه از انجام بیش از ۳۰۰۰ میلیارد ریال پروژه‌های بهینه‌سازی شبکه جهت پیشگیری از خاموشی خبر داد و افزود: با تلاش همکاران مجموعه مجری بهینه‌سازی شبکه برق منطقه‌ای فارس در راستای کاهش خاموشی مشترک و گذر از پیک ۱۴۰۳ پروژه‌های دو مداره کردن خطوط تغذیه‌کننده ایستگاه آبدان به منظور افزایش قابلیت اطمینان و کاهش خاموشی مشترک، نصب و راه‌اندازی بی‌خط جدید و دو مداره نمودن و نصب سکسیونر باس سکنش به منظور افزایش قابلیت شبکه در ایستگاه بردخون و نصب و راه‌اندازی بی‌خط جدید و باسبار ۶۶ کیلوولت به همراه راه‌اندازی حفاظت‌های مورد نیاز در ایستگاه‌های دهرم و کرنات سدیم به منظور افزایش پایداری شبکه و جلوگیری از خاموشی مشترک به سرانجام رسید. مهندس حقیقی از خرید و اجرای پوشش RTV در ایستگاه‌های (۲۳۰ بوشهر ۱، نیروگاه گازی بوشهر، بوشهر ۲، هلیله، ماهینی، پودر، آزادی، تنگسیر، شهرک صنعتی بوشهر، ۴۰۰ کنگان، دیر، اختر و اندیشه) در استان بوشهر خبر داد و اضافه کرد: به منظور افزایش قابلیت اطمینان شبکه، خرید و نصب ۳۲ کیلومتر سیم گارد خط رستمی - عالیشهر به صورت خط گرم به منظور کاهش خاموشی مشترک انجام شده است. همچنین حفاظت باسبار و CBF ایستگاه بوشهر ۱ به منظور افزایش قابلیت اطمینان شبکه، اصلاح و بهینه‌سازی دکل‌ها با هدف پیشگیری از سقوط دکل‌ها، تقویت باسبار و ورودی‌های ۱۴ ایستگاه پرریا که

دچار تنش حرارتی بوده و احتمال حوادث و خاموشی‌های گسترده وجود داشت، نصب بانک‌های خازنی در ۱۷ ایستگاه به منظور پیشگیری از افت ولتاژ، جابه‌جایی خطوط ایستگاه برازجان به منظور بهبود شرایط شبکه، با اعتباری بالغ بر ۳۰۰۰ میلیارد تومان از ابتدای امسال در استان‌های فارس و بوشهر از دیگر طرح‌های قابل اشاره است که به سرانجام رسیده است. حقیقی همچنین در ادامه با بیان اینکه



آب خلیج فارس عنصر حیاتی در پویایی چرخه صنعت کشور



بحران آب در سال‌های اخیر جدی‌تر شده و محدودیت منابع آب متعارف موجب شده است که برنامه‌ریزی و هدف‌گذاری در استفاده از آب نامتعارف بیش از پیش مطرح شود. اولویت تأمین آب شرب و بهداشت به سایر مصارف و مسائل اجتماعی و بحران‌های بخش کشاورزی؛ محدودیت منابع آب را بیش از هر چه متوجه فعالیت‌های صنعتی کرده است. از سوی دیگر با افزایش روزافزون نیاز بخش‌های مختلف مصرف در کنار تشدید پدیده خشکسالی، تأمین آب به خصوص آب شرب از منابع پایدار را طلب می‌کند.

پخش نامتعادل جمعیت و منابع و امکانات از تبعات کم آبی در بیشتر مناطق خشک ایران بوده لذا ضرورت انتقال آب دریاها به مناطق کم باران و خشک، برای مدیران امری کاملاً استراتژیک تلقی می‌گردد. در کشور ایران، با توجه به تشدید مشکلات ناشی از کمبود آب، به ویژه در بخش صنایع و معادن بزرگ موجود در استان‌های مرکزی، پروژه‌های نمک‌زدایی از آب دریا و انتقال آب شیرین طراحی و اجرا شده‌اند. انتخاب روش نمک‌زدایی از آب دریا به عنوان تنها گزینه و منبع تجدیدپذیر، توسط مشاورین معتبر بین‌المللی که در پروژه‌های منطقه سابقه داشته‌اند، با همراهی مشاورین داخلی که دارای سابق طولانی در پروژه‌های انتقال آب بوده‌اند، انجام پذیرفته است. پروژه آب شیرین کن بندرعباس بزرگ‌ترین کارخانه آب شیرین کن در حال احداث در ایران با هدف تولید آب شیرین به ظرفیت یک میلیون متر مکعب آب شیرین در روز به روش SWRO (اسمز معکوس تکنولوژی مدرن شیرین‌سازی آب دریا می‌باشد) از آب دریا جهت مصارف شرب و صنعتی بر مبنای سه شیفت ۸ ساعته و ۳۴۵ روز کاری در زمینی به مساحت ۱۵۵ هکتار در بندر عباس است. برخی از مزایای مهم اجرای این طرح را می‌توان به تأمین آب شرب و صنعت از طریق شیرین‌سازی آب دریا و کمک به رشد صنعت در استان‌های کم آب کشور (استان‌های هرمزگان، کرمان و یزد) به ویژه تأمین آب مورد نیاز احداث واحدهای بزرگ از جمله در بخش‌های صنایع، معدن و فولادسازی در استان‌های هرمزگان، کرمان و یزد و افزایش رونق اقتصادی در این مناطق نام برد. همچنین سایر مزایای این طرح دسترسی به مواد اولیه (آب دریا) قابل دسترس، رایگان، مطمئن و تمام‌ناپذیر و آشنایی کامل با فرآیند تولید واحدهای آب شیرین کن و اجرای طرح‌های مشابه در سایر نقاط کشور می‌باشد.

فاز صفر:

ساخت تاسیسات جانبی شامل آیتم‌های زیر جهت تأمین آب مورد نیاز برای شیرین‌سازی آب به میزان یک میلیون مترمکعب در روز و دیگر زیر ساخت‌های مورد نیاز شامل:

۱- ساخت سازه آبیگیر: آبیگیر شامل محفظه مکش (Suction Chamber)، حوضچه آبیگیری (Basin)، ایستگاه پمپاژ و واحد کلر زنی می‌باشد و ظرفیت حوضچه (Basin) در حدود ۴.۵ میلیون متر مکعب در روز می‌باشد.

محدودیت منابع آب شیرین در مناطق خشک و نیمه خشک و قرارگیری ۵۰ درصد جمعیت شهری جهان در مجاورت دریاها و اقیانوس‌ها، باعث رشد قابل توجه طرح‌های استفاده از آب‌های نامتعارف و گسترش سامانه‌های شیرین‌سازی آب دریاها و اقیانوس‌ها شده است. امروزه تنها آب شرب یک درصد از جمعیت جهان از آب شیرین‌سازی با ظرفیت ۹۰ میلیون مترمکعب بر روز تأمین می‌شود. به طوری که در دنیا ۱۸۰۰ سایت شیرین‌سازی آب دریا وجود دارد که تقریباً ۴۵ درصد آن در منطقه خاورمیانه و شمال افریقا (MENA)، که از قضا کانون بحران آب و کم آبی در دنیا بوده و ۷۵ درصد جمعیت آنها در کنار دریاست، قرار دارد. می‌توان انتظار رشد سریع این سامانه‌ها در منطقه یاد شده و همچنین در سایر نقاط دنیا به خصوص در آسیا، امریکای لاتین و ایالات متحده در دهه‌های آینده را داشت. با افزایش جمعیت و وقوع خشکسالی و بروز آثار تغییر اقلیم، ظرفیت واحدهای شیرین‌سازی در جهان در حال افزایش است. در حال حاضر نیز حدود ۶۰ درصد از ظرفیت آب‌شیرین‌کن‌های دنیا در خلیج فارس فعال بوده و پیش‌بینی می‌شود حجم آب شیرین شده در این منطقه تا سال ۲۰۳۰ به ۹ میلیارد متر مکعب افزایش یابد. تا سال ۲۰۱۹، عربستان نزدیک به نیمی از آب‌شیرین شده در خلیج فارس را به خود اختصاص داده و پس از آن کشورهای امارات متحده عربی، عمان، ایران و قطر قرار دارند. بهره‌گیری از منابع آب غیرمتعارف از جمله شیرین‌سازی آب دریا در کشور نیز مورد توجه قرار داشته که در همین راستا در بندهای «الف» و «ب» ماده (۳۶) برنامه ششم توسعه این موضوع در زمره تکالیف دولت در نظر گرفته شده است. در واقع نمک‌زدایی از آب دریا، از منظر جبران کمبودهای منابع آب شیرین در دسترس و همچنین تنوع‌بخشی به منابع آبی، دارای اهمیت است. اقلیم کویری و نیمه خشک و کاهش نزولات جوی و خشکسالی‌های مکرر، چالش بزرگ کم آبی را در مناطق کم آب کشور پدید آورده است که تهدیدی برای بخش‌های مختلف از جمله صنعت و کشاورزی محسوب می‌شود. ضرورت انتقال آب دریا به این مناطق امری حائز اهمیت بوده و منافع بسیاری برای ساکنان این مناطق خواهد داشت. شیرین‌سازی آب دریا به عنوان راه‌حلی برای مقابله با کمبود آب در کشورهای جهان است. باتوجه به بحران منابع آب در ایران، بهره‌برداری و توسعه از این فناوری جهت تأمین آب مورد نیاز کشور، بسیار ضروری است.



احداث فاز دوم نیروگاه و افزایش ظرفیت تا ۵۰۰ مگاوات با توجه به نیاز لازم به ذکر است با مطالعات اقتصادی صورت گرفته دسترسی به این میزان آب شیرین با سرمایه‌گذاری کمتر به نسبت سایر طرح‌هایی که هنوز زیرساخت‌های مورد نیاز خود را در اختیار ندارند، می‌تواند نیاز آبی صنایع استان‌های بیشتری را در زمان کمتری میسر نماید.

در کنار تأمین آب صنایع مورد نظر، تأمین آب شرب استان‌های کم برخوردار ازین نعمت الهی در مدت زمان کمتری امکان‌پذیر خواهد بود.

همچنین شرکت «تأمین و انتقال آب خلیج فارس» برای اجرای بیش از ۸۰۰ کیلومتر خط انتقال آب با اجرای ۱۴ پست برق و بیش از ۲۰۰ کیلومتر خطوط انتقال نیرو، اجرای بیش از ۱۳ مخزن ذخیره آب، ۱۱ ایستگاه پمپاژ نشان داده است از ظرفیت بالایی برای اجرای این گونه طرح‌ها دارد.

شرکت «تأمین و انتقال آب خلیج فارس» با اخذ مجوزهای لازم از تمامی مبادی ذیربط دولتی برای اجرای خطوط دیگر در کنار خط اول گام‌های مهمی در این راستا برداشته است.

نکته حایز اهمیت این شرکت می‌توان به مالکیت بیش از ۸۰۰ کیلومتر جاده دسترسی به عرض ۳۰ متر اشاره نمود.

این کریدور که به کریدور خلیج فارس شناخته می‌شود بیش از هر سرمایه‌ای توان رقابتی این شرکت را برای اجرای سریعتر و مطمئن طرح‌های انتقال آب ایجاد می‌نماید.

همچنین با توجه به محدودیت منابع آبی، صنایع بسیاری در استان‌های هرمزگان، کرمان و یزد تقاضای استفاده از آب نمک زدایی شده را دارند لذا این شرکت با مدیریت تقاضاهای دریافتی در حال تأمین آب این صنایع است.

این شرکت با توجه به نیاز سرمایه‌گذاران خود اقدام به اجرای انشعابات مختلف نموده و در حال حاضر اجرای خط انتقال آب به منطقه صنعتی بردسیر و معدن مس درآلو در دستور کار این شرکت قرار دارد.

با توجه به دستور ریاست محترم جمهوری، وزرای محترم صمت و نیرو، آب‌رسانی به شهرهای کرمان و یزد در راستای اجرای خط دوم تأمین و انتقال آب خلیج فارس در اولویت این شرکت قرار دارد. با تمام این مسائل، این شرکت با تجربه بهره‌برداری از این خطوط با استفاده از تجربه گران‌بهای مدیریتی، مهندسی نشان داده است که می‌تواند نقطه قابل اتکایی در تمامی جنبه‌های صنعت نمک‌زدایی و انتقال آب در صنعت کشور باشد.

در حال حاضر شرکت «تأمین و انتقال آب خلیج فارس» با حمایت مسئولان کشور، سهامداران و همراهی سازمان توسعه و نوسازی معادن ایران گام‌های موثری جهت تأمین آب مورد نیاز مردم شریف استان‌های هرمزگان، کرمان و یزد و همچنین نیاز صنایع مستقر در این استان‌ها برداشته است.

۲- ساخت تجهیزات دریایی و لوله کشی آبگیر: این مرحله شامل ۵ خط لوله HDPE به قطر ۲.۵ متر بوده و توسط Suction Chamber آبگیری انجام خواهد شد. بدین منظور با توجه به استانداردهای موجود و نیز بررسی‌های میدانی انجام شده، عمق مناسب جهت برداشت آب با پارامترهای مورد نیاز (از جمله TDS، شوری و دما مناسب) منفی ده متر نسبت به CD (حداقل ارتفاع آب دریا از کف هر ۱۹ سال یکبار اتفاق می‌افتد) است که این عمق در محدوده ۱.۲ کیلومتری از ساحل منطقه قابل دستیابی است.

۳- ساخت تجهیزات مکانیکال آبگیر: با توجه به کیفیت پایین، کدورت بالا و بالای بودن مواد معلق و کلوییدی آب دریا، نیاز به یک سری فرآیندهای پیش تصفیه می‌باشد. فرآیند تصفیه در ۳ مرحله به شرح ذیل انجام خواهد شد:

- پمپاژ آب دریا: در این مرحله آب از آبگیر به واحد آب شیرین کن (RO) فرستاده می‌شود.

- تخلیه پساب: کلیه آب‌های شور برگشتی شیرین‌سازی در سازه Weir Box مخلوط و توسط ۴ خط لوله HDPE به قطر ۲.۵ متر به عمق ۱۰ متری دریا منتقل و از طریق سیستم Diffuser پخش می‌گردد.

- کارهای عمومی سایت: کارهای اجرایی سایت شامل محوطه‌سازی، هدایت آبهای سطحی، گریدینگ، ساخت دیوارهای حفاظتی، ساخت تأسیسات آب و فاضلاب و ... می‌باشد.

۴- ساختمان‌های عمومی: شامل ساختمان‌های Substation، ساختمان اداری، درمانگاه، مسجد، رستوران و ...

۵- شبکه توزیع برق: شامل خرید و نصب ترانسفورماتور، دیزل ژنراتور، کابل‌ها، پنل‌ها و ساختمان‌های LV و HV است.

۶- لوله کشی: شامل لوله کشی‌های بین واحدهای مختلف و همچنین تأمین و نصب شیرآلات می‌باشد.

۷- مخازن آب: جهت ذخیره آب به ظرفیت ۴۰۰ هزار مترمکعب پس از شیرین‌سازی است.

فاز اول:

- تأمین و شیرین‌سازی آب خلیج فارس به میزان ۵۵۰ هزار متر مکعب در روز در قالب دو واحد ۲۰۰ هزار متر مکعبی و یک واحد ۱۵۰ هزار متر مکعبی توسط پیمانکاران سرمایه‌گذار BOO

- احداث فاز اول نیروگاه به ظرفیت ۲۵۰ مگاوات - نیروگاه همزمان با فاز اول جهت تأمین برق واحدهای آب شیرین کن به ظرفیت تجمعی ۲۰۰ مگاوات، برق آبگیر به میزان ۳۰ مگاوات و برق ایستگاه پمپاژ به میزان ۲۰ مگاوات را تأمین خواهد نمود.

فاز دوم:

- افزایش ظرفیت به میزان ۲۰۰ هزار متر مکعب در روز

فاز سوم:

افزایش ظرفیت به میزان ۲۵۰ هزار متر مکعب در روز

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد عنوان کرد:

سرمایه گذاری ۹۰۰ میلیارد تومان در شهرک‌های صنعتی استان یزد طی ۲ سال گذشته



مسلم فلاح زاده
مدیر عامل شرکت
شهرک‌های صنعتی
استان یزد

مسلم فلاح زاده مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد با بیان اینکه تاسیس و راه‌اندازی شرکت شهرک‌های صنعتی در کشورمان از دستاوردهای انقلاب اسلامی است که در استان یزد از سال ۱۳۶۴ در جهت ایجاد زیرساخت در شهرک‌های صنعتی شکل گرفته و فعالیت دارد به اقدامات انجام شده در این شرکت اشاره و گفت: تعداد ناحیه و شهرک‌های صنعتی مصوب در استان یزد ۳۵ مورد است که از این تعداد ۲۹ شهرک و ناحیه صنعتی در حال بهره‌برداری هستند که ۲ مورد از آن‌ها جزو مناطق ویژه اقتصادی می باشد. فلاح زاده از سرمایه گذاری ۹۰۰ میلیارد تومان در شهرک‌های صنعتی استان در ۲ سال گذشته خبر داد و اضافه کرد: همچنین در این مدت ۲۶۳ واحد در شهرک‌های استان با اشتغال سه هزار و ۴۲۷ نفر مورد بهره‌برداری است. وی اضافه کرد: همچنین تاکنون چهار هزار و ۷۰۰ قرارداد برای استقرار واحدهای صنعتی در استان منعقد و در قالب آن سه هزار و ۲۵ هکتار زمین واگذار شده است؛ همچنین تاکنون چهار هزار و ۷۰۰ قرارداد برای استقرار در شهرک‌های صنعتی منعقد شده است از این تعداد یک‌هزار و ۶۵۸ واحد مورد بهره‌برداری رسیده است. فلاح زاده با بیان اینکه اکنون ۳۳ هزار و ۳۷۲ نفر در شهرک‌های استان مشغول بکار هستند افزود: همچنین در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان ۴۱۳ مگاوات برق، ۳۷۴ هزار مترمکعب گاز و ۲۳ شهرک زیرساخت‌های تلفن ثابت ایجاد شده است. مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی یزد مهمترین چالش شرکت شهرک‌های صنعتی در استان را تامین آب مورد نیاز صنایع بیان کرد و گفت: بر اساس بودجه ۱۴۰۳ باید به سمت استفاده از آب‌های نامتعارف حرکت کنیم که در این زمینه اقداماتی در دست اجرا است. فلاح زاده در ادامه با اشاره به اقدامات انجام شده در دولت سیزدهم در این شهرک صنعتی استان گفت: در این دولت ۹۹۵ قرار داد واگذاری زمین به میزان ۵۵۶ هکتار صورت گرفت. وی از فعالیت تصفیه‌خانه‌های فاضلاب در شش شهرک صنعتی استان خبر داد و گفت: امیدواریم با شروع بکار مدول دوم تصفیه‌خانه شهرک صنعتی یزد و افزایش ظرفیت این بخش به حدود ۹ هزار مترمکعب، بزرگترین ظرفیت تصفیه‌خانه‌ای کشور را به یزد اختصاص دهیم. فلاح زاده با اشاره به انعقاد ۵۹۲ قرارداد اتصال واحدهای مستقر در شهرک‌ها به تصفیه‌خانه، اظهار کرد: هم‌اکنون در مجموع شهرک‌های استان ۲۰۸ هکتار فضای سبز وجود دارد. وی با بیان این که شهرک شهرک‌های صنعتی تحقق چند محور سند تحولی یزد نوین را برعهده دارد، متذکر شد: ایجاد شهرک فناوری و نوآوری استان در مرحله مقدماتی است و امیدواریم با راه‌اندازی آن شاهد استقرار صنایع نوآور و فن‌آور در این پردیس باشیم. مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد همچنین دیگر محور سند «یزد نوین» در این حوزه را مربوط به قطعه‌سازی و نیز محور انرژی خورشیدی بیان کرد و افزود: در محور انرژی خورشیدی تاکنون ایجاد چهار شهرک مصوب شده که اقدامات مقدماتی آن انجام شده و در مرحله جذب سرمایه‌گذار است.



رشد ۳۷ درصدی فروش ۱۰ ماهه چادرملو در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته

شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در دی ماه امسال، با فروش ۴۵ هزار و ۹۲۹ میلیارد ریال میزان فروش محصولات خود را نسبت آذر ماه امسال بالغ بر ۳۱،۴ درصد افزایش داده است. میزان فروش آذر ماه امسال بیش از ۴۴ هزار میلیارد ریال بوده است. همچنین این میزان فروش در مقایسه با دیماه سال ۱۴۰۱ که مبلغ ۲۹ هزار و ۷۴۰ میلیارد ریال بوده از ۵۴،۴۳ درصد رشد برخوردار بوده است. این شرکت در عملکرد فروش خود در ۱۰ ماهه امسال رغم ۴۶۴ هزار و ۲۹۴ میلیارد ریال را ثبت کرده است که نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۱ به میزان ۹۱،۳۶ درصد رشد را نشان می دهد. در ده ماهه سال گذشته میزان فروش چادرملو بالغ بر ۳۳۹ هزار و ۱۱۵ میلیارد ریال بوده است. گفتنی است، بر اساس آمار معاملات بازار فیزیکی بورس کالای ایران در هفته منتهی به ۶ بهمن ۱۴۰۲ شرکت معدنی و صنعتی چادرملو (کچاد) با فروش ۲۱۰ هزار تن کنسانتره، گندله آهن و شمش بلوم به ارزش یک هزار و ۱۷۵ میلیارد تومان، پس از شرکت ملی مس ایران در ردیف دومین شرکت برتر بر اساس ارزش فروش قرار گرفت.





«اوئل» نخستین واحد تولید موبایل و تبلت در استان هرمزگان

اوراسیا و همچنین سایر کشورها برای خود ایجاد نماییم. ابراهیم عمرانی در پایان گفت: امیدوارم باهدف گذاری‌هایی که در سطح کلان انجام داده‌ایم بتوانیم یکی از بزرگ‌ترین مجموعه‌های مطرح در سطح دنیا باشیم و با مدیریت هوشمندانه امور و صلابت هرچه تمام‌تر در مسیری روبه‌پیشرفت گام برداریم.

شرکت نیک مهر عمرانی در سال ۱۳۹۶ تحت عنوان برند «عمران تل» وارد بازار موبایل منطقه و کشورهای خاورمیانه گردید و با تجمیع گروهی جوان و متخصص در قالب یک مجموعه منظم و دقیق، کیفیت کار خود را روزبه‌روز ارتقا بخشید. این شرکت نماینده مستقیم برند «هوآوی» در ایران است. در حال حاضر این برند مشغول فعالیت در حوزه واردات، توزیع و ارائه خدمات پس از فروش انواع گوشی‌های موبایل با برندهای محبوب از غیره در بازار است.



نخستین کارخانه تولید موبایل و تبلت در استان هرمزگان با حضور فرشاد مقیمی، معاون وزیر صمت و مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی ایران، خلیل قاسمی، رئیس صمت استان هرمزگان، امیرامیری‌زاد مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی هرمزگان به بهره‌برداری رسید.

ابراهیم عمرانی، مدیرعامل مجموعه شرکت‌های عمرانی در تشریح پروژه کارخانه تولید موبایل و تبلت در هرمزگان در این خصوص ابراز داشت: این مکان پیش‌تر یک کارگاه جوراب‌بافی کاملاً مخروبه بوده و ما در سال ۱۴۰۰ این مکان را خریداری و آن را تخریب و سازه را از نو بنا ساختیم. مدیرعامل مجموعه هلدینگ عمرانی افزود: در حال حاضر این کارخانه، ظرفیت سالانه تولید یک میلیون تا یک میلیون و دویست هزار گوشی را دارد و به یمن ۲۲ بهمن و دهه فجر آن را در حضور جناب مقیمی، معاون وزیر صمت و مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی ایران افتتاح کردیم.

عمرانی از چالش‌های فعلی خود گفت و افزود: درخواست ما در حال حاضر تأمین ارز و قطعات وارداتی است و دولت اگر بتواند حمایت کند به روند اشتغال‌زایی و تولید بیشتر ما کمک می‌کند؛ زیرا اگر کارخانه با ظرفیت کامل کار کند می‌تواند ۷۰۰ نفر اشتغال مستقیم و ده‌ها اشتغال غیرمستقیم ایجاد می‌کند.

مدیرعامل مجموعه شرکت‌های عمرانی افزود: در حال حاضر یک خط تولید داریم و به‌زودی در اوایل سال آینده در طبقه بالا، خط تولید دوم و سوم نیز راه‌اندازی می‌شود تا به توانیم به ظرفیت تولید بیشتری برسیم.

عمرانی با اشاره به ابعاد اعتباری پروژه، تصریح کرد: ۸۰۰۰ مترمربع مساحت این کارخانه و سرمایه‌گذاری صورت گرفته در آن ۲ هزار میلیارد ریال است. این کارخانه در حال حاضر ۵ مدل گوشی و سه مدل تبلت تولید می‌کند.

دکتر عمرانی یادآور شد: در این مجموعه تلاش ما بر آن است که در زمینه تولید و تجارت در حوزه‌های الکترونیک و فناوری، انرژی، صنعت و مواد غذایی و غیره بتوانیم جایگاهی مطلوب و قابل‌اطمینان در بازار داخلی ایران، منطقه خاورمیانه،



افتتاح ۲۰۰ واحد مسکن

نهضت ملی در استان در

دهه مبارک فجر

دکتر بیک مداح در آستانه فرا رسیدن دهه مبارک فجر انقلاب اسلامی با اعلام این خبر گفت: در دهه فجر امسال، ۳۹۳ واحد مسکونی شهری و روستایی و ۲۰ طرح هادی روستایی در سطح استان افتتاح می‌شود.

وی افزود این طرح‌ها شامل پروژه‌های آسفالت و کفسازی معابر روستایی، واحدهای مسکونی مقاوم‌سازی شده روستایی و مسکن نهضت ملی در استان است. وی ارزش ریالی این طرح‌ها را معادل، ۱۸۸ میلیارد تومان خواند.

مدیر کل بنیاد مسکن استان گفت در امسال ۱۹۵ طرح هادی روستایی در استان اجرا شده است. وی افزود: ۲۰ هزار مسکن روستایی در استان در حال ساخت داریم که تا پایان سال ۹۰۰۰ آن واحد به بهره‌برداری می‌رسد بیک مداح ادامه داد: امسال ۴۰۰ هزار متر مربع از معابر محلات زابل آسفالت که تا کنون بیش از ۷۰ درصد این میزان در محلات امیرآباد، حسن آباد، رسالت، جام جم و میرحسینی به اجرا درآمده است.

وی با اشاره به اهمیت موضوع واگذاری اراضی ملی به مردم و توسعه ساخت مسکن متناسب با نیاز شهرها، از طرح ساخت دهکده ویلایی با هدف تامین مسکن متقاضیان مسکن ملی خبر داد و گفت این دهکده در زمینی به مساحت ۳۵۰۰ هکتار اجرا می‌شود و در حال حاضر فاز ۱ آن در دست زیرسازی، قطعه بندی، جدولگذاری و خیابان کشی است.

مدیرکل بنیاد مسکن استان ساماندهی حاشیه نشینی را از دغدغه‌های بنیاد مسکن دانست و گفت هم اکنون بنیاد در حاشیه زاهدان، چابهار، زابل، میرجاوه ایرانشهر در فازهای مختلف مطالعات تا اجرا به فعالیت مشغول است و در سال آتی ساماندهی محله سرفراز زهک نیز آغاز می‌شود.

دکتر بیک مداح مدیرکل بنیاد مسکن استان با اشاره به حجم بالای اجرای پروژه‌های عمرانی در استان، تامین مصالح و مواد اولیه را از مهم‌ترین دغدغه‌های موجود دانست و گفت در دو سال اخیر: با سرمایه‌گذاری و تجهیز کارگاه‌های تولیدی سعی در خودکفایی در تامین مصالح مورد نیاز از منابع داخلی داشته‌ایم.

وی در پایان خدمت به مردم شریف استان و محرومیت زدایی را رسالت و اولویت اول بنیاد مسکن استان دانست و گفت افتخار داریم که در همه شاخصه‌های عملکردی رشد قابل قبولی داشته‌ایم و در برنامه امسال نیز این روند ادامه خواهد داشت.



توسعه اکتشافات و ذخایر سنگ آهن صبانور بر پایه استاندارد «JORC»



غلامرضا هاشمی مرتد
عضو هیئت مدیره و
معاون توسعه معدنی و
صنعتی شرکت صبانور

کشور ایران با سهم حدود دو میلیارد و ۷۰۰ میلیون تنی، حدود ۱/۵ درصد از ذخایر سنگ آهن جهان را در اختیار دارد و همزمان با تامین خوراک مورد نیاز شرکت های فولادی، در میان ۱۰ تولیدکننده برتر فولاد دنیا ایستاده است. با توجه به ضرورت تامین پایدار سنگ آهن، شرکت های بزرگ معدنی و فلزی توسعه عملیات های معدنکاری به ویژه اکتشافات را در دستور کار خود قرار داده اند تا ضمن فرآوری و تامین پایدار خوراک مورد نیاز، با سرعت بیشتری در مسیر توسعه و پیشرفت حرکت کنند. شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور به عنوان یکی از بزرگ ترین و برجسته ترین شرکت های معدنی و صنعتی در کشور با اجرای بیش از ۷۰ هزار متر حفاری اکتشافی در ۹ ماهه سال ۱۴۰۲ و هدف گذاری تحقق ۱۳۵ هزار متر حفاری اکتشافی دیگر طی سال های پیش رو بر اساس طرح جامع اکتشافات معدنی در غرب کشور و صبانور، گام های بلندی در مسیر توسعه پایدار همه جانبه برداشته است. بر این اساس، میزان ذخایر معادن صبانور در چهار منطقه گلالی، باباعلی، شهرک و صاحب سقز به عدد قابل توجهی خواهد رسید و علاوه بر تامین پایدار خوراک واحدهای مختلف صبانور، بخش مهمی از سنگ آهن مورد نیاز فولادسازان کشور تامین خواهد شد.

در خصوص اقدامات اخیر شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور در حوزه اکتشافات توضیحاتی ارائه بفرمایید.

همچنین

استان همدان

شکل گرفته است و

کمال تشکر و قدردانی

را از مسئولان محترم این

سازمان‌ها داریم.

■ نقش شرکت توسعه

معدنی و صنعتی صنایع در

راستای تحقق تولید ۵۵ میلیون تن

فولاد در افاق ۱۴۰۴ را چگونه ارزیابی

می‌کنید؟

به عنوان یکی از سهام‌داران عمده شرکت صنایع فولاد

کردستان، ما نقش بسزایی در اجرای دو طرح توسعه‌ای این شرکت یعنی احداث کارخانه احیا مستقیم در شهرستان بیجار با ظرفیت تولید سالانه یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن آهن اسفنجی و احداث کارخانه فولادسازی و نورد گرم پیوسته به روش (CSP) با ظرفیت تولید سالانه یک میلیون تن ورق فولادی در شهرستان قروه داریم. طبیعتاً با راه‌اندازی این دو کارخانه، ۱۱۶ میلیون تن به ظرفیت تولید آهن اسفنجی کشور و یک میلیون تن به ظرفیت تولید ورق فولادی کشور افزوده خواهد شد. علاوه بر این به عنوان سهام‌دار عمده شرکت صبا امید غرب خاورمیانه، وظیفه احداث کارخانه گندله‌سازی با ظرفیت تولید یک میلیون تن (قابل افزایش به دو میلیون تن) در سال را بر عهده داریم. از طرفی، همان‌طور که پیش‌تر نیز اشاره شد، برنامه احداث دو کارخانه کنسانتره‌سازی در سال را در دستور کار داریم. در حال حاضر ما دو میلیون تن در سال در معادن گلالی و شهرک را در دستور کار داریم. در حال حاضر ما توسعه متوازن را در اولویت برنامه‌ها و اهداف خود قرار داده‌ایم و هم‌زمان با ظرفیت‌سازی کارخانجات مذکور، یک تیم کارشناسی متشکل از متخصصان داخلی و خارجی را با هدف بررسی و ارائه راهکارهای بهینه‌سازی استخراج معادن در راستای تامین پایدار خوراک مورد نیاز این کارخانجات تشکیل داده‌ایم.

به علاوه، اقدامات گسترده‌ای در حوزه تامین زیرساخت‌ها انجام داده‌ایم و برای مثال در حوزه آب، قرارداد همکاری با تصفیه‌خانه‌های بیجار، اسدآباد و قروه منعقد کرده‌ایم. یکی دیگر از مهم‌ترین رویکردهای صنایع در غرب کشور، ایجاد بستر حمل ریلی مواد معدنی علاوه بر حمل جاده‌ای در معادن تحت تملک مجموعه به ویژه گلالی و تامین پایدار و به موقع خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره‌سازی در این منطقه است. آموزش و به‌روزرسانی دانش نیروی انسانی، یکی دیگر از مهم‌ترین رویکردهای صنایع طی ماه‌های اخیر بوده است و در تلاش هستیم در این زمینه، به یک مجموعه سرآمد در میان بزرگ‌ترین شرکت‌های معدنی و صنعتی کشور تبدیل شویم. در همین راستا، شرکت در کنفرانس‌های تخصصی داخلی و خارجی و حضور در نمایشگاه‌های معتبر داخلی و بین‌المللی را در اولویت قرار داده‌ایم و از سوی دیگر، به دنبال به‌روزرسانی فناوری تولید و همچنین استفاده از دستگاه‌ها و ماشین‌آلات جدید در معادن خود هستیم. در این راستا، با مانع بزرگی به نام تحریم مواجهیم که متأسفانه شرایط خرید و واردات تکنولوژی و تجهیزات به‌روز را بیش از پیش دشوار ساخته است. البته شرکت معدن کار باختر به عنوان یکی از شرکت‌های فرعی صنایع، اقدامات قابل توجهی در راستای تامین دامپ‌تراک‌ها و ماشین‌آلات معادن گلالی، باباعلی، شهرک و صاحب سقر انجام داده و به تازگی ۲۰ دامپ‌تراک ۱۰۰ تنی را از کشور چین وارد کرده است؛ همچنین بسیاری از تجهیزات معدنی و حفاری این شرکت همچون دریل واگن‌ها و بیل‌های مکانیکی نوسازی شده است و پیش‌بینی می‌کنیم با این حجم از نوسازی تجهیزات، راندمان تولید شرکت توسعه معدنی و صنعتی صنایع با رشد قابل توجهی در آینده نزدیک همراه شود.

■ شرکت توسعه معدنی و صنعتی صنایع چه اقداماتی در حوزه نوآوری و

هوشمندسازی تولید انجام داده است؟

نوآوری در تولید و استفاده از فناوری‌های نوین معدن کاری به ویژه در حوزه اکتشافات، از جمله مهم‌ترین رویکردهای صنایع در این زمینه طی دو سال اخیر بوده است. بی‌جهت نیست که ما هم‌اکنون در جایگاه سومین شرکت بزرگ کشور در حوزه ذخایر سنگ‌آهن ایستاده‌ایم و تمامی این موفقیت و دستاوردها، از برنامه‌ریزی‌های هدفمند و بلندمدت در مسیر توسعه متوازن نشأت می‌گیرد. در اینجا با افتخار اعلام می‌کنیم که در حال همکاری با یکی از دانشگاه‌های برتر کشور کانادا در حوزه «ژئوماتالورژی» با هدف توسعه اکتشافات و فرآوری مواد معدنی در معادن صنایع هستیم و در آینده اخبار بسیار خوشایندی از نتایج این همکاری دانش‌محور اعلام خواهیم کرد.

توسعه اکتشافات به طور جدی در دستور کار صنایع طی دو سال اخیر قرار گرفته است؛ به نحوی که در سال ۱۴۰۱، ما موفق به اجرای ۶۰ هزار و ۳۵۰ متر حفاری اکتشافی شدیم و از ابتدای فروردین ماه تا پایان آذر ماه ۱۴۰۲ نیز بالغ بر ۷۰ هزار متر حفاری اکتشافی انجام دادیم که این میزان، ۱۰ هزار متر بیشتر از برنامه (۶۰ هزار متر) بوده است؛ اگرچه می‌توانستیم رکوردی بیش از این میزان را به ثبت برسانیم اما معضلات و چالش‌های مرتبط با منابع طبیعی و محیط زیست، باعث افت نسبی سرعت اجرای حفاری اکتشافی شد. با این وجود، به رشد قابل توجهی در اکتشافات ذخایر معدنی جدید طی این مدت دست یافتیم؛ همچنین پیش‌بینی ما بر این است که با اجرای حفاری اکتشافی در معادن گلالی، میزان ذخایر سنگ‌آهن این معدن نسبت به ذخیره فعلی رشد قابل توجهی داشته باشیم و تمام تلاش خود را جهت اجرای ۸۰ هزار متر حفاری اکتشافی تا پایان سال جاری به کار خواهیم گرفت. بر اساس طرح جامع اکتشافات صنایع که چشم‌انداز اجرای ۱۳۵ هزار متر حفاری اکتشافی دیگر در آن ترسیم شده است، امیدواریم در سال ۱۴۰۳ به ۱۰۰ هزار متر حفاری اکتشافی دست پیدا کنیم؛ چراکه توان لجستیکی و پیمانکاری لازم جهت تحقق این مهم در صنایع وجود دارد. شرکت اکتشاف تجلی صبا که به عنوان یکی از بازوهای اکتشافی صنایع به شمار می‌آید و بالغ بر ۷۰ درصد سهام آن متعلق به صنایع است، با در اختیار داشتن جدیدترین و به‌روزترین دستگاه‌های حفاری، نقش بسزایی در توسعه اکتشافات و حفاری‌های اکتشافی صنایع داشته است. علاوه بر این، در حال همکاری با سایر پیمانکاران مطرح داخلی در حوزه اکتشافات در چهار منطقه گلالی، باباعلی، شهرک و صاحب سقر هستیم. علاوه بر این، برنامه احداث دو کارخانه کنسانتره‌سازی در معادن گلالی و شهرک، هر یک با ظرفیت تولید دو میلیون تن در سال را در دست اقدام داریم.

■ به کارگیری استاندارد «JORC» برای نخستین بار در کشور چگونه توسط

شرکت معدنی و صنعتی صنایع محقق شد؟

برای اولین بار در کشور، ما موفق به تدوین گزارشات اکتشافی خود بر مبنای استاندارد بین‌المللی «JORC» شدیم و امیدواریم سایر شرکت‌های معدنی و صنعتی کشور نیز به تبعیت از صنایع، پیاده‌سازی این استاندارد را در دستور کار قرار دهند. لازم به ذکر است استانداردهای مختلفی همچون استاندارد سازمان ملل متحد در حوزه اکتشافات تعریف شده است که ما در حال استفاده از استاندارد «JORC» کشور استرالیا به عنوان یکی از معتبرترین استانداردهای اکتشافی هستیم. یکی از مهم‌ترین مزایای این استاندارد، اعتمادسازی متقابل برای سرمایه‌گذاران خارجی است؛ به طوری که گزارشات اکتشافی با اعتماد و آسودگی خیال کامل در اختیار آن‌ها قرار می‌گیرد؛ همچنین استفاده از این استاندارد، منجر به «Bankable» شدن گزارشات اکتشافی و سرمایه‌گذاری آتی می‌شود. هم‌اکنون شرکت‌های بزرگ معدنی و صنعتی جهان، در حال استفاده از این استاندارد بین‌المللی هستند و ما مفتخریم اگرچه کمی دیر اما به عنوان نخستین شرکت ایرانی، موفق به پیاده‌سازی آن در مجموعه صنایع شده‌ایم.

■ ارزیابی شما از اهمیت اجرای اکتشافات عمیق معدنی در معادن کشور به

ویژه معادن سنگ‌آهن چیست؟

در حال حاضر عمق اکتشافی در معدن شهرک، حدود ۲۵۰ متر بوده و اقدامات قابل توجهی در زمینه اکتشافات عمیق در معدن گلالی انجام شده است؛ به نحوی که بر اساس حفاری‌های اخیر انجام شده، به عمق اکتشافی ۶۰۰ متر در این معدن دست یافته و شاهد تداوم کانی‌سازی تا این عمق هستیم. معدن گلالی برخلاف سایر معادن همچون معدن انومالی ۶ گل‌گهر که هم‌اکنون طراحی زیرزمینی آن انجام شده و بالغ بر ۴۵۰ متر باطله معدنی دارد، خوشبختانه دوباره نداشته و هم‌زمان با طراحی «Open Pit»، اجرای عملیات استخراج زیرزمینی را هدف‌گذاری کرده‌ایم. این برای نخستین بار در کشور است که به احتمال فراوان، استخراج در معادن سنگ‌آهن هم‌زمان به صورت روباز و زیرزمینی انجام می‌شود و ما امیدواریم ضمن بررسی کارشناسانه پارامترهای اقتصادی و اجتماعی موجود، به این دستاورد بزرگ در معدن گلالی دست پیدا کنیم. یکی از مهم‌ترین تفاوت‌های شرکت توسعه معدنی و صنعتی صنایع با سایر شرکت‌های مطرح معدنی و صنعتی کشور این است که پروانه‌های معدن سنگ‌آهن صنایع برخلاف سایر معادن بزرگ که به ایمن‌درو تعلق دارد و معدن کاران موظف به پرداخت بهره مالکانه به این سازمان هستند، متعلق به خود صنایع بوده و به جرات می‌توان گفت که همراه با انومالی ۳ گل‌گهر و سنگان، ما نیز جزو یکی از برترین دارندگان ذخایر سنگ‌آهن در ایران هستیم.

■ در حال حاضر با چه چالش‌هایی در این مسیر مواجه هستید و چه

رویکردی را جهت رفع آن‌ها در پیش گرفته‌اید؟

بخشی از چالش‌های موجود به‌سازمان‌های دولتی و مسائل مرتبط با محیط زیست برمی‌گردد و ما در حال رایزنی‌های لازم برای حل این مشکلات هستیم. در همین راستا، خوشبختانه همکاری خوبی مابین شرکت توسعه معدنی و صنعتی صنایع و این ارگان‌ها همچون اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کردستان، اداره کل محیط زیست استان کردستان و



محمد یاسر طبینیا
مدیرعامل فولاد مبارکه

توسط مدیرعامل فولاد مبارکه صورت گرفت؛

تشریح ۴ روایت پیشرفت فولاد مبارکه از زمان تولد تا دوره نوآوری باز

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در اجلاس ملی روایت پیشرفت که با حضور رئیس جمهوری برگزار شد، ۴ روایت پیشرفت فولاد مبارکه از زمان تولد تا دوره نوآوری باز را تشریح کرد. اجلاس و مراسم اهدای نخستین جایزه ملی روایت پیشرفت با عنوان روایت قهرمان امید صبح روز دوشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۲ با حضور رئیس جمهوری در سالن اجلاس سران برگزار شد. در این مراسم مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه به عنوان یکی از راویان این اجلاس، ۴ روایت پیشرفت صنعت فولاد را تشریح کرد.

□ روایت اول «کوه قراضه»

مدیرعامل فولاد مبارکه اظهار کرد: روایت اول «کوه قراضه» است، زمانی قصه پیشرفت کشورهای مختلف را می‌خواندم که روایتی مربوط به حوالی سال ۱۹۸۱ میلادی در کشوری درگیر جنگ نظرم را جلب کرد، در این دوران یک عده جوان تصمیم می‌گیرند کارخانه تولیدی و فولادی برای ایجاد زیرساخت‌های کشورشان بسازند چون در صنعت دنیا از کنسروسازی تا کشتی‌سازی، همه وابسته به صنعت فولاد هستند. وی افزود: این کشور در آن سال‌ها و در شرایط جنگی رتبه سی‌ام دنیا در تولید فولاد در جهان را داشت و همه آنها را از این کار منع می‌کردند و بر این باور بودند که موفق نخواهند شد چرا که امکان استفاده از تجهیزات و تکنولوژی روز را به دلیل تحریم‌ها و جنگ نداشتند و اعتقاد داشتند نمی‌توانند این کار را انجام دهند و اینجا نهایتاً کوهی از تجهیزات قراضه خواهد شد. آن زمان خیلی از افراد می‌پرسیدند کشوری که برای تأمین نیازهای اساسی مردم مشکل دارد و حتی امکان خرید مهمات جنگ را ندارد چرا به دنبال یک کارخانه فولادسازی با آخرین تکنولوژی روز دنیا است.

وی ادامه داد: نهایتاً جوانان ایستادند، تجهیزات را خریداری و نصب کردند و امروز این کشور در رده ۱۰ کشور برتر جهان در حوزه تولید فولاد قرار دارد و آن شرکت فولادی نیز امروز برتر در جایزه دانشی آسیا است، رتبه اول در تولید فولاد در جنوب غرب آسیا و شمال آفریقا را دارد و به عنوان بزرگ‌ترین شرکت بوری آن کشور به شمار می‌رود. آن کارخانه، فولاد مبارکه اصفهان و آن کشور ایران است و من محمدیاسر طبینیا افتخار دارم با بیش از دو دهه خدمت در این صنعت مادر امروز به عنوان مدیرعامل این مجموعه در خدمت شما هستم.

□ روایت دوم «حکایت پیچ و مهره»

محمدیاسر طبینیا در روایت دوم اذعان داشت: قبل از اینکه به عنوان مدیرعامل منصوب شوم، معاون خرید بودم، بازدیدی از بخش‌های مختلف داشتم شاهد بودم که بخش بزرگی از انبارها به پیچ و مهره‌ها و مواد مصرفی اختصاص داشت و در بین همه آن قطعات، کارتن‌های قدیمی بزرگی بود که نظرم را جلب کرد. پرسیدم که این کارتن‌ها چیست؟ جمله تلخی شنیدم؛ این کارتن‌ها پیچ و مهره‌های زمان ساخت کارخانه بود که از ایتالیا وارد شده بود، به تعبیری حتی پیچ و مهره کارخانه نیز از خارج وارد می‌شد چه برسد به قطعات فوق سنگین. حتی رنگ‌های روی اسکلت فلزی را روزی وارد می‌کردیم. کارخانه در ابتدای دهه ۷۰ راه‌اندازی شد، نسل به نسل گذشت و تا امروز تولید ایتالیا بعد از کشور ما قرار گرفت. نه تنها بالاتر از ایتالیا بلکه دانمارک و اسپانیا بسیاری از کشورهای مدعی دیگر در رده بندی جهانی قرار گرفت.

وی افزود: امروز ما در فولاد مبارکه ۳۱ هزار و ۲۵۶ نفر نیروی انسانی داریم که به همت، اراده و فکر این افراد تا امروز یکصد هزار قطعه، معادل ۹۰ درصد نیازهای ما، بومی‌سازی شده است و در صنعت فولاد به رغم تحریم‌ها در اغلب زمینه‌ها خودکفا شده‌ایم و می‌توانیم تجهیزات و قطعات کارخانه فولادسازی را از سنگ تا رنگ بسازیم و با افتخار روی آن بنویسیم ساخت ایران.

□ روایت سوم «روی پای خودمان»

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در روایت سوم اظهار کرد: عنوان روایت سوم «روی پای خودمان» است که مربوط می‌شود به ۷ مهر سال ۱۴۰۰، روزی که به عنوان مدیرعامل شرکت منصوب شدم، فردای آن روز همکارانم را گرد هم آوردم، می‌دانستیم که کجا مشکل داریم و نقاط ضعف و قوت ما کجاست. صنعت فولاد رشد خوبی را داشت اما متوازن نبود، ظرفیت‌های خوبی ایجاد شده بود اما امکان بهره‌برداری کامل از آن را نداشتیم، کارگران می‌خواستند تولید کنند اما یک روز انرژی

روایت چهارم «آن ۳۶ ساعت»

محمدياسر طيبنيا، مديرعامل فولاد مبارکه در روايت چهارم اذعان داشت: فولاد مبارکه تنها کارخانه فولادی است که نامش مستقیماً در لیست تحریم‌های امریکا تکرار شده، این موضوع نه تنها ما را متوقف نکرد، بلکه ما را به سمت خودکفایی، تغییر تکنولوژی و نوآوری سوق داد. دشمن وقتی از تحریم‌ها ناامید شد در تیر ماه سال ۱۴۰۱ ما را مورد یکی از بزرگترین حمله‌های سایبری صنعتی انجام شده طی چند سال اخیر قرار داد، ساعت ۶ و ۳۰ دقیقه صبح بود، خاطر هست با من تماس گرفتند که مورد حمله سایبری گسترده‌ای قرار گرفتیم و همه بخش‌های کارخانه متوقف شده است، ۱۷ پاتیل ۲۰۰ تنی مملو از مذاب ۱۶۰۰ درجه حرارت بلا تکلیف معلق شبیه به یک بمب در فضای فولادسازی روی جرثقیل‌ها و غیره مانده‌اند، همه سیستم‌ها قطع است و بیش از ۵۰۰ کامیون حامل مواد اولیه و محصولات فولاد مبارکه پشت در مانده بودند. وی اظهار کرد: همزمان در آن روز به چند شرکت دیگر نیز حمله شده بود اما هیچکدام پیوستگی و گستردگی بالای سیستم‌های ما را در حوزه IT و OT نداشتند و ساعتی بعد فیلمی از یکی از شرکت‌ها منتشر شد که ریزش مذاب را نشان می‌داد که حاصل این حمله بود و ما بنا داشتیم اجازه ندیم هیچ چیزی از شرکت بیرون درز پیدا کند. با بررسی‌ها شاهد نفوذ بر روی دوربین‌های مدار بسته شرکت شدیم و متوجه شدیم که از ۱۴ ماه قبل بر روی سیستم‌های ما نفوذ کرده بودند، همکاران ما به سرعت تمام سیستم‌ها را از مدار خارج کرده بودند و آنها نتوانستند به اهداف خود برسند.

بسیاری از PLCها و مرزهای نرم افزاری کارخانه از مدار خارج شده بود. انگار آب سرد روی تم ریخته بودند. حساب آبروی ایران بود و تصمیم‌های سخت.

طیب نیا ادامه داد: ماجرای آن روز شنیدنی است ولی به خاطر محدودیت‌های امنیتی فقط به این بسنده می‌کنم؛ حمله‌ای که قرار بود کارخانه ما را حداقل ۶ ماه متوقف کند در عرض ۳۶ ساعت به همت بچه‌های فولاد رفع شد و کارخانه به تولید بازگشت. ما نه تنها بستر را امن تر کردیم بلکه ما را به این نتیجه رساند که باید به تکنولوژی‌های روز ورود کنیم و ورود به حیطة نوآوری و سرمایه‌گذاری خطرپذیر را آغاز کردیم. طی یک سال گذشته ۸۵۰ میلیارد تومان معادل یک سوم کل سرمایه‌گذاری این حوزه در کشور برای نوآوری سرمایه‌گذاری خطرپذیر دارد و با ده‌ها مرکز دانشگاهی کار را شروع کرده‌ایم. امروز ما نزدیک قلعه‌هایییم، ما امروز به خلق آینده بهتر برای مردم می‌کنیم این هدف ما در کارخانه فولاد مبارکه است: خلق آینده بهتر برای ایران و ایرانی

بندبه محمدیاسر طیب نیا مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان، بزرگترین تولیدکننده فولاد ایران شما را با این سؤال تنها می‌گذارم که نقش شما عزیزان در ساخت این آینده بهتر برای ایران و ایرانی چه خواهد بود؟

نداشتیم، تابستان‌ها محدودیت برق داشتیم و زمستان‌ها محدودیت گاز، معضل آب داشتیم و اگر همه این‌ها جور بود به مشکل حمل‌ونقل و مواد اولیه برمی‌خوردیم.

یک راه این بود که با رفتن پشت در اتاق وزرا از آنها بخواهیم مشکلات را حل کنند اما ما با رایزنی و نشست با مدیران متخصص و جهادی و بعد از ساعت‌ها مسئله کاوی، تصمیم بر خود تأمین گرفتیم. با تدارک دیده شده رویکرد توسعه را به جای غر زدن انتخاب کردیم، قرار بر این شد این بار توسعه متوازن را در دستور کار قرار دهیم، توسعه‌ای که همه جنبه‌های ملی و انسانی آن با هم رشد کند.

مدیرعامل فولاد مبارکه تصریح کرد: از همان سال اول رقم سرمایه‌گذاری ما به صورت تصاعدی رشد کرد و در اقصی نقاط کشور برای تأمین مواد اولیه و تکمیل زنجیره ارزش در بالادست و پایین دست از سنگان تا سیستان، از اصفهان تا کردستان از چهارمحال و بختیاری و یزد تا هرمزگان سرمایه‌گذاری کردیم تا متوازن شویم. روی حمل مواد هم سرمایه‌گذاری کردیم، ۵۰ لوکوموتیو خریداری کردیم و با این تمهیدات مشکل مواد اولیه و حمل‌ونقل حل شد.

برای تأمین برق با همکاری مپنا، نیروگاه بزرگ با راندمان بالا را در کارخانه طی ۱۸ ماه بهره‌برداری کردیم، همچنین برای این که مردم کشور دچار خاموشی نشوند نیروگاه خورشیدی را با ظرفیت تولید ۶۰۰ مگاوات برق در شرق اصفهان کلنگ زنی کردیم و برای حل مشکل آب پروژه انتقال آب دریای عمان به فلات مرکزی را تسریع بخشیدیم تا به فضل الهی آب دریا را بهار سال آینده در اصفهان مصرف کنیم و برداشت ما از همین رودخانه نیمه جان هم به صفر برسد، در زمینه تأمین گاز اگر چه قوانین دست و پاگیر همچنان وجود دارد اما با هدف‌گذاری و سرمایه‌گذاری که در میدان گازی کردیم مشکل حل خواهد شد.

وی یادآور شد: مواد اولیه فراهم شد. معضل انرژی هم تا حدودی مرتفع شد و بذریه‌ای که کاشته بودیم شروع به ثمر دادن کرد. سال گذشته برای نخستین بار شاید جز معدود شرکت‌هایی بودیم که با ۱۰۰ درصد ظرفیت کار کردیم و جذب نیرو و اشتغال‌زایی برای ۱۳ هزار و ۵۰۰ نفر با اجرای ۲۲۰ طرح در نقاط مختلف کشور را محقق ساختیم و طی این مدت ۲۲ محصول جدید به محصولاتمان اضافه شد که برخی از آنها محرمانه است. قطعه‌ای سنگ آهن را فرآوری کرده‌ایم که ارزش آن را ۳۰۰ برابر بیشتر شد و با تولید فولاد زنگ نزن (Stainless Steel) برای نخستین بار در منطقه ارزش سنگ آهن را از استخراج تا فرآوری ۱۰۰۰ برابر بیشتر کردیم که این اقدام من را یاد کیمیاگری می‌اندازد که بشر به دنبالش بود، اما این کیمیاگری با اکسیر شیمیایی نیست و فرمول دیگری با عنوان «اکسیر همدلی، اکسیر تلاش، اکسیر اراده ایرانی» دارد. این یعنی تحقق وعده قرآن: «و انزلنا الحديد فيه بأس شديد و منافع للناس.» «و آهن را نازل کردیم که در آن منافعیست برای مردم.»

مُجتمِع
فولاد
مُبارکِه

۹۰۰

اقدامات شرکت برق منطقه‌ای خراسان به مناسبت دهه فجر

در ادامه مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خراسان پروژه‌هایی که در دهه فجر انقلاب اسلامی عملیات اجرایی آنها آغاز خواهد شد را ۱۷ مورد اعلام کرد و افزود: این پروژه‌ها با اعتباری بالغ بر ۳۲۰۰ میلیارد تومان در دستور کار این شرکت در جهت تامین برق مطمئن و پایدار استان‌های خراسان قرار گرفته است. وی پروژه‌هایی که به مناسبت دهه فجر عملیات اجرایی آنها آغاز می‌شود را به شرح ذیل معرفی نمود:

- ۱- پست ۱۳۲ کیلوولت GIS ارگ
- ۲- پست ۱۳۲ کیلوولت دائم بوژان
- ۳- پست ۱۳۲ کیلوولت خلج
- ۴- پست ۱۳۲ کیلوولت شانديز
- ۵- پست ۱۳۲ کیلوولت GIS شاهد و کابل تغذیه آن
- ۶- پست ۱۳۲ کیلوولت طبرسی
- ۷- پست ۴۰۰ کیلوولت قدمگاه (بینالود)
- ۸- پست ۱۳۲ کیلوولت GIS کلاهدوز و خط تغذیه آن
- ۹- پست ۱۳۲ کیلوولت GIS مصلی و کابل تغذیه آن
- ۱۰- توسعه پست ۱۳۲ کیلوولت امامیه (دو بی خط ۱۳۲ کیلوولت)
- ۱۱- توسعه پست مشهد (دو بی خط ۱۳۲ کیلوولت)
- ۱۲- افزایش ظرفیت پست ۱۳۲ کیلوولت امامیه
- ۱۳- افزایش ظرفیت پست ۱۳۲ کیلوولت رجایی
- ۱۴- افزایش ظرفیت پست ۱۳۲ کیلوولت ملاصدرا
- ۱۵- توسعه پست ۴۰۰ کیلوولت بجنورد (یک بی خط ۱۳۲ بابت بیدک)
- ۱۶- پست ۱۳۲ کیلوولت منطقه ویژه اقتصادی بجنورد (بیدک)
- ۱۷- پست ۱۳۲ کیلوولت صنعتی خوسف

همزمان با دهه مبارک فجر انقلاب اسلامی ۸ پروژه برق‌رسانی شرکت برق منطقه‌ای خراسان با مجموع ۳۸۰ میلیارد تومان اعتبار هزینه شده، به بهره‌برداری می‌رسد.

مهندس محمودی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خراسان در گفت‌وگویی ضمن اعلام این خبر، افزود: این پروژه‌ها در سطح سه استان تحت پوشش (خراسان رضوی، خراسان شمالی و خراسان جنوبی) احداث و همزمان با ایام دهه فجر چهل‌وپنجمین سالگرد انقلاب اسلامی، مورد بهره‌برداری و تقدیم مردم بزرگوار این استان‌ها می‌شود. وی سه مورد از بزرگترین و مهم‌ترین پروژه‌های آماده بهره‌برداری این شرکت در دهه فجر امسال را شامل موارد ذیل اظهار نمود:

- ۱- پست ۱۳۲ کیلوولت صنعتی قوچان و خط ارتباطی آن
- ۲- پست ۱۳۲ کیلوولت صنعتی شیروان
- ۳- توسعه پست ۱۳۲ کیلوولت نهبندان- ۱ بی خط

مهندس محمودی با بیان اینکه این پروژه‌های مهم برق‌رسانی در افزایش اطمینان و پایداری شبکه و نیز تامین نیازهای جدید انرژی برق در بخش‌های صنعت، کشاورزی، خانگی و.. منطقه بسیار موثر خواهد بود. عناوین سایر پروژه‌های آماده بهره‌برداری این شرکت در دهه مبارک فجر امسال را به شرح ذیل عنوان نمود:

- ۱- توسعه ۲ بی خط ۱۳۲ کیلوولت در پست صنعتی عطار
- ۲- افزایش ظرفیت پست ۱۳۲ کیلوولت گلشهر
- ۳- افزایش ظرفیت پست ۱۳۲ کیلوولت سجاد
- ۴- توسعه ۲ بی خط ۱۳۲ کیلوولت در پست جاجرم
- ۵- تکمیل ۲ بی خط ۱۳۲ کیلوولت در پست خوسف



رئیس کانون سردفتران و دفتریاران:

انتزاع سازمان ثبت از قوه قضاییه مغایر با سیاست‌های کلی نظام است

بودن کار سازمان ثبت اسناد و املاک کشور پرداخت و اظهار کرد: سازمان ثبت که باید مالکیت‌ها را تثبیت و تحدید حدود کند، هم با رای و نظر قضات عالی رتبه انجام می‌شود که نکته خیلی مهمی است.

نمی‌توان مجموعه‌ای را به قوه‌ای ملحق کرد که خود آن مجموعه یعنی دولت در راستای انجام وظایف سازمانی ذینفع است

خندانی یکی از نکاتی مهم در بحث انتزاع را مالکیت افراد عنوان و خاطرنشان کرد: باید مجموعه‌ای در خصوص مالکیت افراد تصمیم بگیرد و نظر دهد که حالت بی‌طرفی مطلق داشته باشد. قوه قضاییه مرجع رسیدگی به تظلمات و اختلافات مردم است و ذات این قوه همین است. در بحث سازمان ثبت اسناد و املاک کشور هم بسیاری از املاک و اموال که محل اختلاف و نزاع است بین دولت و مردم است و دولت یک طرف داستان است و در طرف دیگر مردم قرار دارند. نمی‌شود مجموعه‌ای در راس کاری قرار گیرد که ذینفع باشد. در حال حاضر بسیاری از اسناد به درخواست دولت صادر شده، در حالی که افرادی، اسناد همان املاک را در دست دارند و معارض شخصی دارد و به مشکل بر خورده اند، که برای رسیدگی به قوه قضاییه به عنوان مرجع بی‌طرف مراجعه می‌شود. سازمان ثبت این مشکل را به عنوان یک مجموعه بی‌طرف حل می‌کند، دولتی نیست و بی‌طرفی در ذات قوه قضاییه است، بنابراین نکته بسیار مهمی است که نمی‌توان مجموعه‌ای را به قوه‌ای ملحق کرد که خود آن مجموعه یعنی دولت در راستای انجام وظایف سازمانی ذینفع است. این امر مشکلاتی را برای مالکیت مردم و حتی خود دولت در آینده ایجاد می‌کند.

رئیس کانون سردفتران و دفتریاران با بیان اینکه در حال حاضر بسیاری از موارد اختلافی در داخل قوه قضاییه انجام می‌شود و نیازی به تشکیل پرونده نیست، گفت: در هیات‌هایی مانند هیات تعیین تکلیف، صدور سند، هیات نظارت، شورای عالی ثبت، شورای املاک نظر می‌دهند و در داخل سازمان ثبت بررسی و منجر به نتیجه می‌شود. رایی که صادر می‌شود لازم الاجراست، حالت قضایی دارد و محاکم می‌توانند اجرا کنند. برخی کارهای سازمان ثبت مانند اجرا قطعا قضایی است. به عنوان نمونه اگر سندی در دفتر اسناد رسمی در خصوص مهریه تنظیم شود، این سند بدون مراجعه به دادگاه و محاکم، قابلیت اجرا در اداره اجرای اسناد سازمان ثبت اسناد و املاک کشور با احراز شرایط را دارد و این کار کاملا قضایی است.

قطعا اجرای کاداستر در سازمان ثبت موفق تر خواهد بود

خندانی افزود: قانون کاداستر در قوه قضاییه که قوه قاهره است و دستگاه‌های اجرایی را پای کار می‌آورد، با الزاماتی که در خود قوه قضاییه وجود دارد با توجه به سازوکارها و شورهایی که در قوه قضاییه است مانند شورای حفظ حقوق بیت المال و سایر شوراها، کار را پیش می‌برد. دولت نمی‌تواند این شوراها را در کنار هم قرار دهد و کاداستر را پیش ببرد و قطعا موفقیت اجرای کاداستر در قوه قضاییه بسیار بیشتر از دولت خواهد بود.



علی خندانی
رئیس کانون
سردفتران ایران

جدایی سازمان ثبت از قوه قضاییه مدتی است که در محافل حقوقی و سیاسی کشور مطرح شده و نظرات مختلفی در این خصوص وجود دارد، بررسی دقیق و موشکافانه این موضوع، با در نظر گرفتن تمام جوانب و ابعاد آن، از اهمیت بالایی برخوردار است. بدون شک، هرگونه تغییر در ساختار و تشکیلات قوه قضاییه و نهادهای وابسته به آن، باید با ظرافت و دقت نظر کافی صورت گیرد تا از بروز عواقب ناخواسته و پیامدهای منفی جلوگیری شود.

علی خندانی با بیان اینکه ما به عنوان کانون سردفتران و دفتریاران قطعا با این انتزاع مخالف هستیم و این انتزاع به صلاح کشور نیست، گفت: علل مختلفی وجود دارد. اولاً اینکه این امر با سیاست‌های کلی نظام مغایرت دارد، مقام معظم رهبری با مشورت‌های مجمع تشخیص مصلحت نظام بحث کاداستر، اجرای اسناد رسمی و صدور سند رسمی برای همه املاک و اراضی کشور را بر عهده قوه قضاییه قرار داده‌اند که توسط سازمان ثبت اسناد و املاک کشور اقدام و عملیاتی می‌شود. بنابراین این سیاست کلی توسط حضرت آقا تدوین و تشریح شده است و باید توسط قوه قضاییه انجام شود. اگر این امر اهمیت نداشت بر قوه قضاییه تصریح و تأکید نمی‌شد. در قوه قضاییه هم کار مشخص است و توسط سازمان ثبت اسناد و املاک کشور انجام می‌شود. وی ادامه داد: معتقدم شورای نگهبان با این استدلال هم می‌توانست بحث انتزاع را رد کند چون مخالف با سیاست‌های کلی نظام است و توسط مقام معظم رهبری تعیین شده است.

انتقال سازمان از یک قوه به قوه دیگر هزینه‌های زیادی به کشور تحمیل می‌کند رئیس کانون سردفتران و دفتریاران به بیان علت‌های عدم این انتزاع پرداخت و گفت: تحمیل هزینه یکی از علل مهم است. انتقال سازمان از یک قوه به قوه دیگر، به راحتی امکان‌پذیر نیست و هزینه‌های زیادی به کشور تحمیل می‌کند. آن هم سازمان عریض و طویلی مانند سازمان ثبت با زیرمجموعه‌های فراوان و متعدد. علاوه بر این ممکن است برنامه‌های سازمان ثبت که در حال اجراست، چندین ماه یا حتی چندین سال متوقف شود، با توجه به اینکه کلیت نظام و تصمیم‌گیرندگان اصلی نظام بر این اتفاق نظر دارند که کاداستر و حوزه الکترونیکی شدن اسناد را به سرعت اجرایی و عملیاتی کنند، این جابه‌جایی مغایر این امر است و مشکلاتی را برای مردم ایجاد می‌کند.

خندانی به بحث ماهیت قضایی سازمان ثبت اشاره کرد و افزود: درست است که می‌گویند کار سازمان ثبت اسناد و املاک کشور اجرایی است اما هر یگان قضایی یک بخش اجرایی هم دارد و قاضی که رای صادر می‌کند، نحوه اجرا هم مربوط به همان محکمه است، باید نظارت و کنترل کند. صرف اینکه سازمان ثبت کار اجرایی انجام می‌دهد باید از قوه قضاییه جدا شود حرف درستی نیست. صرفاً همه یگان‌های اجرایی کشور نباید زیرمجموعه قوه مجریه باشند، که اگر این طور باشد باید بسیاری از ادارات مجلس هم جدا شود و وزیر مجموعه قوه مجریه قرار گیرند. یا دیوان محاسبات عملاً کار اجرایی انجام می‌دهد که نظارتی و اجرایی است. بنابراین انتزاع سازمان ثبت از بدنه قوه قضاییه نه منطقی و نه اجرایی است. وی با تأکید بر اینکه مالکیت افراد در سازمان ثبت مطرح است، به قضایی

همزمان با ایام سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی؛

بهره برداری از ۲۲ پروژه توسط اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌های استان یزد



مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌های استان یزد از افتتاح ۲۲ پروژه با اعتباری بالغ بر ۵۴۲ میلیارد تومان، همزمان با ایام الله دهه فجر خبر داد. به گزارش روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌های استان یزد، محمد رستگاری ضمن تبریک ایام الله دهه فجر و چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، اظهار کرد: در این ایام خجسته شاهد افتتاح ۲۲ پروژه حوزه راه با اعتباری بالغ بر ۵۴۲ میلیارد تومان در استان، خواهیم بود. مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌های استان یزد، افزود: با توجه به اینکه تأثیر محورهای مواصلاتی بر رشد و گسترش سایر عوامل توسعه انکارناپذیر است و زمینه توسعه از جهات مختلف را فراهم می‌آورد، پس از انقلاب توسعه راه‌ها مخصوصاً در بخش جاده‌ای به سرعت افزایش یافت که اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای نیز در این امر مهم سهم بسزایی داشته و دارد. رستگاری با بیان اینکه در بخش راه‌های اصلی و شریانی پروژه‌ها به طول ۵۳ کیلومتر و با اعتباری بالغ بر ۱۸۴ میلیارد تومان، به بهره‌برداری می‌رسد، ادامه داد: مهم‌ترین پروژه‌های این بخش در محورهای نائین - اردکان، مهریز - انار، یزد - تفت، ابرکوه - سورمق، نوگنبد - شمش، اردکان - یزد، نائین - یزد و مهریز قرار دارد. وی اضافه کرد: محورهای روستایی و فرعی شامل یزد - خضرآباد، سورک، مریم‌آباد، شمس‌آباد - عقدا، مدوئیه، دهشیر - تنگ حوضکی، چاه متک، دربید - دشت ده، حاجی‌آباد - زرین - بیاضه، جمعاً به طول ۴۲ کیلومتر با پیش‌بینی اعتباری بالغ بر ۸۵ میلیارد تومان، انجام و به بهره‌برداری می‌رسد. مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌های استان یزد در خاتمه تأکید کرد: تمامی پروژه‌های نامبرده با هدف خدمت به مردم در راستای ارتقاء سطح ایمنی راه‌ها و کاهش تصادفات، توسط راهداران در سراسر استان، انجام می‌شود.

چهل و پنجمین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامي مرکز امراماد

دوره اقتصادي پيروزى ۱۴۰۲

عملکرد منطقه ویژه اقتصادی صنایع

معدنی و فلزی خلیج فارس

۵۶ شرکت در حال

احداث و نصب تجهیزات

۲۲ شرکت در حال

تولید و بهره برداری

بیش از ۱۴ هزار نفر اشتغالی

به صورت مستقیم

جذب ۹ شرکت با سرمایه گذاری

۷۶۸ میلیون دلار در سال جاری

روابط عمومی منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس



P.G.M.I.S.E.Z


 کویر تایر


تحقق تولید تایر برای خودروهای برقی توسط کویر تایر



برای اولین بار در کشور تولید تایر برای خودروهای برقی توسط کویر تایر محقق شد. با حضور استاندار خراسان جنوبی جناب آقای جواد قناعت مهندس موثقی نیا معاون وزیر صمت و جناب آقای مهندس محمدحسین زینلی مدیر عامل شرکت کویر تایر در استان خراسان جنوبی از سه طرح در مجموعه کویر تایر برای تایرهای مورد استفاده در خودروهای برقی و تایرهای پنجر رو و همچنین ماشین تایر سازی تک مرحله ای، رونمایی کرد.

آیین رونمایی از خط تولید تایر خودروهای برقی و تایر پنچرو کویر تایر و همچنین دومین ماشین تایر سازی تک مرحله ای این شرکت که ایران را به جمع هفت کشور دارنده این تکنولوژی متصل کرده است در کارخانه کویر تایر برگزار شد. تایرهای خودرو برقی تولید شده کویر تایر بر اساس دانش بومی، تولید شده و از تکنولوژی بالایی برخوردار است. این برای اولین بار است که در کشور تایری تولید می شود که مصرف سوخت را به میزان قابل توجهی کاهش می دهد. کویر تایر با بومی سازی دانش فنی به پرچمدار تولید تکنولوژی در صنعت تولید تایر کشور تبدیل شده است و توانسته برای نخستین بار در کشور، تایرهای پنچرو یا همان ران فلت و تایر ویژه خودروهای برقی و آفرودی را با دانش فنی کاملاً ایرانی تولید و روانه بازار کند. در تولید تایرهای پنچرو از تکنولوژی ابداعی پیرلی ایتالیا بهره گرفته و تایری با دیواره مقاوم تولید کرده است که در صورت پنچری و وارد شدن شوک به تایر، مقاومت بالایی از خود نشان می دهد و راننده می تواند تا ۸۰ کیلومتر را با سرعت ۸۰ کیلومتر در ساعت ببیماید.

درباره آرزای شایسته خاندان



سالروز پیروزی انقلاب اسلامی ایران گرامی باد



شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.
روابط عمومی

با حضور معاون رئیس جمهور؛

بهره برداری از اسکله شماره ۳ بندر پارسیان



سطحی با اعتبار ۹ هزار میلیارد ریال، احداث نخلستان ۳ هکتاری با اعتبار ۲ هزار میلیارد ریال و ۳۸ کیلومتر خط فیبر نوری با اعتبار ۷۲ میلیارد ریال در سایت شمالی منطقه ویژه اقتصادی پارسیان آغاز شد.

علی سلاجقه معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور در آیین افتتاح اسکله شماره سه منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر پارسیان ضمن تبریک ایام الله دهه فجر اظهار کرد: مسئولیت بسیار سنگین و راه بسیار طویل است اما هدف مقدس است، کارکردها زیاد است اما به جای اینها، مردم بگویند چه اتفاقی برای آنها رقم خورده است و این دولت چه گره‌ای برای مردم باز کرده است و این قبیل مسائل باید بیلورد شود و تبیین گردد.

وی با بیان اینکه صحبت مردم را می شنویم و برای آنها برنامه ریزی می کنیم، تصریح کرد: صنایع آب بر باید در مناطق ساحلی احداث شوند و خوشبختانه این ایده دارد شکل می گیرد و در منطقه استان هرمزگان که ورودی جهان به کشور جمهوری اسلامی ایران است حتماً باید صنایع شکل بگیرد و محیط زیست منطقه نیز حفظ شود. وی خاطرنشان کرد: توجه به سواحل خلیج فارس در کنار توسعه صنعتی باید مورد توجه قرار گیرد و این منظر حق الناس می باشد و مکلف به حفظ آن هستیم. معاون رئیس جمهور با اشاره به اینکه برای رسیدن به رشد اقتصادی باید زیرساخت اتفاق بیافتد، اظهار کرد: تحریم های ظالمانه ما را به مشکلاتی مواجه کرده است

علی سلاجقه، معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور به عنوان نماینده تام‌الاختیار دولت و معین شهرستان پارسیان به منظور بهره برداری از پروژه‌های دولت در دهه فجر به منطقه ویژه اقتصادی پارسیان سفر کرد.

دور دوم سفر استانی هیأت دولت به استان هرمزگان از روز پنجشنبه ۱۲ بهمن ماه همزمان با نخستین روز از دهه فجر سال جاری آغاز شد که علی سلاجقه، معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور موثقی نیا معاون وزیر صمت و رئیس هیات عامل ایمیدرو و مرتضی شاه میرزایی معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی سه سفیر هیات دولت در منطقه ویژه اقتصادی پارسیان بودند.

پروژه شاخص منطقه ویژه اقتصادی پارسیان اسکله شماره ۳ بندر منطقه ویژه اقتصادی پارسیان است که با اعتباری بالغ بر ۲۵ میلیون یورو و ظرفیت تخلیه و بارگیری ۳ میلیون و ۷۵۰ هزار تن در راستای اجرای ماموریت های توسعه ای ایمیدرو به بهره برداری رسید.

شایان به ذکر است ساختمان گارد و تجهیزات بندر منطقه ویژه با ۴۲۶ مترمربع زیر بنای دو ساختمان و ۲۰۶ متر مربع محوطه سازی در سایت جنوبی منطقه ویژه اقتصادی پارسیان است که جمعا با اعتبار ۹۴ میلیارد ریال با حضور مسئولان کشوری به بهره برداری رسید. در این سفر عملیات اجرایی کانال هدایت آبهای

شهرستان و استان هرمزگان هستند. وی افزود: منطقه ویژه اقتصادی پارسیان جز اولین شرکتی هایی است که ایناگران را رسمی منطقه ویژه کرده است.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی پارسیان با بیان اینکه منطقه ای که در رکورد کامل بوده هم اکنون در رونق است اظهار داشت: منطقه ویژه اقتصادی پارسیان در حوزه عمرانی رشد چشمگیر ۷۰۰ درصدی نسبت به سه سال گذشته را داشته است و همچنین سه میلیون تن صادرات و واردات و حدود ۲۳ قرارداد سرمایه گذاری منعقد شده که همه آنها فعال هستند.

دکتر علامه بیان داشت: آب شیرین کن منطقه ویژه ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. در اولین قدم آب منطقه و مورد نیاز شهرستان پارسیان را تامین می کند، سپس به صنایع منطقه ویژه لامرد خواهد رفت. این پروژه تا پایان سال ۱۴۰۳ به بهره برداری خواهد رسید. مردم پارسیان به عنوان یک پشتوانه می توانند روی آن حساب کنند.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی پارسیان افزود: در مدت حدودا سه ساله که در خدمت شما هستیم بالغ بر چهل پروژه در منطقه ویژه اقتصادی پارسیان اجرا شده است که تا قبل از سال ۱۴۰۰ کل ساختمان سازی در منطقه ویژه حدود ۵۰۰ متر مربع بود، اما طی این سه سال ۱۲ هزار متر مربع ساختمان که در سنوات قبل باید ساخته می شد که به دلایل مختلف انجام نشد، ما ساخته ایم. دکتر علامه با اشاره بر مسئولیت های اجتماعی انجام شده توسط منطقه ویژه اقتصادی پارسیان عنوان داشت: بیش از ۲۵ روستا در حوزه ورزش، فضای سبز، بهداشت و درمان و آموزش ورود کردیم.

وی ادامه داد: ضمن اینکه خود منطقه را توسعه دادیم در کنار مردم و مسئولان بوده ایم و امیدواریم با رونقی که منطقه ویژه گرفته و همچنین در آینده با بهره برداری از صنایع و پتروشیمی های بزرگ مردم این خدمات دهی را بیشتر لمس کنند.

اما توجه به ظرفیت های فرزندان ایران زمین می تواند ما را به اوج برساند. در ادامه محمدرضا موثقی نیا در جمع خبرنگاران در حاشیه مراسم افتتاح اسکله شماره ۳ منطقه ویژه اقتصادی پارسیان با بیان این مطلب گفت: با بهره برداری امروز این اسکله، امکان صادرات و واردات نزدیک به ۴ میلیون تن فله مایع در بندر پارسیان فراهم شد.

وی ادامه داد: برای احداث اسکله شماره ۳ پارسیان، ۲۵ میلیون یورو سرمایه گذاری شده و در این بندر، کشتی های یکصد هزار تنی قابل پهلوگیری هستند. این ظرفیت می تواند به توسعه بخش معدن و صنایع معدنی و نیز صنایع پتروشیمی و نفت کمک کند.

رئیس هیات عامل ایمیدرو خاطرنشان کرد: امیدوارم بتوانیم به زودی سایر پست اسکله های این بندر را نیز راه اندازی کنیم.

■ منافع منطقه ویژه پارسیان، متعلق به همه مردم ایران است

رئیس هیات عامل ایمیدرو اعلام کرد: منطقه ویژه پارسیان با طرح های پیش رو در حوزه های صنعتی، معدنی و نیز نفت و پتروشیمی، توسعه می یابد و انشاءالله منافع آن، به نحو مطلوب علاوه بر مردم این منطقه، به مردم کل کشور خواهد رسید.

در ادامه آیین افتتاح اسکله شماره سه علامه مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی پارسیان در آیین افتتاح اسکله شماره سه منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر پارسیان ضمن تبریک ایام الله دهه فجر اظهار کرد: متولدین دهه شصت با دهه فجر بزرگ شده ایم و برایمان خیلی عزیز و مبارک هست و امیدواریم بتوانیم تا عمر داریم بتوانیم کشورمان را به رونق و توسعه ای که حقتش است برسانیم.

دکتر علامه با بیان اینکه در حوزه نیروانسانی بیش از ۳ هزار نفر در منطقه ویژه مشغول بکار هستند عنوان داشت: در سال جاری ۱۱۵۰ شغل جدید در منطقه ویژه ایجاد شده است و بالای ۸۰ درصد نیروها و مدیران در بدنه شرکت بومی



آغاز عملیات اجرایی طرح‌های توسعه‌ای فولاد هرمزگان همزمان با دهه فجر انقلاب اسلامی

صنعت فولاد مادر همه صنایع محسوب شده و توسعه این صنعت، موجب توسعه همه صنایع مرتبط به ویژه خودروسازی، نفت و گاز، ساختمان‌سازی، لوازم خانگی و... خواهد شد. کشور ما که تا پیش از انقلاب اسلامی میزان بسیار اندکی فولاد تولید می‌کرد، با پیروزی انقلاب اسلامی و بهره‌برداری از مجتمع‌های عظیم فولادی توانست به تدریج میزان تولید خود را طی چهار دهه افزایش داده و به دهمین تولیدکننده این محصول در دنیا تبدیل شود. اکنون که در آستانه چهل و پنجمین بهار انقلاب اسلامی هستیم، باز هم توسعه صنعت فولاد در اقصی نقاط کشور به ویژه استان هرمزگان در دستور کار است.

تولید فولاد کشور در افق سال ۱۴۰۴ به ۵۵ میلیون تن افزایش یابد و در جایگاه هفتم تولیدکنندگان فولاد دنیا قرار بگیریم. بنا بر آمارهای اعلام‌شده، این ظرفیت هم‌اکنون به حدود ۵۰ میلیون تن رسیده است.

با توجه به مزیت‌های بسیار خوبی که در استان زرخیز هرمزگان وجود دارد، سهم قابل توجهی از افزایش ظرفیت این صنعت در کنار آب‌های نیلگون خلیج فارس هدف‌گذاری و جانمایی شده است. طبق سند چشم‌انداز قرار است استان هرمزگان تولید ۱۰ میلیون تن فولاد به قطب نخست فولاد کشور تبدیل شود و با توجه به قرارگیری در کنار آب‌های آزاد و دسترسی به بنادر بین‌المللی، طبعا به قطب نخست صادرات فولاد نیز تبدیل شود.

توسعه در فولاد هرمزگان

از آغاز سال ۱۴۰۰ که رهبر معظم انقلاب امر تولید را در ادامه سال‌های قبل چراغ راه قرار دادند، فولاد هرمزگان همزمان با دولت مردمی، نقشه استراتژی خود را مبتنی بر تحقق اوامر معظم له قرار داد و تولید و اجرای طرح‌های توسعه‌ای در اولویت امور قرار گرفتند. طرح توسعه فولاد هرمزگان با سه هدف اصلی اجرا می‌شود؛ نخست توسعه ظرفیت به ۳،۲ میلیون تن در سال فولاد خام برای دستیابی به چشم‌انداز تولید ۱۰ میلیون تن فولاد خام در منطقه ویژه خلیج فارس، دوم توسعه تولید محصولات با ارزش افزوده بالاتر و سوم توسعه پایین‌دستی زنجیره ارزش با احداث واحد نورد گرم. بنابراین

چرا توسعه صنعت فولاد در دنیا اهمیت دارد؟

توسعه یکی از ارکان اساسی بقای هر بنگاه تولیدی و اقتصادی در دنیا محسوب می‌شود و لازمه رقابت‌پذیری در دنیای امروز به شمار می‌رود. به‌طور مشخص اجرای پروژه‌های توسعه‌ای در هر بنگاه اقتصادی به مانند جریان یافتن خونی تازه در شریان‌ها و مویرگ‌های سازمان خواهد بود.

در همین حال توسعه در شرکت‌های تولیدی به ایجاد تحرک مثبت و افزایش انگیزه کارکنان منجر می‌شود. علاوه بر این، توسعه موجب ارتقای سطح کمی و کیفی محصولات و بهبود فرایندها شده و ضمن افزایش ظرفیت تولید و ایجاد اشتغال در کشور، برای کارکنان و سهام‌داران ارزش افزوده اقتصادی به همراه می‌آورد.

امروزه سرانه مصرف فولاد در هر کشور به یکی از ملاک‌های توسعه‌یافتگی آن‌ها تبدیل شده است. در واقع با افزایش ظرفیت تولید فولاد در هر کشور، با توسعه افقی و به ویژه عمودی زنجیره در بالا و پایین‌دست، این کارخانه‌ها به‌صورت زنجیره‌ای کامل، متحرک و دارای بازار مصرف در می‌آیند و مزیت‌های متعددی از جمله افزایش توان و ظرفیت تولید فولاد گرفته تا ایجاد فرصت‌های شغلی، افزایش توان فنی، رونق اقتصادی و تأمین معیشت مردم به وجود می‌آید.

طبق سند چشم‌انداز ۲۰ ساله کشور، مقرر شد ظرفیت

طرح‌های توسعه‌ای شرکت در سه بخش آهن‌سازی، فولادسازی و نورد و زیرساخت‌ها تقسیم‌بندی شدند و پروژه‌های مربوط به هر کدام از آن‌ها تعریف شد.

در بیستم بهمن ماه سال ۱۴۰۰، به مناسبت چهل و سومین سالگرد انقلاب شکوهمند اسلامی، فولاد هرمزگان اجرای ۴ طرح بزرگ توسعه‌ای را در دستور کار قرار داد و توانست پروژه‌های بزرگی همچون مگا مدول دوم احیا مستقیم فولاد هرمزگان به ظرفیت یک میلیون و ۷۲۰ هزار تن، سیلوهای ذخیره‌سازی آهن اسفنجی به ظرفیت ۳۰ هزار تن، واحد دوم گازهای صنعتی به ظرفیت ۱۰ هزار نرمال مترمکعب بر ساعت و مگا مدول احیا مستقیم ستاره سیمین هرمز به ظرفیت یک میلیون و ۷۲۰ هزار تن را کلنگ‌زنی کند. هم‌اکنون این پروژه‌ها از پیشرفت خوبی برخوردارند و در موعد مقرر به بهره‌برداری می‌رسند. اهم پروژه‌های توسعه‌ای که در فاز اجرا هستند به شرح زیر هستند:

افزایش ظرفیت تولید کوره‌های فولادسازی از طریق نصب لنس‌های تزریق اکسیژن، کربن و آهک: با انجام این پروژه و نصب لنس‌های تزریق اکسیژن، کربن و آهک در کوره‌های فولادسازی، نسبت مصرف انرژی الکتریکی مصرفی در کوره‌ها کاهش یافته و با انرژی شیمیایی جایگزین می‌گردد. از مزایای این پروژه می‌توان به افزایش تولید، بهبود کیفیت ذوب، کاهش مصرف انرژی الکتریکی، کاهش مصرف نسوز و الکترواد اشاره نمود.

احداث مدول سوم آهن‌سازی با ظرفیت ۱،۷۲ میلیون تن آهن اسفنجی در سال: هدف توسعه ظرفیت تولید واحد آهن‌سازی به منظور تامین بخشی از خوراک آهن اسفنجی مورد نیاز واحد فولادسازی در طرح توسعه ظرفیت آن واحد به ۳،۲ میلیون تن در سال است.

افزایش تعداد سیلوهای آهن اسفنجی: هدف از اجرای پروژه، افزایش ظرفیت ذخیره‌سازی آهن اسفنجی با توجه به توسعه ظرفیت واحد آهن‌سازی، اطمینان از وجود میزان ذخیره کافی آهن اسفنجی جهت واحد فولادسازی، آزادسازی فضا جهت اجرای طرح توسعه، کاهش ضایعات آهن اسفنجی و کاهش آلاینده‌گی زیست‌محیطی است.

احداث واحد تولید گازهای صنعتی شماره ۲: برای تامین نیاز به گازهای صنعتی واحدهای تولیدی تا ظرفیت دو میلیون تن فولاد خام نیاز به احداث یک واحد جدید گازهای صنعتی با ظرفیت تولید اکسیژن به ظرفیت ۱۰ هزار نرمال مترمکعب بر ساعت است که با اجرای این پروژه، ظرفیت تولید گاز اکسیژن از ۷ هزار ۱۷ هزار نرمال مترمکعب در ساعت افزایش خواهد یافت.

احداث ایستگاه کاهش فشار گاز طبیعی شماره ۲: فراهم کردن زیرساخت لازم برای توسعه ظرفیت تولید، افزایش آماده‌بکاری و رفع محدودیت‌های ظرفیت ایستگاه گاز موجود از مزایای اجرای این طرح است.

احداث تصفیه‌خانه پساب‌های صنعتی: هدف پروژه ایجاد شبکه جمع‌آوری پساب‌های صنعتی، پمپ‌خانه‌های لازم و تصفیه‌خانه پساب‌های صنعتی به منظور تامین بخشی از آب مورد نیاز طرح توسعه، بازچرخانی آب و رفع مغایرت زیست‌محیطی ناشی از پساب‌های

صنعتی است.

راه‌اندازی ترانسهای MVA ۱۹۰ و ارتقای اتوماسیون در پست اصلی برق: هدف پروژه در مدار قرار گرفتن دو ترانسفورماتور جدید موجود در پست اصلی برق و همچنین به‌روزرسانی سیستم اتوماسیون و مانیتورینگ پست اصلی برق است. اجرای این پروژه موجب پایداری ظرفیت تولید و امکان توسعه ظرفیت خواهد شد.

لازم به ذکر است برخی پروژه‌های توسعه همچون پروژه افزایش ظرفیت کوره‌های فولادسازی از طریق افزایش نرخ شارژ مواد به کوره‌ها، پروژه تعویض و ارتقای ترانسفورماتور کوره شماره ۲ و همچنین پروژه خرید و نصب نمونه‌گیر اتوماتیک دمای کوره‌ها اتمام یافته و پروژه افزایش ظرفیت تولید کوره‌های فولادسازی از طریق نصب لنس‌های تزریق اکسیژن، کربن و آهک نیز در سال جاری راه‌اندازی خواهد شد. علاوه بر پروژه‌های درون‌سازمانی، فولاد هرمزگان در چندین طرح و پروژه توسعه‌ای نیز به‌صورت مشارکتی سرمایه‌گذاری کرده است. طرح نوسازی، ارتقای تصفیه‌خانه و انتقال پساب تصفیه‌شده شهر بندرعباس به صنایع غرب بندرعباس در شرکت تأمین و توسعه زیرساخت خلیج فارس یکی از این طرح‌هاست. پروژه بسیار مهم احداث مگامدول آهن‌سازی به ظرفیت ۱،۷۲ میلیون تن آهن اسفنجی در شرکت ستاره سیمین هرمز از دیگر پروژه‌های شرکت است که هم‌اکنون پیشرفت قابل‌ملاحظه‌ای دارد.

اما این پایان راه توسعه‌های فولاد هرمزگان نبود. این شرکت در نخستین روز از دهه فجر امسال در ادامه روند رو به رشد خود با سرمایه‌گذاری‌های هدفمند در زنجیره فولاد، چهار طرح بزرگ توسعه‌ای دیگر را در سال جاری تعریف کرده است.

این طرح‌ها عبارتند از: افزایش ظرفیت فولادسازی از یک میلیون و ۵۰۰ هزار تن به سه میلیون و ۲۰۰ هزار تن در سال، ریخته‌گری و نورد پیوسته به میزان یک میلیون و ۷۰۰ هزار تن، مدول چهارم احیا مستقیم به میزان یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن در سال و واحد تولید گازهای صنعتی شماره سه به میزان ۱۰ هزار نرمال مترمکعب در ساعت.

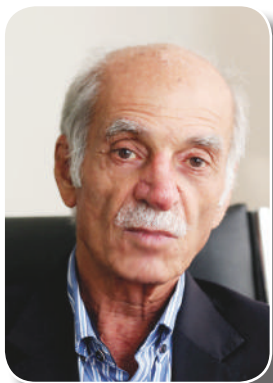
در همین حال فولاد هرمزگان پروژه آهک کلسینه شرکت سنگ و فولاد هرمزگان را که بزرگ‌ترین واحد تولید آهک در جنوب کشور است، با حضور وزیر صمت به بهره‌برداری رساند.

جمع سرمایه‌گذاری صورت گرفته توسط فولاد هرمزگان در پروژه‌های توسعه‌ای، به دو میلیارد و ۳۵۰ میلیون یورو خواهد رسید و با بهره‌برداری از این طرح‌ها، برای بیش از ۳ هزار نفر از هموطنانمان اشتغال‌زایی خواهد شد. همچنین با بهره‌برداری از این طرح‌ها، مجموع ظرفیت آهن‌سازی فولاد هرمزگان به حدود پنج میلیون تن در خود شرکت، ظرفیت تولید فولاد به ۳،۲ میلیون تن و ریخته‌گری و نورد گرم ۱،۷ میلیون تن رسیده و این شرکت به بزرگ‌ترین تولیدکننده محصولات زنجیره فولاد در جنوب کشور تبدیل می‌شود.

به این ترتیب گامی بلند در جهت سند چشم‌انداز ۲۰ ساله صنعت فولاد کشور در افق ۱۴۰۴ مبنی بر تولید ۱۰ میلیون تن فولاد در استان هرمزگان برداشته خواهد شد و فولاد هرمزگان نقشی اساسی در این زمینه ایفا خواهد کرد.

واکنش کارشناسان صنعتی به آمار رشد اقتصادی بانک مرکزی بررسی شد

رشد صنعت در بحبوحه رکود!



به تازگی بانک مرکزی در گزارش رشد اقتصادی ۶ ماهه نخست سال جاری از رشد بخش صنعت خبر داده و اینکه ارزش افزوده این بخش ۴ درصد رشد داشته است. با وجود اینکه همچنان وضعیت سخت اقتصادی قرار داریم و بی ثباتی این بخش و رکود تومری بر اقتصاد ما حاکم است. این پرسش مطرح می شود که آیا به معنای واقعی صنعت در ۶ ماه نخست امسال نسبت به سال گذشته رشد داشته، اگر پاسخ به این پرسش مثبت است، نشانگرهای آن چه بوده و اگر در واقعیت امر چنین نبوده، چرا بین آمارها و واقعیت اختلاف وجود دارد؟ در این شرایط صنعتگران که به آمار و اطلاعات شفاف دسترسی ندارند، چگونه می توانند چشم انداز و برنامه های کوتاه مدت و بلندمدتی برای ادامه فعالیت خود تعریف کنند؟ صمت در این گزارش براساس آمار رشد اقتصادی، وضعیت صنعت در ۶ ماه گذشته را از فعالان حوزه صنعت جویا شده که در ادامه می خوانید.

بی برنامگی، بیماری مزمن تولید

محمود نجفی سهیلی، عضو انجمن تخصصی صنایع همگن نیرومحرکه و قطعه سازان خودرو کشور درباره گزارش بانک مرکزی از رشد مثبت بخش صنعت و روند مثبتی که درباره این بخش به تصویر

کشیده به صمت گفت: قبل از هر چیز، با توجه به اینکه بانک مرکزی فقط اکتفا به انتشار برخی داده های کلی کرده، نمی توان در این زمینه با قطعیت و به استناد این داده ها اظهار نظر کرد. البته با توجه به آنچه در مواجهه با واقعیت های اقتصادی شاهد آن هستیم، به هیچ وجه رشد بخش صنعت در سال جاری نسبت به سال قبل پذیرفته نیست و شرایط خاصی برای ورود سرمایه های جدید به این بخش نیز فراهم نشده است. حال اگر رونق اقتصادی به معنای واقعی محقق می شود، سرمایه راه خود را پیدا می کرد و ما شاهد جذب سرمایه های قابل توجهی به بخش تولید بودیم. متأسفانه در حال حاضر شرایط اصلا برای تولید مساعد نیست. اگر هم جذب سرمایه و ارزش افزوده ای اتفاق افتاده، احتمالاً در بخش های خاص یا وابسته به دولت یا در بخش مونتاژ بوده که باز هم نمی توان در این زمینه نظر قطعی و البته آن را هم به کل صنعت تعمیم داد. وقتی ما با کاهش تولید روبه رو بوده ایم و از سویی هم سرمایه های جذب صنعت نشده این نمی تواند معنایی بجز رکود داشته باشد و قطعاً به معنای رشد نیست. فعال حوزه صنعت با تاکید بر اینکه آمارهای کلی چندان مورد قبول ما نیست، افزود: به نظر می رسد به نوعی با این رویکرد متولیان امر به دنبال آماردرمانی باشند، چون برای کسانی که از نزدیک درگیر تولید هستند امسال نسبت به سال گذشته وضعیت چندان مناسبی برای تولید رقم نخورده است. البته این

اشتغالزایی منتشر می شوند هم فاصله زیادی با واقعیت دارند. بسیاری از واحدهای ما با ظرفیتی کمتر از ظرفیت اسمی فعالیت می کنند و تا زمانی که یک واحد به ظرفیت کامل نرسد، ظرفیت پیش بینی شده برای اشتغال در آن واحد نیز محقق نمی شود.

نجفی سهلی با اشاره به اینکه وضعیت تولید هر روز سخت تر می شود، اظهار کرد: با شرایط موجود و بلا تکلیفی و تغییر نرخ ارز و تغییر ساعتی قیمت مواد اولیه که منجر به بی ثباتی اقتصاد کلان شده، سرمایه گذار اقدام به سرمایه گذاری، افزایش تولید یا ایجاد خط تولید جدید نمی کند؛ یعنی واحدهای تولیدی، نه تنها افزایش ظرفیت نمی دهند، بلکه بسیاری از کارخانجات ظرفیت شان را پایین هم می آورند تا بتوانند ادامه حیات دهند. در حال حاضر در بخش صنعت به علت بلا تکلیفی و اینکه چشم انداز برای تولیدکننده مشخص نیست، نرخ مواد اولیه و هزینه ها ثابت ندارد و بازار خرید تولیدات تقریباً در حالت رکود است، تعدیل نیرو داریم. تولید سال هاست در مواجهه با بخش های گوناگون، از جمله بانک ها بلا تکلیف است. این فعال حوزه صنعت در پایان گفت: برنامه ریزی مناسبی نداریم و تولید آینده روشنی ندارد؛ در نتیجه رشد اقتصادی مناسبی هم نخواهیم داشت. در حال حاضر بیشتر واحدهای صنعتی کشور کاهش ظرفیت داشته اند و تلاش می کنند که بتوانند ادامه حیات دهند. اگر تولید نباشد، مالیاتی پرداخت نمی شود و طبیعتاً اشتغالی هم نخواهیم داشت. چه باید کرد؟ باید شرایط برای سرمایه گذاری در بخش تولید فراهم شود تا در ادامه اقتصاد رشد یابد. وقتی زیرساخت ها مناسب نیست و تولید اسیر قوانین و دستورالعمل های ناگهانی است، نمی توان امیدوی به رشد و توسعه اقتصادی داشت.

تولید با زیان به معنی رشد نیست

مهدی مطلب زاده، عضو هیات مدیره انجمن صنایع همگن نیرو محرکه و قطعه سازان خودرو کشور نیز در این زمینه به صمت اظهار کرد: واقعیت این است که در سال جاری اتفاق خاصی در بخش صنعت نیفتاده که نشان از رونق و رشد آن باشد. البته من اطلاع دقیقی از آمار بانک مرکزی درباره رشد اقتصادی سال جاری ندارم، اما ظواهر امر نشانگر این است که صنعت همچنان درگیر مشکلات ناشی از تورم و کمبود نقدینگی است. شاید در بخش هایی آمارهای کمی افزایش داشته و رشد تولید رقم خورده، اما بسیاری از بخش های صنعت اگر به دقت و با جزئیات آمارها مورد بررسی قرار گیرند، نشان می دهد که تولید به زیان منتهی شده است. مطلب زاده با تاکید بر اینکه در این زمینه البته نمی توان به طور قطعی اظهار نظر کرد، ادامه داد: صنعت در سال جاری از تسهیلات و شرایط خاصی بهره مند نبوده که در نهایت به رونق آن ختم شود. علاوه بر این، آنچه ما شاهد آن بوده ایم، همیشه بین داده های آماری اقتصادی با واقعیت اختلاف وجود دارد. این اختلاف، نه تنها بین واقعیت و داده ها، بلکه بین نهادهای گوناگونی که اقدام به انتشار آمارهای اقتصادی در بخش های گوناگون می کنند نیز مشهود است. وی در ادامه گفت: واقعیت این است که با توجه به شرایط اقتصادی که داریم، نمی توانیم برنامه ریزی مشخصی را دنبال کنیم. از یک سو آمارهای شفاف در دسترس نیست و از سوی دیگر، سیاست گذاران و تصمیم گیران رده های میانی و بالا در برنامه ریزی ها به واقعیت هایی که اقتصاد ما با آنها مواجه است، توجه نمی کنند، در نهایت تدوین برنامه های کلان برای اقتصاد و صنعت، نوعی کلی گویی است و بی نتیجه هم خواهد بود. این کارشناس حوزه صنعت همچنین اظهار کرد: مشکل اساسی ما در سیاست گذاری است و تا زمانی که ثبات نداشته باشیم، رشد اقتصادی نخواهیم داشت. اینکه نمی توانیم نقل و انتقالات مالی داشته باشیم و تورم اسفبار است، بخش زیادی از مردم مشکلات معیشتی دارند و... چالش های جدی در مسیر حرکت تولید هستند که باید مدنظر قرار گیرند. عضو هیات مدیره انجمن صنایع همگن نیرو محرکه و قطعه سازان خودرو کشور در پایان گفت: بخش های گوناگون اقتصاد ضمن اینکه باید وظایف شان را به خوبی انجام دهند و دخالتی در امور سایر بخش ها نداشته باشند، باید هماهنگ با هم گام بردارند. این انسجام و هماهنگی در شرایط کنونی برای عبور کشور از بحران های اقتصادی که دارد، بسیار کمک کننده خواهد بود.

سخن پایانی

بنابر این گزارش، فعالان حوزه صنعت معتقدند در ۶ ماهه نخست امسال، شرایط صنعت تغییرات چندانی نداشته و از طرفی هم چون آمار بخش صنعت به طور مستقل و با جزئیات منتشر نمی شود، نمی توان به طور قطعی درباره صحت و سقم آمار منتشر شده اظهار نظر کرد. با این حال، آنچه اغلب و به ویژه در شرایط بی ثبات اقتصادی از آمارهای کلی که نهادهای متولی منتشر می کنند، مشخص است این داده ها با واقعیت اقتصادی فاصله زیادی دارند.

آماردرمانی هم در بلندمدت تاثیر مثبتی نخواهد داشت و اصولاً رویکرد درست نیست. وی ادامه داد: با توجه به شرایطی که تولید و صنعت ما دارد و مهم تر از همه، ریسک بالای سرمایه گذاری در این بخش، این آمارها از واقعیت های که در بخش صنعت و تولید کشور اتفاق می افتد، بسیار دور است. ما در بخش تولید همچنان با مشکلات بزرگ و کوچکی روبه رو هستیم که ادامه حرکت را سخت کرده است. در این میان، برنامه نداشتن و مشخص نبود مسیر برای تولیدکننده، یکی از اساسی ترین چالش هایی است که به نوعی از بی ثباتی در اقتصاد ما سرچشمه می گیرد؛ یعنی بخش زیادی از مشکلات صنعت به نداشتن برنامه های کلان و سیاست گذاری های درست برمی گردد. نجفی سهلی با اشاره به اینکه متأسفانه بی برنامه گی صدمه زیادی به صنعت ما زده و پیامدهای منفی آن این بخش را تحت تاثیر قرار داده، گفت: متأسفانه نه تنها استراتژی و چشم انداز مشخصی در تولید نداریم، بدتر از آن با قوانین و بخشنامه های خلق الساعه مواجه هستیم که معضل بزرگی برای تولید و صنعت کشور به شمار می رود. از یک سو، سیاست گذاری و برنامه منسجمی برای بخش های گوناگون اقتصاد نداریم و از سویی دیگر، مدام شاهد تغییر بخشنامه ها به صورت ناگهانی هستیم. نبود یک فضای باثبات باعث شده صنعتگر در بلا تکلیفی قرار بگیرد. در این شرایط، ریسک ادامه تولید و جذب سرمایه بالا می رود. در این میان، نهادهای گوناگون که باید هماهنگ با هم به دنبال اجرای برنامه ها و سیاست گذاری های کلان باشند، همچنان جزیره ای و خودمختار عمل می کنند که پیامدهای منفی برای اقتصاد ما در سطح کلان به دنبال دارد. واقعیت این است که دولت با تغییرات ناگهانی در قوانین به تولید آسیب های جبران ناپذیری زده است. وی ادامه داد: در کل بی برنامه گی و تغییرات ناگهانی، بلائی جان اقتصاد ما شده است. وقتی تولیدکننده در بازه زمانی کوتاه مدت نمی تواند اطمینان داشته باشد که قوانین ثابت است و می تواند مواد اولیه مورد نیاز را با قیمت مشخصی تامین کند و درگیر نوسانات قیمت مواد اولیه است، این روند ریسک ورود به عرصه تولید را افزایش می دهد. عضو انجمن تخصصی صنایع همگن نیرومحرکه و قطعه سازان خودرو کشور اظهار کرد: با تمام اینها، ما داده های آماری شفافی هم در دسترس نداریم و مشخص نیست تولیدکننده و صادرکننده براساس کدام داده ها و اطلاعات باید برنامه ریزی و اقدام به تولید یا صادرات کند. کما اینکه داده ها و اطلاعات آماری گذشته نیز به خوبی نشان می دهد در اقتصاد کشور وضعیت مناسب و باثباتی نداریم و همه چیز به ضرر تولید و به طور کلی اقتصاد کشور است.

نبود برنامه و بلا تکلیفی تولید

محمود نجفی سهلی گفت: تولید در شرایط بسیار سختی قرار دارد و با مشکل بزرگ کمبود نقدینگی و سرمایه در گردش مواجه است. در این شرایط در نهایت آنچه اتفاق می افتد این است که ظرفیت تولید کاهش می یابد.

این فعال حوزه صنعت در پاسخ به این پرسش که در نبود داده های آماری روشن، تکلیف برنامه ریزی کلان برای صنعت چه می شود، اظهار کرد: تولید در کشور ما برنامه ندارد و چون برنامه ندارد، آمار و ارقام دقیقی هم برای آن وجود ندارد. به عنوان نمونه، نرخ دلار طی چند سال، ۱۷ برابر افزایش داشته، اما نقدینگی تولید متناسب با آن افزایش نداشته است. تولید در حال حاضر مشکلات بسیاری در تامین مالی و ارز دارد. صنایع بالادستی چندان رابطه صنعتی مناسبی با صنایع پایین دستی خودشان ندارند و در این شرایط، چگونه صحبت از رشد صنعت می کنند؟ رشد صنعت نشانگرهایی مانند افزایش نقدینگی و تولید دارد و وقتی هیچ مولفه های در این زمینه مشاهده نمی شود، پس می توان نتیجه گرفت که رشدی هم اتفاق نیفتاده است.

وی افزود: چند سالی است آمارها به طور کامل و شفاف منتشر نمی شود که تولید را بلا تکلیف کرده، چون تولیدکنندگان نمی توانند براساس آن، برنامه ریزی کوتاه مدت و بلندمدت داشته باشند. انتظار داریم نهادهای متولی آمارهای با جزئیات و قابل تجزیه و تحلیلی ارائه کنند تا خلأ نبود یا عدم شفافیت داده ها برطرف شود که خود نوعی کمک به صنعت و تولید کشور است.

این فعال حوزه صنعت ادامه داد: آنچه در سال جاری در بخش صنعت مشاهده شده این بوده که مشکلات تولیدکنندگان به طور قابل توجهی افزایش یافته که این امر اشتغالزایی را هم تحت تاثیر قرار داده است. اعداد و ارقامی که درباره احیای واحدهای تولیدی و میزان



شرایط استثنایی اقتصاد ایران

مکتب اقتصادی کلاسیکها و اندیشه‌های اقتصادی لیبرالی ترک برداشت و سست شد. البته با ظهور اندیشه‌های اقتصاددانان مکتب اقتصادی کینزین‌ها و بروز اندیشه‌های نوگرایانه حتی در سیاست‌های تعدیلی بانک جهانی و صندوق بین‌المللی پول، خط بطلانی بر اندیشه‌های مطلق مکتب اقتصادی کلاسیکها کشیده شد.

بعد از بحران مالی ۱۹۲۹ با سقوط ۴۸ درصدی بازارهای مالی و نیز بحران مسکن در آمریکا در دوره‌های اخیر، دولت آمریکا با وجود حاکمیت اقتصاد سرمایه‌داری در این کشور، مجبور به دخالت در بازار شد و با تزریق مقادیر زیاد دلار، توانست بحران‌های اقتصادی و مالی پیش آمده را مهار کند.

چنین سیاست‌های مشابه‌ای در بحران‌های اقتصادی و مالی در مواردی نظیر برنامه تثبیت اقتصادی رژیم صهیونیستی در سال ۱۹۸۵، بحران مالی در اقتصاد کره جنوبی در دهه ۱۹۹۰ در پی بحران مالی آسیا، بحران اقتصادی آرژانتین در سال‌های ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۲، برنامه تثبیت اقتصادی برزیل در پی بروز بحران بدهی‌ها و شدت یافتن نرخ تورم شتابان، بحران اقتصادی مالزی در پی بحران مالی آسیا و اعمال سیاست تثبیت اقتصادی در مهار بحران و برنامه‌های مداخلانه‌جویانه ایالات متحده آمریکا در پی بروز بحران‌های مالی گذشته و بحران مسکن در بازارهای مالی به کار گرفته شد. ایجاد ساختارهای تعریف شده مانند قانون ثبات اقتصادی ۱۹۷۰، قانون ثبات اقتصادی ۲۰۰۸، اداره ثبات اقتصادی و... از جمله اقداماتی بود که دولت آمریکا برای مهار بحران‌های مالی به کار گرفته است.

کشورهایی که در شرایط بروز بحران‌های مالی سیاست تثبیت اقتصادی را اجرا کردند، اولاً، دارای اقتصاد سرمایه‌داری بودند. علاوه بر آن، برای اجرای برنامه‌های اقتصادی خود، هیچ مانعی اعم از موانع داخلی و خارجی در اجرا نداشتند. در کشورهایی با اقتصاد سرمایه‌داری شرط فعالیت‌های اقتصادی آنها، وجود رقابت کامل در اقتصاد است و ورود و خروج سرمایه بدون هیچ مانعی انجام می‌شود و تبادل اطلاعات کافی برای خرید و فروش کالا وجود دارد. آیا این شرایط هم برای اقتصاد کشور ما وجود دارد؟ اگر قدری انصاف برای طرفداران نسخه اقتصاد بازار در ایران باشد و منافع جمع را بر منافع عده معدود ترجیح دهند، باید بدانند شرایط اقتصاد ایران کاملاً استثنایی است. ایران دچار انواع موانع و محدودیت‌های ناشی از تحریم‌های ظالمانه است و با دست و پای بسته در این دریای پرتلاطم تلاش می‌کند خود را به ساحل مقصود برساند.

□ آیا اقتصاد رها شده لیبرالی در این شرایط شدنی است؟

با وجود این، افرادی هنوز بر طبل حاکمیت بدون چون و چرای اقتصاد لیبرالی و آزادی مطلق بازار برای جریان‌سازی اقتصاد ایران در راستای حاکمیت بازار می‌کوبند، آنها باید بدانند نسخه نامناسبی برای اقتصاد کشور پیچیده‌اند.

اگر اهل تحقیق و به دنبال واقعیت‌ها برای بازسازی اقتصاد ایران هستند، باید مسیری را که به نفع مردم باشد انتخاب کنند. ولی متأسفانه سه دهه افکار آنان با شدت و ضعف بر دولت‌های مختلف در این دوره‌ها حاکم بوده و در تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری مسئولان ارشد، نقش تعیین‌کننده داشته است که اقتصاد کشور را به سمتی بردند که انگار انقلاب اسلامی با افکار بلند افرادی چون امام خمینی(ره)، شهید مطهری، شهید بهشتی و شهید محمدباقر صدر و دیگر اندیشمندان اسلامی در خصوص اقتصاد اسلامی، آشنا نبوده و چیزی در این باره هرگز گفته نشده یا ننشیده‌اند. همان راهی را رفتند که نسخه‌های تعدیلی اصلاح نشده صندوق بین‌المللی پول و بانک جهانی

حتی کشورهایی مثل ایالات متحده با بالاترین حاکمیت اقتصاد سرمایه‌داری هم برنامه‌های تثبیت اقتصادی را پیاده کرده‌اند سیاست‌های تثبیت اقتصادی در صورتی که موفقیت کامل می‌رسد که با سیاست‌های مالی هماهنگ باشد بانک مرکزی، در یک سال گذشته سیاست‌های پولی مؤثری را برای برقراری آرامش در بازارها عملیاتی کرده است. از کنترل ترانزاکشن‌ها تا کاهش حجم نقدینگی به کانال ۲۵ درصد در دی ماه سال جاری و همچنین راه‌اندازی مرکز مبادله ارز و طلای ایران و اجرای بسته سیاستی تثبیت اقتصادی، توانسته است بخش قابل توجهی از بحران‌ها را در بازارها تخلیه کند و نرخ تورم را نیز در مسیر کاهش خود قرار دهد.

در عین حال، توفیقاتی در دیپلماسی اقتصادی و رایزنی‌های بانکی با کشورهای همسایه و منطقه حاصل شده که مورد تأیید فعالان اقتصادی و تجاری کشور نیز است. امین دلیری، معاون اسبق وزیر امور اقتصادی و دارایی و رئیس سازمان اموال تملیکی، در گفت‌وگویی به تشریح عملکرد بانک مرکزی برای تثبیت وضعیت اقتصادی کشورمان در یک سال گذشته پرداخته است. یکی از مهم‌ترین اهداف سیاست تثبیت اقتصادی بانک مرکزی، کنترل انتظارات تورمی و نهایتاً تحقق کنترل تورم است. ادامه این روند چه نتایج ملموسی را به همراه خواهد داشت؟

سیاست تثبیت اقتصادی بانک مرکزی که از سال ۱۴۰۲ در پیش گرفته شد، بعد از شوک‌های همزمان ارزی و پولی و قیمتی ناشی از اجرای طرح مردمی‌سازی یارانه‌ها، که یکی از بزرگ‌ترین شوک‌های ارزی و قیمتی در چهار دهه گذشته بود، توانسته است تا حدودی از التهابات بازار ارز و انتظارات تورمی بکاهد.

سیاست تثبیت اقتصادی در مقابل سیاست اقتصاد اثباتی قرار دارد. اقتصاد اثباتی در واقع همان اقتصاد مبتنی بر اقتصاد بازار است و به معنای دیگر همان اقتصاد سرمایه‌داری لیبرالی است که با تعدیل اندیشه‌های اقتصاددانان و طرفداران مکتب کلاسیک‌ها، تفکرات نئولیبرالی جای آن را گرفت.

اقتصاد سرمایه‌داری از دو قرن گذشته تاکنون در کشورهای سرمایه‌داری غربی و آمریکای شمالی رواج داشته و در این مدت با بحران‌های متعدد اقتصادی و مالی مواجه بوده است که از آن، در تاریخ اقتصادی به عنوان بحران سرمایه‌داری و بحران بدهی‌ها که یک معضل بزرگ جهانی شد، یاد می‌شود. لذا برخلاف نظر مؤکد مکتب اقتصاد سرمایه‌داری مبنی بر عدم دخالت دولت‌ها در اقتصاد، دولت‌ها برای فرونشاندن بحران‌های مالی مجبور به دخالت شدند.

بعد از بحران بزرگ مالی ۱۹۲۹ میلادی و با اشاعه اندیشه‌های «کینز»، اقتصاددان مشهور انگلیسی، دخالت دولت‌ها در اعمال سیاست‌های تثبیت اقتصادی قوت گرفت و بحران‌های اقتصادی و مالی که بر اثر حاکمیت بلامنزاع اقتصاد سرمایه‌داری شکل گرفته بود، با دخالت دولت و دستکاری دولت‌ها در تنظیم مکانیزم بازار، مهار شد و از آن پس دخالت دولت‌ها در اقتصاد برای ایجاد تعادل و کنترل التهابات و نوسانات اقتصادی و مالی مجاز شناخته شد. این دخالت دولت‌ها، همان اجرای اقتصاد تثبیتی است که برای حفظ منافع ملی در شرایط بحرانی که مکانیزم بازار عاجز از ایجاد تعادل در اقتصاد است یا انحسار، مانع تحقق عدالت اقتصادی و اجتماعی است، به کار گرفته می‌شود.

سیاست تثبیت اقتصادی در واقع از بروز بحران‌های ارزی و سقوط بازار سهام جلوگیری می‌کند و با به‌کارگیری سیاست تثبیت اقتصادی و دستکاری آگاهانه سیاست‌های پولی و مالی از گسترش و ادامه رکود و تشدید تورم اجتناب می‌شود. سیاست‌های تثبیت در واقع به‌کارگیری سیاست‌های ترکیبی تعیین‌کننده مالی در جهت کاهش استقراض دولت و اعمال سیاست‌های پولی انقباضی کنترل شده است و شرط موفقیت به‌کارگیری این سیاست هماهنگی بین سیاست‌های پولی و سیاست‌های مالی است. سمت و سوی این دو سیاست باید در جهت اهداف مشخص باشد.

سیاست تثبیت اقتصادی مبتنی بر نظریه‌های علمی اقتصادی است. بعد از بروز بحران‌های اقتصادی و مالی در ادوار مختلف، نظریه

باید مدنظر قرار گیرد. سیاست تثبیت بانک مرکزی تا حدودی به اهداف مورد نظر خود رسیده است، به عنوان مثال مانند تثبیت نسبی نرخ ارز یا کاهش درصدی از رشد پایه پولی و رساندن رشد آن به میزان ۳۳.۴ درصد از آن جمله است. البته هنوز میزان رشد پایه پولی زیاد است و می تواند نرخ تورم را افزایش دهد. لذا باید عوامل به وجود آورنده آن کنترل شود. کنترل رشد نقدینگی، کاهش نسبی نرخ بیکاری و کاهش نسبی نرخ تورم تولیدکننده بر اساس آمارهای بانک مرکزی، از دیگر دستاوردهایی است که در اجرای سیاست های تثبیت رخ داده است. بدیهی است در شرایط ثبات اقتصادی از التهابات بازار ارز و کالا جلوگیری می شود و انتظارات تورمی که در شرایط غیرقابل پیش بینی بودن اقتصاد شکل می گیرد، در فضای اجرای تثبیت اقتصادی فروکش می کند. بنابراین در شرایط تثبیت اقتصادی باید تمام سیاست های پولی و مالی در یک جهت حرکت کنند. ضمن اینکه پرداخت یارانه صرفاً برای خانوارهای کم درآمد دهک های یک تا ۳ باید انجام شود و گسترش توزیع کالا بر الکترونیکی برای تثبیت قیمت کالاهای اساسی ضروری است. اگر سیاست های تثبیت اقتصادی تداوم یابد، انتظار می رود نرخ تورم کاهشی باشد و در سال آینده در حد ۳۷ درصد کاهش یابد.

تجویز کرده بود و بدون درنگ حتی در دولت هایی با شعارهای انقلابی با طرح جراحی اقتصادی عیناً آن را اجرا کردند، در حالی که صندوق بین المللی پول برای اجرای نسخه های تعدیل اقتصادی در کشورهای در حال توسعه طی گزارش محرمانه ای با توجه به اینکه اجرای نسخه های تعدیل اقتصادی منجر به نارضایتی های اجتماعی و منجر به بحران های سیاسی و حتی تغییر حکومت ها می شود، به این کشورها توصیه کرده برای اجتناب از بروز چنین حوادثی، سیاست های جبرانی را اجرا کنند.

آیا سیاست تثبیت بانک مرکزی که از اواخر سال ۱۴۰۱ اتخاذ شده، موفق بوده است؟

نخست اینکه، سیاست های تثبیت اقتصادی در صورتی به موفقیت کامل می رسد که با سیاست های مالی هماهنگ باشد. یعنی این دو سیاست باید لبه تیز یک قیچی برای اصلاح و اعمال بازبایی اقتصادی باشند. دوم، سیاست تثبیت اقتصادی باید مداوم و بدون توقف اجرا شود. سوم، فشارهای سیاسی از طرف نیروهای بیرونی نباید چهارم، سیاست اصلاحی ساختارها و مثل کاهش اندازه و در راستای آن کاهش هزینه جاری دولت





شرکت ایده پردازان صنعت فولاد

پیشرو در ارائه
خدمات تسهیل گر
ارزش افزا و با کیفیت



شرکت ایده پردازان صنعت فولاد
(روابط عمومی)
www.siic.ir



● کیفیت برتر در اجرای پروژه های EPC و ارائه خدمات پشتیبانی صنعتی



شرکت ایده پردازان صنعت فولاد
(روابط عمومی)
www.siiic.ir



شرکت تولید محور خودرو با نام تجاری «ومکو» تولید کننده انواع محور خودرو در کشور در سال جاری به افتخارات متعددی دست پیدا کرده از جمله افتخارات کسب شده می توان کسب تولید کننده و مدیر برتر کشور، شکست رکورد تولید محور خودرو در کشور را عنوان کرد، به همین بهانه در آستانه چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی مهندس محمدعلی حیاتی مدیر عامل شرکت تولید محور خودرو به سمت گزارش داد:

آنچه گذشت در دهه نود شمسی در بزرگترین و تنهاترین کارخانه تولید انواع محور خودروهای تجاری در کشور، واردات کامل محور کامیون و متعاقب آن در سالیان آخر دهه مذکور استفاده از ظرفیت ۶۰ درصدی داخلی سازی برای تولید حداکثر ۲۰۰۰ دستگاه از محور کامیون در سال به همراه توقف کامل تولید محور اتوبوسی بعنوان مهمترین محصول حمل و نقل عمومی و تیراژ محدود تولید محور کامیونت باری بود اما راهی که انتخاب شد تولید بیش از ۸ هزار دستگاه محور کامیون در سال با عمق داخلی سازی بیش از ۹۰ درصد تولید انبوه محور اتوبوس، کامیونت و طراحی و تولید سه محصول جدید و پر نیاز کشور طی سالهای اولیه دهه جاری در شرکت محور خودرو بوده است. محمدعلی حیاتی مدیر عامل جوان و کارآمد شرکت محور خودرو، استراتژی اعتماد به دانش مهندسی و استفاده از ظرفیت حداکثری تولیدکنندگان داخلی را با رویکرد بهبود شاخص های کیفی

، رمز موفقیت اقدامات زیربنایی در تولید را یکی از مهم ترین رکن قوای محرکه خودروهای تجاری در سالیان اخیر دانست. هر چند گاهاً تحریم های خارجی و بعضاً داخلی سد محکمی در جهت جلوگیری از ثمره اقدامات این شرکت بود، لیکن اجرای سه عامل مهم فناوری نوآورانه در عملیات بهبود بهره وری، استاندارد سازی میزان تولید و توجه به نیاز بازار داخلی و طراحی عرضه محصولات جدید، توانست موفقیت های بی در پی این شرکت بزرگ محور سازی در کشور را به جهت تحقق اهداف خود استوار نماید.

□ و ثابت شد که تحریم ها بی اثر بوده اند.

وی افزود تمرکز به توسعه زنجیره تامین ساخت داخل، ارتقاء سطح دانش کمی و کیفی تولیدات، جذب حدود ۱۰ هزار میلیارد ریال سرمایه سازندگان در توسعه و بروزرسانی ادوات و تجهیزات تولید، جذب بیش از ۲۵۰ سازنده فعال و بالقوه از طریق فراخوان های متعدد و ارزیابی اولیه و مستمر توسط ارکان کیفی و مهندسی این شرکت نهایتاً منجر به افزایش ظرفیت تولید، تامین

بیش از ۴۰ میلیون انواع قطعه، کاهش واردات محض و جلوگیری از حدود ۴ میلیون دلار ارز از کشور طی سال ۱۴۰۲ لغایت تاکنون گردیده است. ایشان عنوان نمود مهم ترین هدف شرکت محور خودرو طی سال آینده تولید انبوه محور تریلر با برند داخلی ومکو برای نخستین مرتبه در کشور جهت استفاده شرکت های کاربری ساز داخلی کاهش حجم واردات این محصول به کشور بوده که در کنار این محصول، تولید انبوه محور کشنده آتامان شرکت ایران خودرو دیزل، تولید انواع سبک چرخ خودرو سازی تجاری و سواری و برنامه ریزی حذف فرآیند واردات و داخلی سازی محور کشنده H۵ فوتون از دیگر برنامه ریزی های این شرکت موفق در سال آتی میباشد.





مبارک
فخر
دوم



فولادسنگان

روابط عمومی شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان

www.sanganco.ir

@fooladsangan_smic

@sanganfoolad



سالروز پیدایش انقلاب اسلامی ایران گرامی باد



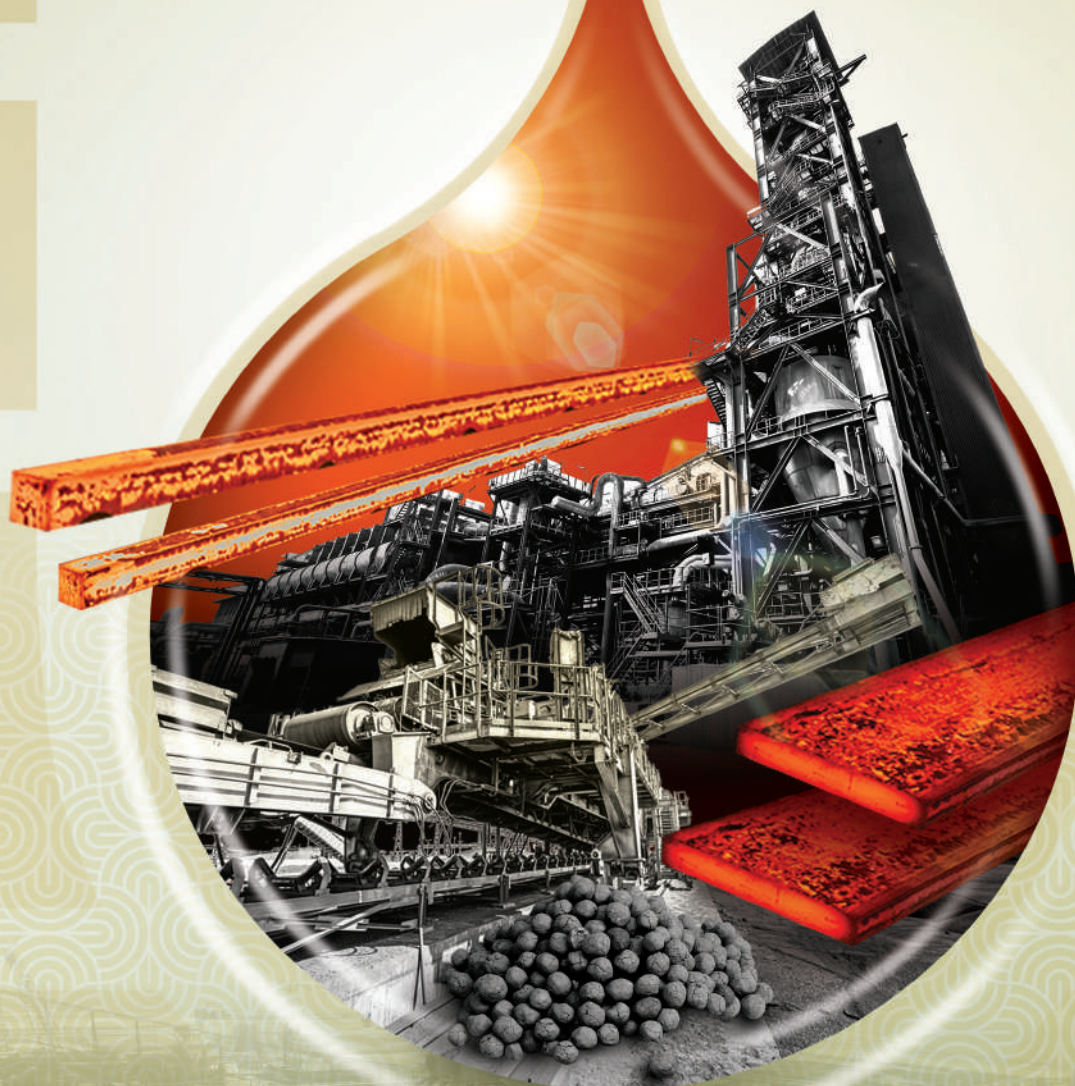
شرکت معدنی و صنعتی گل گهر

GOLGOHAR MINING & INDUSTRIAL COMPANY

روابط عمومی و امور بین الملل

فولاد شادگان
مسیر توسعه

شرکت صنعت
پیشگام در



راه اندازی واحد فولادسازی و تولید محصول
تا پایان ۱۴۰۲



شرکت فولاد خوزستان



شرکت صنعت فولاد شادگان

استان خوزستان، کیلومتر ۱۰، اتوبان سریندر به آبادان، شرکت صنعت فولاد شادگان

www.ssico.ir

همه چیز با مبارک باد
و همه چیز با تبرکات اسلام

شرکت مجتمع فولاد خراسان

KHORASAN STEEL COMPLEX COMPANY
www.KSCCO.ir

مهرماه تورم رشد تولید



طلایه دار تکنولوژی نوین در صنعت فولاد کشور

شرکت مجتمع فولاد خراسان بزرگترین مجموعه فولادساز و تنها تولید کننده مقاطع فولادی در شرق کشور است که به دلیل میزان تولید و تکمیل زنجیره ارزش فولاد در استان خراسان رضوی، پس از استان های اصفهان و خوزستان قطب سوم فولاد کشور را تشکیل داده است.



سایت: www.KSCCO.ir
ایمیل: Info@KSCCO.ir

دورنگار: ۳ و ۳۲۳۱ ۴۵ ۴۲ ۵۱
صندوق پستی: ۴۸۸

تلفن: ۰۵۱ ۴۱۵۲ ۰۰۰۰
کیلومتر ۱۵ جاده نیشابور به شهر فیروزه



نخستین تولید کننده بریکت گرم (HBI) در کشور
 سومین کشور در خاور میانه و نهمین کشور در دنیا
 The First Producer of Hot Briquetted Iron (HBI) in Iran with 1.5 Million



HBI Advantages

All DRI Usage

Lack of Self-Igniting

Safe Transportation

Reducing Shipping Risk

Minimum risk of overheating during storage even in outdoor area

Continuous charging capability in EAF

Basket charging capability in EAF

Preheating function capability for charging in EAF

مزایای محصول HBI

کلیه کاربردهای DRI

عدم خود اشتعالی

سهولت در حمل و نقل

کاهش ریسک حمل دریایی

سهولت در انبارش حتی در محیط باز

قابلیت شارژ مداوم در کوره های EAF

قابلیت شارژ بسته ای در کوره های EAF

قابلیت پیش گرمایش جهت شارژ در کوره های EAF

Factory address : Persian Gulf Mineral
 & Metal Industries Economic Zone
 13 KM. Shahid Rajaei Port Road,
 Bandar Abbas, Iran
 Phone : +98 76 -3100
 Email : bpgss@sabasteel.co

دفتر تهران : خیابان ولیعصر (عج)، خیابان شهید سرتیپ هوشنگ
 وحید دستگردی (ظفر)، پلاک ۳۸۰، طبقه ۴
 تلفن : ۰۲۱ ۹۱۰۹ ۱۲۶۱
 کارخانه : بندرعباس . کیلومتر ۱۳ جاده اسکله شهید رجایی
 منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس
 تلفن : ۰۷۶ - ۳۱۰۰

www.sabasteel.co

info@sabasteel.co



BEHTAM



تولیدکننده انواع روانکارهای
خودرویی، صنعتی،
گریس و ضدیخ

بهنام
WWW.BEHTAMOIL.COM

تهران. خیابان احمد قصیر (بخارست). کوچه پنجم. پلاک ۹. تلفن: ۸۸۱۰۳۲۹۵ - ۰۲۱



همزمان با آغاز

در پی انقلاب اسلامی

افتتاح بزرگترین شرکت تولید آهک کلسینه در جنوب کشور با ظرفیت ۱۲۰ هزار تن در سال
و آغاز عملیات اجرایی طرح های توسعه ای فولاد هرمزگان

افزایش ظرفیت فولادسازی از ۱/۵ به ۳/۲ میلیون تن در سال

احداث کارخانه نورد گرم به ظرفیت ۱/۷ میلیون تن در سال

احداث مدول چهارم آهن سازی به ظرفیت ۱/۶ میلیون تن در سال

احداث واحد تولید گازهای صنعتی شماره سه به ظرفیت ۱۰ هزار نرمال متر مکعب در ساعت



روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان





شرکت فرآوری مس درخشان تخت گنبد از سال ۱۳۸۸ در زمینه‌های اکتشاف، استخراج، تولید و فرآوری مس با سرمایه گذاری ۱۰۰ درصد بخش خصوصی فعالیت نموده و توانسته است با به کارگیری بیش از ۲۵۰۰ نفر بطور مستقیم، ۷۰۰۰ نفر غیر مستقیم و نیز بالغ بر ۳۰۰ دستگاه ماشین آلات راه‌سازی و معدنی و ایجاد ۴ واحد سنگ شکن نقش به سزایی را در تولید و اشتغال‌زایی کشور ایفا نماید. این شرکت دارنده پروانه بهره برداری معدن مس پورفیری به ظرفیت ۵۳ میلیون تن کانسنگ مس، واحد استخراج و اکتشاف و عملیات، سدسازی و سنگ‌شکنی، کارخانه - های فلوتاسیون فاز یک و دو و فاز سه (در حال احداث)، کارخانه تولید کاتد به روش SXEW، واحد کنترل کیفیت، واحد مهندسی و توسعه پیشرفته، تاسیسات، عمران، تعمیرگاه ماشین آلات سنگین، سد باطله و سد آبگیر و نیروگاه می‌باشد. با توجه به فرایندهای صنعتی این شرکت موفق به توسعه تولید با کمترین تخریب و آلودگی زیست محیطی شده است و در این راستا نسبت به دریافت پروانه‌های بهره برداری، مجوز ایجاد سد باطله (رسوب گیر)، ایجاد هسته زیست‌محیطی و واحد HSE، اخذ مجوزهای زیست‌محیطی لیچینگ، فلوتاسیون اقدام نموده است.



آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان مقدس اردبیلی، بعد از میدان الف،

خیابان سنگر، پلاک ۲، واحد ۴

☎ ۰۲۱-۲۶۸۰۰۱۸۴ / ۰۲۱-۲۶۸۰۰۱۶۷

🌐 www.tg-copper.ir ✉ Info@copper-tgs.com