



شنبه

۱۵ آبان ۱۳۹۵

۵ صفر ۱۴۳۸

۵ نوامبر ۲۰۱۶

گزارشی از سنگان

ایمیدرو / مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد: سهم ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی / ص ۱۱

هدف فولادی

مهر / نعمت زاده: هدف ما رسیدن به تولید ۵۰ میلیون تن فولاد خام است / ص ۴۶

امید معدنی

ایسنا / قوچانی خبر داد: شناسایی ۳۰۰ منطقه امید بخش معدنی / ص ۵۲



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۸۸۸۲۰۰۵۸

پشتیبانی و راهکارهای توسعه معادن

- پیشخوان..... ۲
- اخبار مدیر عامل..... ۹
- اخبار اختصاصی..... ۱۲
- اخبار ویژه..... ۴۷
- اخبار انتقادی..... ۵۷
- اخبار معدن و صنایع معدنی در روزنامه ها..... ۶۰
- اخبار معدن و صنایع معدنی در خبرگزاری ها..... ۶۴
- اخبار معدن و صنایع معدنی در سایت‌های خبری..... ۷۶
- اخبار وزارت صمت..... ۷۹
- اخبار بین الملل..... ۸۱
- اخبار عمومی..... ۸۲



با اسپر
فضای مجازی
لنی نسوم



قدم زدن
در دنیای
کودکی



گفتگوهای جامع
با مهدی کرمانی

نویسندگان
سینما را
آبیاری کنند



جام جم

www.jamejamonline.ir

روزنامه فرهنگ - اجتماعی صبح ایران - شماره ۳۰۰
شماره ۱۳۵ - شماره ۱۳۵ - شماره ۱۳۵

جام جم از پر بودن سقف پرداخت وام گزارش می دهد

صف طولانی وام ازدواج

- عترفه جام جم میزبان شما در نمايشگاه
- غیرت انقلابی
- قتل عام خانوادگی به خاطر «هوو»
- داعش در موصل زانو زد
- بفرمایید تنقلات ضد قند
- ستون ویژه

«ماه و پلنگ»
روایت جدال با شیطان

صفحه ۳



چاقاق میلیاردی
شکاری های ایران

جدا حافظ
ابن اسفندی



جولان شکار چپان خارجی را جدی بگیریم!

قوت جامعه انقلابی با تغییر دینی

سعد حریری رسماً مأمور تشکیل کابینه لبنان شد

۲ هزار تن، میلی روزه دولت لبنان تشکیل می دهد
۳ سید حسن نصرالله حمایت ما از لبنان خون بر پایه اخلاق بود، نه سیاست
۴ اختلاف عمیق خون سر افکار تاریخ جدید لبنان است

اطلاعات

ایران عضو باشگاه صادرکنندگان بزرگ می شود

۱۰۰۰ نفر در اعتراضات باغشهر و پلنگی و اصفهان بزرگترین ستار و باغشاهان
۱۱۰۰۰ نفر در اعتراضات در عمان توبه فرار می کنند
۱۲۰۰۰ نفر در اعتراضات در عمان توبه فرار می کنند

ظریف: مبنای قدرت ما، باور نکردن قدرتمندی آمریکاست

گشایش بیست و دومین نمايشگاه مطبوعات با شعار «شفافیت و صداقت»

میترو بورجیدری به دیار باقی شناخت



روحانی: جهت گیری کشور به سمت رونق اقتصادی است

بر پای باشکوه راهپیمایی استکبارستیز ۱۳ آبان در سراسر کشور



۱۰۰۰ نفر در اعتراضات باغشهر و پلنگی و اصفهان بزرگترین ستار و باغشاهان
۱۱۰۰۰ نفر در اعتراضات در عمان توبه فرار می کنند
۱۲۰۰۰ نفر در اعتراضات در عمان توبه فرار می کنند

جغرافیای فقر

کمال - کیمیای نوبل و خجسته

تحریرات از قلم عاشورا

فلون گل در تکان تصویر

کیمپان

معاون وزیر اقتصاد: حقوق نجومی وجود نداشته!

معاون وزیر اقتصاد در خصوص پرداخت حقوق نجومی به مدیران ارشد بانک مرکزی گفت: هیچ مدیری در بانک مرکزی حقوق نجومی نداشته است. وی افزود: حقوق مدیران در بانک مرکزی بر اساس قانون تعیین شده و هیچ مدیری در بانک مرکزی حقوق نجومی نداشته است.

نبرد تن به تن با داعش در خیابان‌های موصل محله‌های شهری یکی پس از دیگری آزاد می‌شوند

نیروهای ارتش عراق در نبرد تن به تن با داعش در خیابان‌های موصل موفق شده‌اند محله‌های شهری یکی پس از دیگری آزاد کنند. ارتش عراق اعلام کرد که کنترل محله‌های بیشتری را در موصل به دست آورده است.

۶ شرط بیسج عراق برای کمک به سوریه به‌شمار آید بخواهد، حیدر عبادی اجازه دهد



حیدر عبادی، رئیس‌جمهور عراق، اعلام کرد که عراق شش شرط برای کمک به سوریه دارد. او گفت: «ما می‌توانیم به سوریه کمک کنیم، اما باید شرایطی را برقرار کنیم که منافع عراق را حفظ کند.»

کلید باغ سیب و گلابی دست آمریکا نیست!

رئیس‌جمهور ایران اعلام کرد که کلید باغ سیب و گلابی در دست آمریکا نیست. او گفت: «ما می‌توانیم با آمریکا مذاکره کنیم، اما باید شرایطی را برقرار کنیم که منافع ایران را حفظ کند.»

ایمانا وضعیت اضطراری در باره ایران را یکسال دیگر تمدید کرد

مجلس شورای اسلامی ایران اعلام کرد که وضعیت اضطراری در باره ایران را یکسال دیگر تمدید کرده است. این تصمیم در جلسه علنی مجلس تصویب شد.

مردم هر چه فریاد داشتند بر سر آمریکا کشیدند



مردم هر چه فریاد داشتند بر سر آمریکا کشیدند. تظاهرات گسترده در خیابان‌های شهرها و روستاها برگزار شد.

نایب‌رئیس‌جمهور با همکاران ایرانی

نایب‌رئیس‌جمهور ایران در دیدار با همکاران ایرانی در تهران. او با آنها گفت‌وگو کرد و به موضوعات مختلف پرداخت.

روزنامه شرق

برجام حاصل یک بده‌بستان سیاسی است

نویسنده: محمدجواد طریفی

برجام حاصل یک بده‌بستان سیاسی است. این توافق‌نامه می‌تواند به نفع ایران باشد، اما باید مراقب باشیم که منافع ما را حفظ کنیم.

تاکتیک نبرد مردم

نویسنده: امیرحسین باقری

تاکتیک نبرد مردم یکی از مهم‌ترین عوامل موفقیت در مبارزات اجتماعی است. مردم باید با هم متحد شوند و با یکدیگر همکاری کنند.

منصور یورجیدری در ۷۱ سالگی درگذشت

در سوگ «پدر استقلال»

منصور یورجیدری، یکی از بزرگان و فعالان اجتماعی ایران، در ۷۱ سالگی درگذشت. او برای تلاش‌هایش در راه استقلال و آزادی ایران شناخته می‌شد.

ماجرای یک رد صلاحیت

نویسنده: انکار مصلحتی

ماجرای رد صلاحیت یکی از موضوعات داغ و جنجالی است. باید بررسی کنیم که آیا این تصمیم بر اساس قوانین و مقررات گرفته شده است یا نه.

به برجام عمل نکنند آن راه موزه می‌فرستیم

نویسنده: فرزندان شاهد

اگر به برجام عمل نکنند، ما راه موزه می‌فرستیم. این تهدید جدی است و باید جدی گرفته شود.

اعتقاد

الیاس نادران
در موضوع املاک نجومی هم
تخلّف و هم جرم صورت گرفته است

**زنگنه: صادرات نفت
به ۲ میلیارد و ۵۷۰ هزار بشکه رسید**
صادرات نفت رکورد زد

تعمیرات اساسی
تعمیرات اساسی
تعمیرات اساسی

مجموعه معطورات
انتظارات از نمايشگاه
معطورات



بدرود عاشق ترين استقلالی
همراه با یادداشتی از زینب لاریوی
گزارشی از زندگینامه بشر استقلالی و اوکنش های به در گذشت
نخستین روز جشنی در ا اعتقاد امروز

جزئیات ضیافت پاستور

«اعتقاد» در گفت و گو با نمایندگان مجلس جزئیات جلسه فراگسین «اعتقاد» و حسن روحانی را بررسی کرد



فراخداستگاههای صنعتی در سراسر ایران

تعمیرات اساسی
تعمیرات اساسی
تعمیرات اساسی

مجموعه معطورات
انتظارات از نمايشگاه
معطورات

همه شما و ایجاد شرایط مستعد

سازمان تامین اجتماعی

دنیای اقتصاد به شما قدرت یعنی پیشتازان

روزنامه صبح ایران

دنیای اقتصاد

خیز ترامپ در دقیقه ۹۰
آزاد بردار هیولان پایه اربابان دستان

چهار رانت ضد تولید

در یک پژوهش دانشگاهی معرفی شد



معمای اتحاد آل سعود و صهیونیست ها

سرنوشت
بازگشت به دو تانگی کلاسیکی

مجلس
ایران به روابط تجاری بر تجارت بریتانیا

پرونده
استقلال در گذشت

جاذبه فرانسوی شهرهای جدید
شهرهای جدید

- ۱. اقتصادسازان گیتی مبارکباد
- ۲. چهار دلیل عالی دولت سعادت
- ۳. نهادت انبیا در رنگ دوسم خند گری
- ۴. نظامی نجات یونس کربان
- ۵. شکست شیطانی از پند و اندرز خدای تعالی
- ۶. امر به معروف و نهی منکر
- ۷. انگلیس بر سر راه ایران است

۱٫۸ میلیون تن به ظرفیت تولید فولاد مبارکه اصفهان اضافه شد



با حضور دکتر جوشقاری معاون وزیر صنایع معدنی و تجارت و مسوولان وزارت صنایع و معادن، هیئت مدیره فولاد مبارکه اصفهان و هیئت مدیره فولاد مبارکه اصفهان و هیئت مدیره فولاد مبارکه اصفهان به بهره‌برداری رسید.

صنعت معدن تجارت

شماره ۱۲۹۵
۵ مهر ۱۳۹۵
۵ آبان ۲۰۱۶

www.sminews.ir - http://telegram.me/sminews

سال سیصد و هشتاد و نهم - شماره ۲۲۲ - پانزدهم آبان ۱۳۹۵ - صفحه ۲۲ - قیمت: ۱۰۰۰ تومان

۱۴ طرح ملی از ۳۳ طرح واگذار شده به وزارت صنعت، معدن و تجارت به بهره‌برداری رسید

«ریل ملی» دستاورد زنجیره فولاد



عاشق باطنی

- سرمایه ۳۰ هزار تفری فناوری نانو
- بحران آب محور اقتصاد مقاومتی اصفهان
- سنگ بزرگ پیش پای غول آلمانی
- انقلابی جدید در صنعت قطعه
- از گوشه و کنار نمایشگاه مطبوعات
- بیان اخبار سیاه و مدیریت‌های عالی



عاشق ترقین استقلالی

صنعت جهان



رسانه‌های شدن پرداخت‌های غیر متعارف سبب خیر شد

- چرا ارزش دلار آمریکا در حال کاهش است؟
- کالوزار داغ در ابلیت‌های حساس
- بورس اوراق، اقتصاد را شفاف می‌کند؟
- مس و نیکل پیشروان بازار ۲۰۱۷
- افزایش قدرت اقتصادی
- معوقات بانکی سر از زیر مجموعه بانکها در آورد
- از جریمه ۸۷ هزار دلار تا نادر بر اثر شکنج‌های مخاص صفا

The Economist

China's fury with rising Hong

Serbs and lies in Lebanon

India's tax minima

Silicon Valley pays its pats

America's best hope

حمایت اکتونومیست از کلیتون در آستانه انتخابات؛ انتخاب ناگزیر آمریکا

چالش، زیر پوست اقتصاد

بیست و دومین نمایشگاه مطبوعات شروع شد؛ فرصتی برای خودنمایی رسانه‌ها

چرا او صبر برای ایران بهتر است

زنگنه ناخوش پایتخت انرژی ایران

پایان پدرو

افزایش ۱۰ میلیون تومان وام مسکن مهر به روستاییان



رژیم کارکنان و مدیران بانک‌ها نبره غیر مفیده اقتصادی

www.taadde newspaper.ir

نیاز اقتصاد ایران

تعداد کل: ۳۳۰۰۰۰ نسخه روزانه

روز ۱۳ آبان برگزار شد

مراسیمه‌هایی

طنین صدای مبارزه با استکبار در تهران و شهرستان‌ها

حسن قشوابی معاون بانک و بیمه وزیر اقتصاد

پرداخت وام کارمندان بانکها از سر گرفته شد

- روزهای انتظار طلای سیاه حول ۳ خیر
- مدیریت جریان نقدینگی در بهار ۹۵
- زلزله سیاسی زیر پای اقتصاد ترکیه
- ارجاع بی‌دلیل مانع اصلی واقعی شدن تعرفه‌ها
- از اشتیاق تهران تا احتیاط غول‌های نفتی

تغییر سبب منابع مسکن مهر

وزیر راه و شهرسازی در نلمعای به دولت خواستار افزایش ۱۰ میلیون تومانی وام مسکن مهر شد



دادگاه عالی مسیر بزرگ‌تریت را بند آورد

تردیده‌ها درباره اجرایی شدن خروج بریتانیا از اتحادیه اروپا بالا گرفت

پیشگامان

لرودم برنامهریزی برای فاز جدید اقتصادی

چهارمین

چهارمین با لیز ترکاری از بعد ۶۵۰۰

میلارد تومانی در پیمان خواستار شد

شریک شدن نهادهای عمومی در زبان نگاه‌ها

منصور یور حیدری در گذشت

منصور یور حیدری، مسئولیت‌پذیر و توانمند مدیران ایرانی که به عنوان مدیر مسئول در راهکارها و با مسئولیت‌پذیری و اشتیاق در راهکارها و با مسئولیت‌پذیری و اشتیاق در راهکارها...

فرصت امروز

برای کسب و کار آفرینی

۳۱ آبان ۱۳۹۵

شماره ۲۲۳ - سال سوم

تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸

www.farvest.com.ir

معاون اول رئیس‌جمهوری در مراسم افتتاح خط ۵ ریل راه‌آهن تهران

جلوگیری از خام‌فروشی مهم‌ترین برنامه در اقتصاد مقاومتی است

پرسونال برند لایلا حاتمی زیر ذرهبین «فرصت امروز» سرزده از تاریخ پرشکوه ایران

اجبار همه صرافی‌ها به ثبت معاملات در سنا

صرافی‌های غیرمجاز در محاصره

بانک مرکزی در حال تکمیل کردن حلقه محاصره در بازار ارز و سواک صرافی‌های غیرمجاز است. به گزارش خبرنگار اقتصادی، پس از آنکه بانک مرکزی برنده استرداد ارز را برای صرافی‌های مجاز و فعالیت در بازار صرافی‌های غیرمجاز اعلام کرد، به امر بانک مرکزی، همه صرافی‌های غیرمجاز در بازار ارز سنا محاصره شدند. صرافی‌های غیرمجاز در این معاملات انجام می‌دهند و فعالیت خود را به صورت غیرقانونی ادامه می‌دهند.

غریب آشنا

دانشگاه تهران در پی راه‌اندازی پول ملی دیجیتال بودجه ۱۴۰۰

پسند روزی از استارت‌های مردمی که پول ملی دیجیتال است.

محققان از دانشگاه تهران با هدف راه‌اندازی پول ملی دیجیتال و افزایش پایداری اقتصاد کشور اقدام به راه‌اندازی پول ملی دیجیتال کرده‌اند.



اخبار مدیرعامل



توسعه همکاری آموزشی کمیسیون ملی یونسکو و ایمیدرو

و اقتصاد خود را از وابستگی به درآمدهای نفتی کاهش دهد. به این معنی که ایران باید سطح دانش و فناوری موجود در بخش معدن را افزایش دهد تا در شرایطی که رقابت در بازارهای صادراتی نیازمند هنرمندی است، بتواند با کاهش قیمت تمام شده خود محصولی با کیفیت بالا را به بازار ارائه دهد.

اما اقدامات ایمیدرو در حوزه دانش و ارتقای سطح آموزش، تنها به این مورد ختم نمی‌شود. سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) برای توسعه آموزش، همکاری با دانشگاه صنعتی شریف را آغاز کرد. این موضوع می‌تواند نوید آینده خوش برای بخش معدن باشد. این اتفاقات در حالی به مرحله اجرا و امضای تفاهنامه می‌رسد که بر اساس قانون سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) مشخص شده ۲۵ درصد از سود خالص ایمیدرو در حوزه آموزش و پژوهش هزینه شود.

در همین زمینه کرباسیان معتقد است، خوشبختانه زمینه قانونی، مصوبات و همچنین بودجه آن را در اختیار داریم.

در واقع توسعه سطح دانش در بخش معدن می‌تواند این بخش را از خام‌فروشی - بیماری‌ای که چند سال گذشته به جان معدن افتاد و آسیب‌های بسیاری به آن زد - نجات دهد.

حمایت از پایان‌نامه‌های دانشجویی

دولت یازدهم با توجه ویژه خود به بخش معدن و صنایع معدنی، جلوگیری از خام‌فروشی را در اولویت‌های خود قرار داد تا بتواند با اجرای

می‌تواند در ارتقای دانش و فناوری نقش پررنگی ایفا کند. مهدی کرباسیان رییس سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) توانست با اقداماتی موثر در حوزه آموزش بیش از گذشته معدن را به دانشگاه نزدیک کند. یکی از این اقدامات، تاسیس موسسه مشترک ایمیدرو و دانشگاه تهران بود.

به گزارش کمیسیون ملی یونسکو، هیات عامل ایمیدرو درباره این اتفاق اظهار کرد: معدن و صنایع معدنی حوزه وسیعی است به ویژه در این روزها که بحث اقتصاد مقاومتی و استفاده از ظرفیت‌ها و توان کشور مطرح است. با توجه به اینکه حوزه معدن و صنایع معدنی، ظرفیت بالایی برای توسعه کشور در اختیار دارد، آموزش، پژوهش، همکاری‌های مشترک و استفاده از ظرفیت موجود در دانشگاه‌ها در حوزه نوآوری و فناوری، بحث بسیار مهمی تلقی می‌شود. به گفته وی، باید این موضوع را پذیرفت که کشور در برخی حوزه‌ها با عقب‌ماندگی تاریخی روبرو است.

وی معتقد است، متأسفانه در حوزه معدن به دلیل نایب‌گسترانی نفت بر اقتصاد کشور پیشرفت چندانی رخ نداده و توجه کافی نیز به حوزه‌های آموزش و پژوهش وجود نداشته است.

در واقع شکل‌گیری چنین ارتباط‌هایی می‌تواند سال‌ها عقب‌ماندگی معدن را با سرعت بیشتری جبران کند.

این همکاری‌ها باید به شکلی باشد که کشور بهترین بهره‌برماری را از ذخایر معدنی داشته

آموزش از نکات بسیار مهمی است که در توسعه اقتصاد و صنعت نقش بسیار مهمی ایفا می‌کند. به همین دلیل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) توسعه آموزش و فناوری را در دستور کار خود قرار داد تا بخش معدن و صنایع معدنی با سرعت بیشتری پیشرفت کند. در نتیجه برگزاری کارگاه آموزشی توسعه پایدار معدنکاری، برگزاری کارگاه آموزشی انتقال تجربیات توسعه معدنکاری کوچک مقیاس (SSM)، توسعه نظام مدیریت فناوری و نوآوری با همکاری مدرسان یونسکو و نیز مطالعه ایجاد مؤزده ملی معدن و زمین‌شناسی ایران یا همکاری یونسکو از جمله اولویت‌های همکاری ایمیدرو با یونسکو است.

آموزش اولویت اصلی ایمیدرو

سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) با شروع فعالیت‌های خود در دولت یازدهم، آموزش و دانش را در اولویت‌های اصلی خود قرار داد، زیرا معتقد است بخش معدن در کنار توسعه فعالیت‌ها و فناوری‌ها نیازمند توسعه دانش است. از سویی دیگر این سازمان افزایش ارتباط صنعت و دانشگاه را جزو اصل‌های مهم قرار داد.

پیش‌تر فعالان بخش معدن و استادان فعال این حوزه در دانشگاه معتقد بودند، ارتباط بخش معدن و دانشگاه مغفول مانده اما سیاست‌های ایمیدرو حاکی از آن بود که می‌توان این حلقه مغفود را بار دیگر به زنجیره معدن متصل کرد و شاهد دستاوردهای خوبی در بخش معدن و صنایع معدنی بود. بی‌تردید ارتباط معدن و دانشگاه



گروه معدنی کارکنان شرکت ملی

گروه معدنی
کارکنان شرکت ملی



مهدی کرباسان
آموزش، پژوهش، همکاری‌های مشترک و استفاده از ظرفیت موجود در دانشگاه‌ها در حوزه نوآوری و فناوری، بحث بسیار مهمی تلقی می‌شود.



مهدی کرباسان
در زمینه آموزش کارکنان معادن بخش خصوصی، آموزش ایمنی کار و بهره‌کارگران و آموزش‌های تخصصی ویژه سطوح کارشناسی و بالاتر در حال اجراست.

آموزشی به کشورهای منطقه، ۱۲ نفر از مهندسان افغانی و نیز کارشناسان حوزه آکو برای سومین سال پیاپی در مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران آموزش دیدند و در بخش آموزش ویژه تخصصی، با دعوت از مدرسان برجسته خارجی و بین‌المللی، آموزش مدل‌های زمین‌شناسی و اکتشافی تیپ‌های کانه‌زایی فلزی برای کارشناسان ایرانی و خارجی برگزار شد. سیاسی راد با اشاره به پژوهش‌ها در حوزه پژوهش و فناوری گفت: در ۳۰ ماهه اخیر، ایمیدرو ۱۵ پژوهش کاربردی و توسعه‌ای بخش معدن و صنایع معدنی، ۱۰ پروژه پژوهشی مرتبط با زنجیره تامین فناوری‌های پیشرفته، ۳ طرح مطالعاتی و پژوهشی کاربردی برای ارتقای بهره‌وری واحدهای معدنی و صنایع معدنی و نیز ۶ طرح توسعه دانش فنی و اطلاعات علمی مورد نیاز در توسعه بخش معدن و صنایع معدنی کشور را به پایان رسانده یا در حال اجرا دارد.

مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در ادامه جلسه، ۴ برنامه پیشنهادی ایمیدرو برای همکاری با کمیته علمی علوم زمین و ژئوپارک‌ها را مطرح کرد و گفت: برگزاری کارگاه آموزشی توسعه پایدار معدنکاری، برگزاری کارگاه آموزشی انتقال تجارب توسعه معدنکاری کوچک مقیاسی (SSM)، توسعه نظام مدیریت فناوری و نوآوری با همکاری مدرسان یونسکو و نیز مطالعه ایجاد موزه ملی معدن و زمین‌شناسی ایران با همکاری یونسکو از جمله اولویت‌های همکاری ایمیدرو با یونسکو است. در این جلسه، درج پیشنهادهای ایمیدرو در مصوبات کمیته ملی علوم زمین و ژئوپارک‌های کمیسیون ملی یونسکو و تشکیل کارگروهی با دعوت از نماینده بخش خصوصی برای پیگیری پیشنهادهای ایمیدرو تصویب شد.

سیاست‌های ضد خام فروشی، زنجیره ارزش در بخش معدن را تکمیل کند. در این زمینه فعالان معدنی باید فاصله حلقه خود تا حلقه فرآوری را کاهش دهند، اما نکته مهم در این زمینه ارتقای سطح دانش و آموزش در بخش معدن بود تا بتواند فرآوری را توسعه دهند. در نتیجه حمایت از پایان‌نامه‌های مرتبط با بخش معدن در بخش تحصیلات تکمیلی در دستور کار ایمیدرو قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، شمس‌الدین سیاسی راد مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در سومین نشست از سیزدهمین دوره کمیته ملی علوم زمین و ژئوپارک‌ها (کمیسیون ملی یونسکو) که به میزبانی ایمیدرو برگزار شد، اظهار کرد: این سازمان از ابتدای سال ۹۳ تا پایان ۶ ماه نخست سال جاری، از ۴۲۲ پایان‌نامه و رساله دکتری و نیز ۵۷ همایش و کتاب تخصصی مرتبط با ماموریت‌های ایمیدرو حمایت کرده است.

وی افزود: همچنین، این سازمان در مدت یادشده، ۳۹ پروژه پژوهشی را تصویب و قرارداد مربوط را منعقد کرده است. افزون بر این، ایمیدرو ۱۰ تفاهمنامه همکاری آموزشی و پژوهشی با دانشگاه‌ها، تشکلهای علمی و مرکز پژوهشی داخلی و خارجی نظیر سازمان زمین‌شناسی فنلاند و مینتک افریقای جنوبی امضا کرده است.

برگزاری دوره‌های آموزشی

مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو خاطرنشان کرد: در زمینه آموزش کارکنان معادن بخش خصوصی، آموزش ایمنی کار، ویژه کارگران و آموزش‌های تخصصی ویژه سطوح کارشناسی و بالاتر در حال اجراست. در بخش ارائه خدمات



اخبار اختصاصی



ایمیدرو



مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد:

سهم ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی

توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته ای که برای سرمایه گذاران دارد، بازگشت سریع تر سرمایه در بخش ریلی است.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی، شد.

علی صدیقی فر از یک سو به برنامه‌های توسعه ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور اشاره کرد و از دیگر سو گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند.

به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷،۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲،۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.



مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه اندازی می شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوارک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کشتاتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از ۷ برابر می کند.

صدیقی فر یا یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی را ه درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می دادند، تا از سال های پیشین، نسبت به رفع دغدغه ها اقداماتی صورت می گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می داد.

صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم. علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته اینست که نیاز بلند مدت سنگان، با یاری دستگاه های دیگر برطرف خواهد شد.

وی با یادآوری اینکه متأسفانه در بخش کشاورزی و صنعت هم اقدام منسجمی برای کاهش مصرف صورت نگرفته است گفت: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه حل هایی است که در بلند مدت می توان آن را به کار گرفت.

توسعه ریلی

مدیر مجتمع سنگان همچنین گفت: توسعه ریلی هم، نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می دهد، در مدت کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است.

وی افزود: خط ریلی سنگان -خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد.

صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و تاکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می شود اما با فعال شدن کارخانه های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت.

نگاه استراتژیک به سنگان

مدیر مجتمع سنگان گفت: تامین خوراک کارخانه های این ناحیه مهمترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از همین رو برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن فرآوری نشده نداریم. وی پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان را یادآور شد و گفت: از ۷ واحد خردایش با مجموع ۵,۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱,۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد به این دلیل که شاهد مزاد تولید و فروش صادراتی آن ها نباشیم.

اکتشاف

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱,۲ میلیارد تن اعلام کرد و گفت: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهای شدن نتایج فعالیت های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت.

وی یادآور شد: با برنامه و اقدامات ایمیدرو، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت های اکتشافی قرار گرفته است.

در بازدید اصحاب رسانه از مجتمع معدنی سنگان اعلام شد

سهم ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد

توسعه خطوط ریلی و تامین منابع آبی، نیاز امروز مجتمع سنگان است



دارد.

صدیقی فر افزود: تولید ۱۷/۵ میلیون تن کنسانتره سنگان، نیازمند ۴۰ میلیون تن سنگان است. نکته این موضوع، بخشی از نیاز دوسا آهن اسفهان به سنگان ناهمبندی نیز از سوی این مجتمع تامین می‌شود. این در حالی است که ظرفیت فعلی استخراج سنگان ۱۵ میلیون تن است.

فعالیت در ۳ بخش

به گفته مدیر مجتمع سنگان سنگان فعالیت‌های جاری این مجتمع شامل ۳ بخش است. فعالیت معدن در زمینه آماده‌سازی و استخراج سنگان است و بخش دیگر به فعالیت واحدهای صنعتی و فراوری مربوط می‌شود که شامل ۴ کارخانه کنسانتره و ۴ کارخانه گندله‌سازی است. اما مهم‌ترین بخش که پیشان ۴ بخش معدن و واحدهای فراوری است مربوط به زیرساخت‌های سنگان است که به شکل مجزا و مستقل در قالب شرکت زیرساخت‌های شرق کشور از سال گذشته تشکیل شده و فعالیت خود را آغاز کرده است.

صدیقی فر درباره واحدهای فراوری نیز این‌گونه توضیح داد: یکی از تکالیفی که هیات وزیران به منظور تحقق اهداف توسعه‌ای فولاد کشور برعهده سازمان ایمنیدرو گذاشته، این است که با بهره‌گیری از توان خود و توان بخش خصوصی، تولید ۱۷/۵ میلیون کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله در سنگان را در دستور کار خود قرار دهد. این اقدام نیز رخ داده است.

به گفته وی، سازمان ایمنیدرو و شرکت اوبال پارسیان، ۲ کارخانه کنسانتره به ظرفیت‌های ۲۱۴ و ۲۱۴ میلیون تنی برای تولید کنسانتره (در مجموع ۴۲۸ میلیون تن) و یک واحد تولید گندله با ظرفیت ۵ میلیون تن در دست اجداث دارند. البته از این ۳ کارخانه، کارخانه ۲۱۴ میلیون تنی در

اسفهان است که از کوره بلند استفاده می‌کند. روش مستقیم نیز روشی است که فولاد مبارکه اسفهان و بسیاری دیگر از واحدهای فولادسازی، آن را به کار می‌گیرند. در این روش، حلقه‌های متوالی تولید از معدن آغاز شده و به محصول نهایی ختم می‌شود.

وی به طرح جامع فولاد کشور اشاره کرد و گفت: در طرح جامع فولاد، وظیفه ایجاد توان بین زنجیره‌های تولید بر عهده تولیدکنندگان و فعالان این صنعت گذاشته شده تا از این راه بتوانند به هدف نهایی برسند.

به گفته صدیقی فر، برای رسیدن به هدف نهایی و تولید ۵۵ میلیون تن فولاد، باید ظرفیت‌های تولید کامل باشند. به عنوان مثال در حال حاضر ظرفیت فعلی برای تولید کنسانتره، ۲۲ میلیون تن است و باید به ۸۰ میلیون تن برسد. برای این مقدار کنسانتره ۱۵۰ میلیون تن سنگان کلوخه لازم است. همچنین ظرفیت تولید گندله‌سازی کشور اکنون ۳۲ میلیون تن است که این بخش نیز باید به ظرفیت ۸۰ میلیون تنی برسد. همچنین برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد به ۴ میلیون تن آهن اسفنجی نیاز است اما ظرفیت کنونی ایران در این بخش تنها ۲۲ میلیون تن است. بنابراین باید تدبیری برای کامل کردن این ظرفیت‌ها اندیشید. وی در ادامه به سهم سنگان از زنجیره تولید اشاره کرد و گفت: سهم سنگان از ۸۰ میلیون تن کنسانتره، ۱۷/۵ میلیون تن است. همچنین از ۸۰ میلیون تن گندله مورد نیاز برای چشم‌انداز فولاد، سنگان سهم ۱۵ میلیون تنی دارد (۲۱/۵ میلیون تن کنسانتره مازاد سنگان در فولاد خراسان تبدیل به گندله می‌شود). بنابراین سهم سنگان در تولید کنسانتره ۱۷/۵ میلیون تن و در تولید گندله ۱۷/۵ میلیون تن است که در مجموع سهم ۲۲ درصدی از تولید کل کشور را

ترکس فیضی - گروه معدن: آخر هفته گذشته، اصحاب رسانه از تاحیه معدنی سنگان واقع در ۳۰۰ کیلومتری مشهد بازدید کردند. در جریان این سفر، مدیر مجتمع سنگان از راه‌اندازی نامی واحدهای صنعتی این پروژه تا ۳ سال آینده خبر داد و گفت: مجتمع سنگان در راستای تحقق اهداف چشم‌انداز فولاد کشور راه‌اندازی شده، اما برای بهره بردن از دستاوردهای عسویه معدنی کشور نیازمند تامین زیرساخت‌هایی همچون خطوط حمل‌ونقل ریلی و منابع آبی هستیم. توسعه ۶ تا ۷ برابری خطوط حمل‌ونقل ریلی برای جابه‌جایی و ارسال کنسانتره و گندله تولید شده این مجتمع به نقاط مختلف کشور و همچنین تامین منابع آبی به میزان ۲۵ تا ۳۰ میلیون متر مکعب در سال از جمله نیازهای مهم این مجموعه است.

شروع فعالیت معدن از سال ۱۳۵۴

مدیر مجتمع سنگان سنگان به خبرنگاران رسانه‌های مختلف که از این مجتمع بازدید می‌کردند در زمینه فعالیت‌های این مجموعه توضیح داد: فعالیت در سنگان از سال ۱۳۵۴ با شناسایی و اکتشاف آغاز شده اما بعد از یک وقفه، اکتشافات معدنی این مجموعه دوباره از سوی شرکت ملی فولاد - از سال ۱۳۶۲ - آغاز شد و تا سال ۱۳۷۲ ادامه پیدا کرد.

علی صدیقی فر تأکید کرد: نتیجه این عملیات، شناسایی ذخیره‌ای حدود ۱/۲ میلیارد تن سنگان در ۳ ناحیه بود. ناحیه غربی با ۵ اتمالی و ۷۳۰ میلیون تن ذخیره و ناحیه مرکزی با ۲ اتمالی و ۳۲۰ میلیون تن ذخیره به کشف رسید. اما ذخیره ناحیه شرقی با ۵ اتمالی به‌طور قطع بعد از تکمیل اکتشافات ذخیره این ناحیه، به ذخیره ۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تنی سنگان افزوده خواهد شد.

به گفته وی، بخش صند ذخیره ۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تنی، متعلق به ناحیه غربی و مرکزی سنگان است. بنابراین در آینده با اکتشافات تکمیلی در ناحیه شرقی و دیگر بخش‌ها، ذخیره فعلی افزایش خواهد یافت. وی در ادامه افزود: در کنار اکتشافات در پهنه ۱۲ هزار کیلومتر مربعی سنگان، اکتشافات برای شناسایی ذخایر جدید و مواد معدنی جدید در دستور کار قرار گرفته است.

صدیقی فر درباره بهره‌برداری از معادن سنگان نیز توضیحاتی ارائه داد و گفت: برای چشم‌انداز معدن سنگان - که به آن عسویه معدنی و گاهی عسویه شرق کشور اطلاق می‌شود - در راستای اهداف سند چشم‌انداز و طرح جامع، تولید ۵۵ میلیون تن فولاد برای ایجاد موازنه در زنجیره تولید تعریف شده است.

روش مستقیم و غیرمستقیم تولید فولاد

مدیر مجتمع سنگان به دور روش مستقیم و غیرمستقیم برای فولادسازی اشاره کرد و گفت: روش غیرمستقیم مانند روش تولید دوب آهن



حالت بهره‌برداری و تولید است. همچنین کارخانه گندله‌سازی با ظرفیت ۸ میلیون تن با پیشرفت ۸۴ درصدی در حال احداث است و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال، تمامی اسور مربوط به راه‌اندازی کارخانه انجام شود و در خرداد سال آینده به بهره‌برداری برسد.

به گفته وی از ظرفیت‌های در نظر گرفته شده برای کنسانتره و گندله، تولید ۵ میلیون تن گندله و ۸ میلیون تن کنسانتره برعهده شرکت فولاد مبارکه اصفهان است که کارخانه گندله‌سازی از پیشرفت فیزیکی ۹۲ درصدی برخوردار است و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال به بهره‌برداری برسد. کارخانه کنسانتره‌سازی نیز ۳۶ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

سرمایه‌گذاری بخش خصوصی

صدیقی فر افزود: شرکت سرمایه‌گذاری توسعه ملی وابسته به بانک ملی نیز در زمینه تکمیل زنجیره تولید فولاد نقش داشته و قرار است تا ۲/۵ میلیون تن کنسانتره و ۲/۵ میلیون تن گندله تولید کند. کارخانه تولید کنسانتره این شرکت پیشرفت فیزیکی ۸۶ درصدی داشته و کارخانه گندله‌سازی نیز با ۵۲ درصد پیشرفت فیزیکی در حال احداث است.

وی افزود: فولاد شرق کاوه وابسته به بنیاد جانسازان نیز کارخانه‌های ۲/۵ میلیون تنی گندله و ۲/۵ میلیون تنی کنسانتره را در دست احداث دارد. البته برای احداث کارخانه گندله‌سازی اقدامی نشده اما ساخت کارخانه کنسانتره‌سازی آغاز شده و از رشد ۲۸ درصدی برخوردار است. کارخانه ۲/۵ میلیون تنی کنسانتره فولاد خراسان نیز با رشد ۱۲ درصدی در حال احداث است و پیش‌بینی می‌شود در عماه آینده، ۲ واحد گندله‌سازی با ظرفیت ۱۰ میلیون تن و واحد گندله‌سازی فولاد خراسان راه‌اندازی شوند و به بهره‌برداری برسند.

به گفته وی، به‌طور قطع در سال آینده، کارخانه کنسانتره‌سازی شرکت سرمایه‌گذاری توسعه ملی به بهره‌برداری می‌رسد و امید است با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، در ۳ سال آینده کل ۱۰ کارخانه برای تولید ۱۷/۵ میلیون کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله به بهره‌برداری برسند تا هدف و مأموریت تعریف شده در زمینه تحقق اهداف چشم‌انداز به نتیجه برسد.

۶ واحد تولیدکننده کنسانتره

صدیقی فر گفت: تولید ۱۷/۵ میلیون تن کنسانتره که ۶ واحد تولیدی برای آن در نظر گرفته شده، نیازمند ۳۰ تا ۳۵ میلیون تن سنگ آهن کلوخه‌ای است. البته در کنار این موضوع، باید ۵ میلیون تن سنگ آهن دانه‌بندی تولید شود؛ بنابراین در مجموع باید ۴۰ میلیون تن سنگ آهن استخراج شود. (به‌دست آوردن این میزان سنگ آهن، نیازمند عملیات باطله‌برداری به میزان ۱۲۰ میلیون تن است.)

وی افزود: در شرایط کنونی سالانه ۲۱ تا ۲۲ میلیون تن سنگ آهن استخراج می‌شود و باید در آینده، این ظرفیت ۳ تا ۵ برابر شود. اما این افزایش تولید نیازمند فناوری‌ای است که می‌تواند با استفاده از ظرفیت پیمانکاران بخش خصوصی به آن دست پیدا کرد.

توجه به زیرساخت‌ها

به گفته وی بیشتر مراحل آماده‌سازی، استخراج و تولید سنگ آهن دانه‌بندی برای مجتمع سنگ آهن سنگان انجام شده است. در آینده با راه‌اندازی واحد گندله‌سازی، کنسانتره‌های تولید شده به گندله، تبدیل و به واحدهای مربوط ارسال می‌شود. همچنین ۷ واحد خردایش با ظرفیت ۵/۲ میلیون تن در سال در این مجتمع احداث شده که هدف و اولویت نخست این واحدها تامین خوراک واحدهای فولادی مانند ذوب آهن و سپس صادرات است. وی درباره اینکه چرا سنگان با وجود داشتن ظرفیت ۳۵ تا ۴۰ میلیون تنی برای استخراج سنگ آهن، تنها ۲۱ میلیون تن تولید دارد نیز پاسخ داد: نگاه ما به ذخایر این معدن، استراتژیک است و تامین خوراک واحدهای فرآوری برای دوره زمانی ۲۵ تا ۳۰ ساله در آینده نه‌چندان دور را در نظر دارد. وی با بیان اینکه اعتقادی به خام‌فروشی مواد معدنی در این مجتمع وجود ندارد اظهار کرد: خام‌فروشی باعث هدررفت منابع ملی می‌شود. اکنون ظرفیت ۵/۲ میلیون تنی برای واحدهای خردایش وجود دارد اما میزان تولید کمتر از ظرفیت است و قصد افزایش ظرفیت تولید وجود ندارد. به گونه‌ای که سال گذشته ۲ میلیون و ۵۶۰ هزار تن تولید داشتیم اما اسال حدود یک میلیون و ۸۰۰ هزار تن تولید داریم. به گفته صدیقی فر، تمرکز این مجتمع بیشتر بر آماده‌سازی است. به گونه‌ای که تمام جاده‌های دسترسی به یلوک‌های معدنی، احداث شده که در نوع خود کار بزرگی است. بنابراین به محض فعالیت کارخانه فرآوری، می‌توانیم سنگ آهن را استخراج و خوراک کارخانه‌ها را تامین کنیم.

مدیر مجتمع سنگ آهن سنگان یکی از دغدغه‌ها و نگرانی‌های اصلی این مجتمع را مربوط به زیرساخت‌ها دانست و افزود: توسعه و تولید پایدار، مستلزم تامین زیرساخت‌های مناسب است. بنابراین باید تمام بخش‌ها با یکدیگر همراه شوند. در این میان وظیفه سازمان ایمی‌درو و مجتمع سنگان، تعریف و تامین ظرفیت و ایجاد ظرفیت در معدن و فرآوری سنگ آهن بود که این ۲ بخش به وظایف خود عمل کرده‌اند. به عنوان مثال ساخت ایستگاه بارگیری ریلی و خط اختصاصی برق با گاز از سوی این شرکت‌ها انجام شده اما آنچه اتفاق نیفتاده، انجام مسئولیت سایر سازمان‌ها برای ادامه دادن به این دست اقدامات است.

توسعه خطوط ریلی و تامین منابع آبی

به گفته صدیقی فر، زمانی که ۱۵ میلیون گندله از سوی مجتمع سنگان تولید شد، باید به

بخش‌های مختلف کشور ارسال شود. اکنون تنها راه آهن سنگان سه خوابه با ظرفیت ۸ میلیون تن احداث شده اما ادامه مسیر از خوابه به نقاط دیگر کشور دارای خطوط ریلی مناسب نیست. با فعال شدن کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت. این در حالی است که ظرفیت خطوط جاده‌ای و ریلی، تنها بین ۵ تا ۶ میلیون تن بوده و باید توسعه ۶ تا ۷ برابری به ویژه توسعه خطوط ریلی در دستور کار قرار گیرد. متأسفانه متوازن با توسعه و پیشرفت فیزیکی در سنگان، توسعه حمل‌ونقل در دست اجرا نیست.

وی به کمبود آب اشاره کرد و گفت: امروز بحران آب و کمبود آن به شدت احساس می‌شود. در این استان، منابع آبی و قابل اتکا، تنها منابع آب زیرزمینی است که آن هم به شدت افت کرده و امروزه تمام دشت‌های منطقه ممنوعه اعلام شده تا آب معدن و منابع معدنی تامین شود. این در حالی است که سالانه نیازمند ۲۵ میلیون متر مکعب آب هستیم که بخش عمده به مصرف صنعت رسیده و بخشی به فضای سبز، توجه به محیط‌زیست و مصرف آشامیدنی تعلق خواهد گرفت.

وی تاکید کرد: باید در دهه‌های گذشته، مسئولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی را به درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارائه می‌دادند تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی انجام شود. به این دلیل که ارائه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

صدیقی فر در برابر پرسشی مبنی بر راهکار برطرف کردن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب انجام داده‌ایم. علاوه بر این، برنامه خرید پساب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش‌رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه کنیم و در خطوط تولید به کار بگیریم. اما نکته اینجاست که نیاز بلندمدت سنگان، با یاری دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

وی بنا بر بیان اینکه متأسفانه در بخش کشاورزی و صنعت هم اقدام متجمعی برای کاهش مصرف نشده، افزود: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب‌های جنوب به‌ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرقی، یکی از راه‌حل‌هایی است که در بلندمدت می‌توان آن را به کار گرفت. مدیر مجتمع سنگان افزود: براساس برنامه‌های موجود، تا ۳ سال آینده تمامی کارخانه‌ها به بهره‌برداری خواهند رسید. بنابراین نیازمند بهینه‌سازی مصرف آب هستیم.

مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد

سه‌م ۲۲ درصدی در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی

توسعه بلندمدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته‌ای که برای سرمایه‌گذاران دارد، بازگشت سریع‌تر سرمایه در بخش ریلی است.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی شد.

علی صدیقی فر با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است، ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند.

به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷/۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم‌اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲/۴ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه‌اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۲ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار کرد: با راه‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله‌برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از ۷ برابر می‌کند.

صدیقی فر با یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است، گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون مترمکعب آب نیازمندیم؛ در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده‌ایم. علاوه بر این برنامه خرید سیسب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش‌رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم؛ اما نکته این است که نیاز بلندمدت سنگان، به باری دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد

سه‌م ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی



توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته‌ای که برای سرمایه‌گذاران دارد، بازگشت

سریع تر سرمایه در بخش ریلی است.

به گزارش ابتکار به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی، شد. علی صدیقی فر از یک سو به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عضویه شرق کشور اشاره کرد و از دیگر سو گفت فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها خلاصه می‌شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معادن، تلاش همه جانبه‌ای انجام می‌شود. وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند. وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

«سنگان» مسوول تامین ۲۲ درصد خوراک برنامه جامع فولادی

رسیدن به ظرفیت تولید ۵۵ میلیون تن سیمان در ایران برنامه‌ای است که باید تا سال ۱۴۰۴ تحقق یابد. به گفته مدیر مجتمع معدنی سنگان، این مجتمع تامین ۲۲ درصد از خوراک واحدهای سیمانی را در مسیر تحقق برنامه جامع فولادی برعهده دارد.

علی صدیقی فر با بیان این که در ماه‌های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، با ظرفیت تولید سالانه ۵ میلیون تن راه‌اندازی می‌شود، عنوان کرد: ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است؛ در حالی که هم‌اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۴ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است، وی در ادامه با اشاره به وظایف محوله به این مجتمع معدنی در برنامه‌های کلان صنعتی و معدنی عنوان کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید که در این میان سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد.

تامین آب بزرگ‌ترین دغدغه سنگان است که از آن غافل نمانده‌ایم

سه‌م سنگان از افزایش ظرفیت ۸۰ میلیون تنی ۱۷/۵ میلیون تن است

افزایش باید وی خاطر نشان ساخت سه‌م سنگان از این افزایش ظرفیت ۱۷/۵ میلیون تن است. صدیقی فر گفت: توسعه مجتمع معدنی و صنعتی و اجرای طرح جامع فولاد نیازمند تامین همزمان زیر ساخت‌ها در بخش ریلی و تامین آب مورد نیاز است. وی از برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عملی‌ترین شوق کشور یاد کرد و گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن،

احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود؛ به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از اسال تا سه سال آینده، تمام کارخانه‌ها وارد مدار

تولید می‌شوند.

صدیقی فر افزود: ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آینده، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه اندازی می‌شود که پنج میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از هفت برابر می‌کند.

صدیقی فر در پاسخ به پرسش آسیا مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم؛ علاوه بر این برنامه خرید یس آب های صنعتی از شهر های اطراف را بیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم. لذا نکته این است که نیاز بلند مدت سنگان، با کمک دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

برنامه تور خیریت نزدیک به ۴۰ نفر از اهالی رسانه‌های نوشتاری، گفتاری و شنیداری با تدبیر اداره کل روابط عمومی ایمن‌درو به همراه محمد نمایشی، مدیر ارتباط با رسانه‌ها و ۳-۴ نفر دیگر از همکاران روابط عمومی تدارک دیده می‌شود.

بر و بچه‌ها یکی پس از دیگری در محل ترمینال ۲ فرودگاه مهرآباد حاضر می‌شوند، تا ساعت ۲۰/۵۰ دقیقه با پرواز

هوایمایی آنا راهی مشهد مقدس و در نهایت مجتمع سنگان در ۴۰۰ کیلومتری این شهرستان شوند.

اما یک‌بارہ پس از اینکه همه مسافران این پرواز آماده پرواز شدند در مانیتورهای متعدد سالن انتظار مهرآباد این جمله نقش می‌بندد که این پرواز (سه شنبه ۹۵/۸/۱۱) با تاخیر (ساعت یک صبح چهارشنبه ۹۵/۸/۱۲) پرواز خواهد کرد.

یهو چرت همه مسافران از جمله همکاران که یک ساعت و نیم در انتظار بوده پاره می‌شود که با ۵ ساعت تاخیر چگونه باید کنار بیایند. چون مجموع تاخیر به ۶/۵ ساعت می‌رسد. به هر حال عده‌ای ماندن در سالن انتظار را ترجیح می‌دهند و جمعی هم به خانه‌هایشان می‌روند.

همین تاخیر که در برگشت هم حدود دو ساعت تاخیر داشت همه برنامه‌های تور خیریت و زحمات میزبانان را به هم ریخت و دست و پا شکسته این سفر خیریت که از قبل هم برای کمتر از ۳۰ ساعت تدارک دیده شده بود جمع و جور شد که می‌توانست خیلی بهتر از این باشد.

گفتنی است که این نه اولین تاخیر و نه آخرین آنها در پروازهای داخلی و خارجی است. امیدواریم سازمان هوایمایی کشور با این گونه برنامه‌های زیان‌آور که موجب فرسودگی مسافران هم می‌شود چاره‌ای اساسی بیندیشد. ادامه گزارش را می‌خوانیم.

حسین ترکاشوند

افزایش ظرفیت این محصول از ۴۲ میلیون تن کنونی به ۸۰ میلیون تن است.

مهندس علی صدیقی فر، مدیر مجتمع سنگان چهارشنبه شب در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: بر اساس برنامه‌ریزی صورت گرفته قرار است ظرفیت گندله سازی در کشور ۸۰ میلیون تن

مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان

سه‌م ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خطریلی است



صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از هفت برابر می کند.

صدیقی فر یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با حدیث انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که تنه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب ندارد.

وی تأکید کرد: باید در دهه های گذشته سوولان وقت، چنین برنامه‌هایی راه فرستی به مسئولان خارجی و داخلی ارایه می دادند، تا از سال های پیشین، نسبت به رفع دغدغه ها اقداماتی صورت می گرفت به این دلیل که آرایه دقیق برنامه، مشاوران به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می داد.

صدیقی فر در پاسخ به پرسشی صبی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیشینیتی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده‌ایم؛ علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته این است که نیاز بلندمدت سنگان، با کمک دستگاه های دیگر بر طرف خواهد شد.

مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان گفت: توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت های بخش ریلی و آب است.

علی صدیقی فر در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه های مرتبط، برای تامین زیرساخت های حوزه آب و خط ریلی شد.

وی به برنامه های توسعه ای سنگان به عنوان غلویه شرقی کشور اشاره کرد و گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت ها، خلاصه می شود، به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معادن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که از اسفالت تا سه سال آینده، تمام کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند.

صدیقی فر افزود: ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه های آینده، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه اندازی می شود که پنج میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را بر عهده دارد.

بهره‌برداری از کارخانه‌های فرآوری معادن سنگان تا سه سال آینده

مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان گفت: توسعه بلندمدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است.

علی صدیقی فر خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی شد.

وی به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان غلویه شرقی کشور اشاره کرد و گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود؛ به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن، تلاش همه‌جانبه‌ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است، ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از اسفالت تا سه سال آینده، تمام کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند.

صدیقی فر افزود: ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آینده، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان راه‌اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را بر عهده دارد.

صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله‌برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از هفت برابر می‌کند.

آب چالش مهم توسعه صنایع معدنی

مدیر مجتمع سنگان یا اشاره به کمبود آب در صنایع معدنی گفت: باید در دهه‌های گذشته، مسئولان وقت برای توسعه این صنایع، راه درستی را به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می‌دادند.

علی صدیقی فر در جریان بازدید خبرنگاران از این مجتمع معدنی در نشستی خبری با اشاره به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عملی‌ترین کشور گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معادن، تلاش همه جانبه‌ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کسائتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است، ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری انجام می‌شود که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند.

به گفته مدیر مجتمع سنگان، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کسائتره ۱۷۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کسائتره با ظرفیت سالانه ۲۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

وی ادامه داد: در ماه‌های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان راه اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی افزود: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کسائتره سنگ آهن از ۲۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: با راه‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از ۷ برابر می‌کند.

صدیقی‌فر با یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه‌های گذشته، مسئولان وقت چنین برنامه و نیازهایی را به درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می‌دادند، تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان

سه‌م ۲۲ در صدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خطریلی است

مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان گفت: توسعه بلندمدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت هادر بخش ریلی و آب است.

علی صدیقی فر در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت هادر حوزه آب و خطریلی، شد.

وی به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور اشاره کرد و گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود؛ به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن، تلاش همه‌جانبه‌ای انجام می‌شود.

وی پایان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجراست ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از امسال تا سه سال آینده، تمام کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند.

صدیقی قراقرود: ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم‌اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آینده، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه‌اندازی می‌شود که پنج میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد. وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را بر عهده دارد.

صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان افزود: باره‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از هفت برابر می‌کند.

صدیقی فر یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه‌تنه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را ندارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه‌های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی راه‌درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارائه می‌دادند، تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که آرایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

صدیقی فر در پاسخ به پرسشی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده‌ایم؛ علاوه بر این برنامه خرید پساب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش‌رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته این است که نیاز بلندمدت سنگان، با کمک دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.



مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد:

سهم ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد



مجتمع سنگ آهن سنگان در شمال شرقی ایران و در نزدیکی مرز افغانستان قرار دارد ذخیره زمین شناسی معادن سنگ آهن سنگان بالغ بر ۲/۱ میلیارد تن سنگ آهن و مشتمل بر سه آتومالی شرقی، مرکزی و غربی می باشد. به گزارش خیرنگار ما، مدیر مجتمع سنگان گفت: توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته ای که برای سرمایه گذاران دارد، بازگشت سریع تر سرمایه در بخش ریلی است. مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خیرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه های مرتبط، برای تامین زیرساخت ها در حوزه آب و خط ریلی، شد. علی صدیقی فر از یک سو به برنامه های توسعه ای سنگان به عنوان عضویه شرق کشور اشاره کرد و از دیگر سو گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت ها، خلاصه می شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود. وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند. به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷،۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲،۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان راه اندازی می شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد. وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به

۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید. مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: باره اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از ۷ برابر می کند. صدیقی فر با یادآوری اینکه این مجتمع با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد. صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم. علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم. اما نکته اینست که نیاز بلند مدت سنگان، با پاری دستگاه های دیگر برطرف خواهد شد.

توسعه ریلی: مدیر مجتمع سنگان ادامه داد: توسعه ریلی هم، نیاز دیگر این مجتمع است و محاسبات انجام شده نشان می دهد، در مدت

کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده خواهد شد. وی افزود: خط ریلی سنگان-خوراک احداث شده است. صدیقی فر، همچنین ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام کرد و تاکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می شود اما با فعال شدن کارخانه های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت.

نگاه استراتژیک به سنگان: مدیر مجتمع سنگان اظهار کرد: تامین خوراک کارخانه های این ناحیه مهمترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از همین رو برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن فرآوری نشده نداریم. وی تصریح کرد: از ۷ واحد خرفایش با مجموع ۵،۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱،۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد. به این دلیل که شاهد مازاد تولید و فروش صادراتی آن ها نباشیم.

اکتشاف: صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱،۲ میلیارد تن اعلام کرد و گفت: با نهایی شدن نتایج فعالیت های اکتشافی که در حال انجام است، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت. وی یادآور شد: با برنامه و اقدامات آینده رو، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان تحت فعالیت های اکتشافی قرار گرفته است.

کمبود آب برای توسعه صنایع معدنی

سالانه ۲/۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. وی ادامه داد: در ماه‌های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان راه‌اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد. وی افزود: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید. مدیر مجتمع سنگان اظهارداشت: با راه‌اندازی کارخانه‌های قراوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۴۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت. که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از ۷ برابر می‌کند. صدیقی فر. یا یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

مدیر مجتمع سنگان با اشاره به کمبود آب در صنایع معدنی، گفت: باید در دهه‌های گذشته، مسئولان وقت برای توسعه این صنایع، راه‌درستی را به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می‌دادند. به گزارش مهر، علی صدیقی فر در جریان بازدید خبرنگاران از این مجتمع معدنی در نشستی خبری با اشاره به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان سلویه شرق کشور گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فزآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن، تلاش همه جانبه‌ای انجام می‌شود. وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فزآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است، ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فزآوری انجام می‌شود که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند.

به گفته مدیر مجتمع سنگان، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷/۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم‌اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت

مدیر مجتمع سنگ آهن سنگان:

خام فروشی هدر رفت منابع ملی است

روشنک حاجی بیگی

انداز و طرح جامع توسعه فولاد کشور، هدف مجتمع سنگان رسیدن به تولید ۱۷/۵ میلیون تن از ۸۰ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله از ۸۰ میلیون تن گندله کل کشور است که به طور کلی می توان گفت، ۲۲ درصد از تامین خوراک کارخانه ها برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تنی فولاد کشور، در سنگان ایجاد و راه اندازی می شود.

وی در رابطه با برنامه های توسعه ای سنگان توضیح داد: فعالیت های اجرایی سنگان در سه بخش معدن با هدف آماده سازی و استخراج سنگ آهن، بخش صنعتی

هیچ برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن در دستور کار قرار نگرفته است

با کارخانه های فرآوری دارای ۶ کارخانه کنسانتره و ۴ کارخانه گندله سازی با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری و در آخر بخش زیر ساخت های سنگان به عنوان بخش پشتیبانی کننده توسعه منطقه که به صورت مجزا و مستقل از دو بخش دیگر در غالب شرکت زیرساخت های شرق کشور، در حال اجرا است.

نگاه استراتژیک به ذخایر منطقه سنگان مدیر مجتمع سنگ آهن سنگان در رابطه با صادرات و خام فروشی گفت: با توجه به اینکه مهمترین مسئولیت ما در این حوزه تامین

توسعه جمعیت از اصحاب رسانه

از مجتمع سنگ آهن سنگان واقع در ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرق مشهد و نزدیک به مرز افغانستان بازدید کردند.

در ابتدای برنامه علی صدیقی فر مدیر مجتمع سنگان پیرامون اقدامات در حال اجرا و چالش های پیش روی توسعه صحبت کرد. وی در ابتدای سخنان خود در رابطه با شروع فعالیت های مجتمع سنگان گفت: فعالیت های اکتشافی در سنگان به عنوان معادن سنگ آهن به سال ۱۳۵۴ بر می گردد که متعاقب آن بعد از وقفه هایی این فعالیت ها مجددا توسط شرکت ملی فولاد در سال ۶۲ از سر گرفته و تا سال ۷۲ ادامه یافت که در نتیجه به شناسایی ۱٫۲ میلیارد تن ذخیره سنگ آهن در سه ناحیه غربی شامل ۵ انومالی با ذخیره ۷۳۰ میلیون تن، ناحیه مرکزی شامل ۲ انومالی با ذخیره ۲۲۰ میلیون تن و ناحیه شرقی با ۵ انومالی که هنوز نیازمند اکتشافات تکمیلی ست، منتهی شد.

وی همچنین در رابطه با اکتشافات تکمیلی یادآور شد: با برنامه ریزی و اقدامات ایمنی در بهره سنگان با وسعت ۱۲۰۰۰ کیلومتر مربع، بحث اکتشافات با هدف شناسایی ذخایر و مواد معدنی جدید در حال انجام است.

سنگان، عسلویه معدنی!

صدیقی فر ضمن معرفی سنگان به عنوان عسلویه معدنی کشور با اشاره به تامین ۲۲ درصد از کل خوراک طرح جامع فولاد کشور گفت: در راستای تحقق اهداف سند چشم



عصر اقتصاد

نگارخانه از صفحه قبل

شرب، فضای سبز و احداث واحدهای صنعتی هستیم که همانطور که اشاره شد نه معدن و نه این منطقه توان تامین این حجم از آب را دارند.

وی استفاده از مشاوران مجرب را برای حل این معضل امری ضروری دانست و همچنین افزود: ما راهکارهای عملیاتی جهت استفاده از فناوری های جدید برای کاهش مصرف آب پیش بینی کرده ایم و علاوه بر این برنامه هایی جهت خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم تا در زمان شروع فعالیت کارخانه های در دست احداث آب را تصفیه و بکار گیریم اما مرتفع شدن نیاز بلند مدت منطقه سنگان به تولید آب مورد نیاز، یاری مسئولین دستگاه های مربوطه را می طلبد.

وی همچنین توسعه ریلی را نیاز دیگر مجتمع سنگان خواند و گفت: طبق بررسی های صورت گرفته در این زمینه می توان گفت، شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند می توانند ظرف دو سال شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری بالایی باشند.

خوراک واحد های در حال سرمایه گذاری و احداث در بازه زمانی ۲۵ تا ۳۰ سال است، هیچ برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن در دستور کار قرار نگرفته است.

وی همچنین افزود: بدلیل فاصله ۱۵۰ کیلومتری با بندر عباس و با توجه به هزینه های حمل و نقل هیچ توجیعی برای ارسال سنگ خام به بندر عباس و نهایتاً صادرات وجود ندارد.

نقش انکار ناپذیر تامین زیرساخت ها در توسعه پایدار

صدیقی فر در پایان با اشاره به اینکه یک توسعه پایدار مستلزم تامین زیرساخت های مربوط به هر حوزه است گفت: با توجه به اینکه با اتمام پروژه های در حال احداث منطقه، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت، ما با چالش های زیرساختی جدی در این رابطه روبرو هستیم. برای مثال در بخش آب با توجه به اینکه تمامی دشت های منطقه ممنوعه است ما نیازمند ۲۵ میلیون تن متر مکعب آب در سال جهت مصارف

مدیر مجتمع سنگان خواستار شد:

لزوم توجه دستگاه های مرتبط برای تامین زیر ساخت ها در حوزه آب و خط ریلی

کسه هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کسانتره با ظرفیت سالانه ۲۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه اندازی می شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را بر عهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خالص از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از ۷ برابر می کند.

صدیقی فر با یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تأکید کرد: باید در دهه های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی را درستی

توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، یازمندی تامین همزمان زیرساخت ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته ای که برای سرمایه گذاران دارد، بازگشت سریع تر سرمایه در بخش ریلی است.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و سازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به احیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه های مرتبط، برای تامین زیرساخت ها در حوزه آب و خط ریلی، شد.

علی صدیقی فر از یک سوبه برنامه های توسعه ای سنگان به عنوان عسلوبه شرق کشور تاره کرد و از دیگر سو گفته فعالیت های اجرایی سن مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، جدات کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت نا، خلاصه می شود به طوری که در حال حاضر ر بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جتبه ای جلام می شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری رای تولید کسانتره و گندله سنگ آهن در حال جراست ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان، با مدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند.

به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه های ولید کسانتره ۱۷۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است در حالی



به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می‌دانند. تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم. علاوه بر این برنامه، پساب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش‌رو داریم. تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته اینست که نیاز بلندمدت سنگان، با یاری دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

وی با یادآوری اینکه متأسفانه در بخش کشاورزی و صنعت هم اقدام مشجمی برای کاهش مصرف صورت نگرفته است گفت: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب‌های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرقی، یکی از راه‌حل‌هایی است که در بلندمدت می‌توان آن را به کار گرفت.

مدیر مجتمع سنگان همچنین گفت: توسعه ریلی هم، نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت‌هایی که اقدام به سرمایه‌گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می‌دهد در مدت کمتر از دو سال سرمایه‌گذاری

در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است. وی افزود: خط ریلی سنگان - خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد.

صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و تاکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می‌شود اما با فعال شدن کارخانه‌های فراوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت.

مدیر مجتمع سنگان گفت: تامین خوراک کارخانه‌های این ناحیه مهم‌ترین وظیفه ما برای دوره بلندمدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از همین رو برنامه‌ای برای خام‌فروشی و صادرات سنگ آهن فراوری نشده نداریم. وی پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان را یادآور شد و گفت: از ۷ واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد به این دلیل که شاهد مازاد تولید و فروش صادراتی آن هائیم.

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و گفت: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهایی شدن نتایج فعالیت‌های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت. وی یادآور شد: با برنامه و اقدامات ایمنی‌برو، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت‌های اکتشافی قرار گرفته است.

خبرنگار اعزامی «تعادل» از معدن سنگ آهن سنگان گزارش می‌دهد کمبود آب، مشکل بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن خاورمیانه

گروه معدن | مسلم تقوی

بحران کمبود آب گریبان همه مردم جهان را گرفته و ایران هم از این قضیه مستثنایست. در بخش‌های کوهپایه‌ای ایران کمبود آب همین حالا تبدیل به بحران شده و برای مثال مردم خراسان جنوبی که شغل اغلب آنها کشاورزی است برای رسیدن به آب باید چاه‌های عمیق بزنند. عمق این چاه‌ها در سال‌های اخیر بیشتر و بیشتر شده و این نشانه کمتر شدن ذخیره آب‌های زیرزمینی است. در همین حال با توجه به بهره‌برداری از مجموعه معدنی سنگ آهن دولتی سنگان در این منطقه جغرافیایی که نیاز بسیار زیادی به آب دارد، تامین آب مصرفی کمی نگران‌کننده به نظر می‌رسد.

نگرانی که مدیرعامل این مجتمع معدنی نیز به آن آگاه است، علی‌صدیقی فر معتقد است: «بزرگ‌ترین مشکل این معدن نه مساله حمل و نقل که کمبود آب است و این مشکل از همه مسائل مهم‌تر است. شاید اگر در آغاز کار بررسی‌های کارشناسی انجام می‌شد اکنون برای بهره‌برداری از چنین معدن عظیمی که یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن ذخیره سنگ آهن دارد با مشکلی به این حد بزرگ روبه‌رو نبودیم.» سنگان به عنوان یکی از بزرگ‌ترین معادن سنگ آهن ایران که از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان گندله و کنسانتره سنگ آهن کشور است در نزدیکی مرز افغانستان و منطقه‌یی کم آب واقع شده است.

کارخانه‌های این معدن که توان تولید ۲۰ درصد گندله و کنسانتره سنگ آهن طرح جامع توازن فولاد کشور را دارد، زمانی که مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیاز دارند در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را ندارد. به گفته مدیرعامل این مجموعه، تامین آب مورد نیاز معادن و کارخانه‌های آن تنها از راه انتقال آب از دریای عمان و شیرین کردن این آب ممکن است.

طرحی که خود نیاز به هزینه‌یی نامعلوم دارد، ولی آن طور که از شواهد پیداست تا زمانی که طرح فراهم کردن آب این کارخانه‌ها از روش‌های گوناگون مانند استفاده از

پسماند شهرهایی مثل مشهد، آب لب‌شور دشت زوزن یا حتی دریای عمان عملی شود، این مجموعه مجبور به استفاده از ذخیره‌های آب زیرزمینی است. به زبان دیگر ماهی‌هایی که برای آب این مجموعه چاره‌ی اندیشیده‌شود، آب‌های گران‌بهای زیرزمینی صرف رسیدن به طرح جامع توازن فولاد کشور می‌شوند.

بحران بزرگ عسلویه شرق

براساس این گزارش، مجتمع سنگان که در سال ۱۳۵۴ کشف شد و از اواسط دهه ۶۰ کار آن آغاز شد، بزرگ‌ترین معدنی است که برای طرح جامع فولاد به آن اتکا می‌شود. ولی این بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن خاورمیانه می‌تواند در آینده رکورددار تولید آهن و محصولات معدنی باشد. به شرطی که مشکل بزرگ آن برطرف شود. مشکلی به بزرگی خود معدن، یعنی کمبود آب. چرا که سنگان از بی‌آب‌ترین مناطق کشور است و صنایع آهنی مانند ذوب آهن از پر مصرف‌ترین صنایع در زمینه آب محسوب می‌شود.

مدیرعامل مجتمع سنگ آهن سنگان در جریان بازدید خبرنگاران از این مجتمع معدنی در نشست خبری در پاسخ به سوال خبرنگار تعادل برای مشکل آب و ذغدغه تامین آن برای این صنعت هزینه‌بر گفت: «برای تامین تیارهای آب این مجتمع سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیاز داریم. تامین آب منطقه در سه مرحله کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت باید صورت بگیرد. ما در حال حاضر با استحصال آب‌های منطقه مانند آب لب‌شور دشت زوزن و شیرین‌سازی آن در حد مورد نیاز صنعتی برای آب مورد نیاز این مجتمع، استفاده می‌کنیم.

سده‌ی هم در نزدیکی منطقه بود ولی این سد به دلیل خشکسالی کاملاً خشک شده است. ما حتی از سال ۶۲ برداشت از آب‌های زیرزمینی منطقه را به خاطر حفظ این منابع برای معادن ممنوع کردیم ولی امروزه تامین آب از این دشت‌ها برای معادن اصلاً کافی نیست. علی‌صدیقی فر با اشاره به اینکه همه ما در کشور با بحران آب به صورت جدی مواجه هستیم اما در این منطقه نگرانی‌های کمبود آب از بقیه مناطق بیشتر است.

ادامه داد: در مرحله میان‌مدت هم تمرکز ما روی استفاده از فناوری‌های جدید برای کاهش مصرف آب است که برنامه خرید یس‌آب‌های صنعتی از شهرهای اطراف از این طرح‌ها بود تا با تصفیه آب، بخشی از نیاز خطوط تولید را مرتفع کنیم. اما متأسفانه پروژه استفاده از آب مشهد ضعیف شد ولی بحث جدی‌تر نیاز بلندمدت آب سنگان، طرح انتقال آب دریای عمان است که شاید باور کردن آن سخت باشد ولی اضطراب را برای عملیاتی شدن این طرح به حدی جدی است و انتخاب‌های ما برای تامین آب انقدر کم است که اجرای طرح انتقال آب از دریای عمان با سرمایه‌گذاری هنگفت انجام شده در این معدن عظیم، معنی و توجیه پیدا می‌کند.

سهیم سنگان در تامین خوراک فولاد

به گزارش «تعادل»، معدن سنگان، بزرگ‌ترین ذخیره زمین‌شناسی سنگ آهن در خاورمیانه است. تخمین زمین‌شناسی از ظرفیت این معدن یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن است و ذخیره قطعی آن نیز ۸۰۰ میلیون تن است که هنوز هم آن را بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن منطقه تعریف می‌کند. از دیگر رکوردهای این معدن، این است که سنگان بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن دنیاست که کارخانه‌های فراوری مانند گندله‌سازی و کنسانتره سنگ آهن در کنار آن قرار گرفته است. مدیر مجتمع سنگان در ادامه این نشست میزان ذخیره معدن سنگان را یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن اعلام کرد و گفت: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است با نهایی شدن نتایج فعالیت‌های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت. صدیقی فر با اشاره به مجتمع معدنی سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور گفت: سنگان ۲۲ درصد تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد.

به گفته مدیر مجتمع سنگان، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷ میلیون و ۵۰۰ هزار تن و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است اما در حال حاضر تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲ میلیون و ۶۰۰ هزار تن در این ناحیه



سال آبی تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند. وی تأکید کرد: باید در دهه‌های گذشته مسوولان وقت چنین برنامه و نیازهایی راه درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارائه می‌دادند تا از سال‌های پیشین نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که ارائه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد. توسعه ریلی نیز نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت‌هایی که اقدام به سرمایه‌گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند بود.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می‌دهد در مدت کمتر از دو سال سرمایه‌گذاری در بخش ریلی این ناحیه بازگشت داده خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است. وی افزود: خط ریلی سنگان - خواف احداث شده اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد. صدیقی فر ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و تأکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می‌شود اما با فعال شدن کارخانه، این فراوری سالانه ۳۱ میلیون تن جابه‌جایی بار خواهیم داشت.

مدیر مجتمع سنگان گفت: تأمین خوراک کارخانه‌های این ناحیه مهم‌ترین وظیفه ما برای دوره بلندمدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از این رو برنامه‌یی برای خام‌فروشی و صادرات سنگ آهن فراوری نشده نداریم.

مشغول به فعالیت است. وی ادامه داد: در ماه‌های آبی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان راه‌اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد. وی افزود: سنگان ۲۲ درصد از تأمین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد کشور را بر عهده دارد. در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسارتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار کرد: با راه‌اندازی کارخانه‌های فراوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله‌برداری صورت خواهد گرفت که این امر فعالیت‌های سنگان را بیش از ۷ برابر می‌کند.

صدیقی فر یا یسنادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است، گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فراوری و تأمین زیرساخت‌ها خلاصه می‌شود. به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن تلاش همه جانبه‌یی انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فراوری برای تولید کنسارتره و گندله سنگ آهن در حال اجراست، ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان با هدف تأمین خوراک کارخانه‌های فراوری انجام می‌شود و از سال جاری تا سه



در بازدید از مجتمع معدنی سنگان مطرح شد:

کمبود آب برای توسعه صنایع معدنی/نیاز به توسعه خطوط ریلی در معادن

مدیر مجتمع سنگان با اشاره به کمبود آب در صنایع معدنی، گفت: باید در دهه های گذشته، مسئولان وقت برای توسعه این صنایع، راه درستی را به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می دادند.

به گزارش خبرنگار مهر، علی صدیقی فر در جریان بازدید خبرنگاران از این مجتمع معدنی در نشست خبری با اشاره به برنامه های توسعه ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت ها، خلاصه می شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود. وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است، ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری انجام می شود که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند.

به گفته مدیر مجتمع سنگان، ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. وی ادامه داد: در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان راه اندازی می شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی افزود: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از ۷ برابر می کند.

صدیقی فر با یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه های گذشته، مسئولان وقت چنین برنامه و نیازهایی را درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می دادند، تا از سال های پیشین، نسبت به رفع دغدغه ها اقداماتی صورت می گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می داد.

صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب، گفت: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم. علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته این است که نیاز بلند مدت سنگان، با یاری دستگاه های دیگر برطرف خواهد شد.

وی با یادآوری اینکه متأسفانه در بخش کشاورزی و صنعت هم اقدام منسجمی برای کاهش مصرف صورت نگرفته است، گفت: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه حل هایی است که در بلند مدت می توان آن را به کار گرفت.

مدیر مجتمع سنگان همچنین گفت: توسعه ریلی نیز نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند بود.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می دهد، در مدت کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده

سنگان مسوول تامین ۲۲ درصد خوراک برنامه جامع فولادی

رسیدن به ظرفیت تولید ۵۵ میلیون تن سیمان در ایران برنامه ای است که باید تا سال ۱۴۰۴ تحقق یابد. به گفته مدیر مجتمع معدنی سنگان، این مجتمع تامین ۲۲ درصد از خوراک واحدهای سیمانی را در مسیر تحقق برنامه جامع فولادی بر عهده دارد.

به گزارش ایسنا، علی صدیقی فر بابیان این که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، با ظرفیت تولید سالانه ۵ میلیون تن راه اندازی می شود، عنوان کرد: ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است؛ در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

وی در ادامه با اشاره به وظایف محوله به این مجتمع معدنی در برنامه های کلان صنعتی و معدنی عنوان کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید که در این میان سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد.

مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از هفت برابر می کند.

وی با بیان اینکه شش پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است اظهار کرد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که در آن از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند.

چالش زیر ساخت، گریبان گیر سنگان

صدیقی فر برنامه های توسعه ای سنگان را مانند عسلویه شرق کشور توصیف کرد و گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت ها خلاصه می شود، به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود.

وی با اشاره به این که مجتمع سنگان اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم. در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را ندارند.

مدیر مجتمع سنگان با اشاره به راهکار های موجود ادامه داد: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم و علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم، اما این ها نیاز بلند مدت سنگان را برطرف نمی کند و حل آن باید با یاری دستگاه های دیگر برطرف شود.

وی با اشاره بر این که در حوزه کشاورزی و صنعتی اقدامات منسجمی برای کاهش مصرف آب صورت نگرفته است ادامه داد: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه حل هایی است که در بلند مدت می توان آن را به کار گرفت.

حمل و نقل چالش دوم سنگان

در حالی که غریب به اتفاق فعالان حوزه معدن یکی از بزرگ ترین نقص های زیر ساختی را که موجب افزایش هزینه های تولید و کاهش رقابت پذیر در این بخش می شود را فرسودگی و یا نبود شبکه های مناسب حمل و نقل می دانند، مدیر مجتمع سنگان با تاکید بر نیاز این مجتمع به شبکه ریلی مناسب اظهار کرد: توسعه ریلی نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد، به گونه ای که محاسبات انجام شده نشان می دهد در مدت کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است.

وی افزود: خط ریلی سنگان-خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد. صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و گفت: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می شود اما با فعال شدن کارخانه های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت.

مدیر مجتمع سنگان تامین خوراک را مهم ترین وظیف سنگان عنوان کرد و گفت: تامین خوراک کارخانه های این ناحیه مهمترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است و از همین رو برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن فرآوری نشده نداریم. وی با اشاره به پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان گفت: از هفت واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد تا شاهد مزاد تولید و فروش صادراتی آن ها نباشیم.

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و ادامه داد: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهایی شدن نتایج فعالیت های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت و همچنین با برنامه و اقدامات ایمدرو، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت های اکتشافی قرار گرفته است.

انتهای پیام

مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان

سه‌م ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی است

تهران- ایرنا- مدیر مجتمع معدنی و صنعتی سنگان گفت: توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است.

به گزارش روز جمعه ایرنا از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، علی صدیقی فر در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی، شد. وی به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور اشاره کرد و گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود؛ به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن، تلاش همه جانبه‌ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از امسال تا سه سال آینده، تمام کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند. صدیقی فر افزود: ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آینده، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه‌اندازی می‌شود که پنج میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید. مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از هفت برابر می‌کند.

صدیقی فر یا یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد. وی تاکید کرد: باید در دهه‌های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی راه‌درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می‌دادند، تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

صدیقی فر در پاسخ به پرسشی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده‌ایم؛ علاوه بر این برنامه خرید پساب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش‌رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته این است که نیاز بلند مدت سنگان، با کمک دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

اقتصاد*۱۵۶۹*۹۱۸۹* خبرنگار: اسماعیل داودی * انتشاردهنده: علی حبیبی

مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد:

سه‌م ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی

دنیای معدن - توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته ای که برای سرمایه گذاران دارد، بازگشت سریع تر سرمایه در بخش ریلی است. مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی، شد.

علی صدیقی فر از یک سو به برنامه های توسعه ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور اشاره کرد و از دیگر سو گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند. به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه اندازی می شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از ۷ برابر می کند.

صدیقی فر با یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی را ه درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می دادند، تا از سال های پیشین، نسبت به رفع دغدغه ها اقداماتی صورت می گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می داد.

صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم. علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته اینست که نیاز بلند مدت سنگان، با یاری دستگاه های دیگر برطرف خواهد شد.

وی با یادآوری اینکه متاسفانه در بخش کشاورزی و صنعت هم اقدام منسجمی برای کاهش مصرف صورت نگرفته است گفت: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه حل هایی است که در بلند مدت می توان آن را به کار گرفت.

توسعه ریلی

مدیر مجتمع سنگان همچنین گفت: توسعه ریلی هم، نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می دهد، در مدت کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده

مدیر مجتمع سنگان تاکید کرد.

سهم ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد

پایگاه خبری معدن نیوز - توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته‌ای که برای سرمایه‌گذاران وجود دارد، بازگشت سریع تر سرمایه در بخش ریلی است. به گزارش پایگاه خبری معدن نیوز، مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی، شد. علی صدیقی فر از یک سو به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور اشاره کرد و از سوی دیگر گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در ۳ بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن، تلاش همه جانبه‌ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است، ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از امسال تا ۳ سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند. به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم‌اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه‌اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید. مدیر مجتمع سنگان اظهار کرد: با راه‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری انجام خواهد شد که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از ۷ برابر می‌کند. صدیقی فر یا یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است، گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه‌های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه‌هایی را به مشاوران خارجی و داخلی ارائه می‌دادند، تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که ارائه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده‌ایم. علاوه بر این برنامه خرید پساب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته اینست که نیاز بلند مدت سنگان، با یاری دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

وی با یادآوری اینکه متأسفانه در بخش کشاورزی و صنعت اقدام منسجمی برای کاهش مصرف صورت نگرفته است، گفت: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب‌های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه‌حل‌هایی است که در بلند مدت می‌توان آن را به کار گرفت.

توسعه ریلی

مدیر مجتمع سنگان همچنین گفت: توسعه ریلی، نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت‌هایی که اقدام به سرمایه‌گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می‌دهد، در مدت کمتر از دو سال سرمایه‌گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده

معادن نیوز

نگارخانه از صنعت فولاد

خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است. وی افزود: خط ریلی سنگان-خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد. صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و تاکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می‌شود اما با فعال شدن کارخانه‌های قرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جابه‌جایی بار خواهیم داشت. نگاه استراتژیک به سنگان

مدیر مجتمع سنگان گفت: تامین خوراک کارخانه‌های این ناحیه مهم‌ترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از همین رو برنامه‌ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن قرآوری نشده نداریم. وی پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان را یادآور شد و گفت: از ۷ واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد به این دلیل که شاهد مازاد تولید و فروش صادراتی آنها نباشیم.

اکتشاف

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و گفت: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهایی شدن نتایج فعالیت‌های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت. وی یادآور شد: با برنامه و اقدامات امیدوار، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت‌های اکتشافی قرار گرفته است.

۱۳۹۵-۸-۱۴ - ۱۱:۰۳

نیایی معدن

نگارخانه از صنعت فولاد

خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است. وی افزود: خط ریلی سنگان-خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد. صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و تاکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می‌شود اما با فعال شدن کارخانه‌های قرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت. نگاه استراتژیک به سنگان

مدیر مجتمع سنگان گفت: تامین خوراک کارخانه‌های این ناحیه مهم‌ترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از همین رو برنامه‌ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن قرآوری نشده نداریم. وی پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان را یادآور شد و گفت: از ۷ واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد به این دلیل که شاهد مازاد تولید و فروش صادراتی آن‌ها نباشیم.

اکتشاف

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و گفت: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهایی شدن نتایج فعالیت‌های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت. وی یادآور شد: با برنامه و اقدامات امیدوار، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت‌های اکتشافی قرار گرفته است.

۱۳۹۵-۸-۱۴ - ۰۹:۳۹

سهم ۲۲ درصدی سنگان در تامین خوراک طرح جامع فولاد، نیازمند تامین آب و خط ریلی

توسعه بلند مدت مجتمع معدنی و صنعتی سنگان و انجام تکالیف طرح جامع فولاد، نیازمند تامین همزمان زیرساخت‌ها در بخش ریلی و آب است. اما نکته‌ای که برای سرمایه‌گذاران دارد، بازگشت سریع‌تر سرمایه در بخش ریلی است.

به گزارش نرخ بکس و به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مدیر مجتمع سنگان در جریان سفر خبرنگاران به ناحیه معدنی سنگان، خواستار توجه دستگاه‌های مرتبط، برای تامین زیرساخت‌ها در حوزه آب و خط ریلی، شد. علی‌صدیقی فر از یک سو به برنامه‌های توسعه‌ای سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور اشاره کرد و از دیگر سو گفت: فعالیت‌های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده‌سازی معادن، احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین زیرساخت‌ها، خلاصه می‌شود به طوری که در حال حاضر در بخش آماده‌سازی معدن، تلاش همه‌جانبه‌ای انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه ۶ پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است ادامه داد: آماده‌سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه‌های فرآوری است که از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه‌ها وارد مدار تولید می‌شوند. به گفته صدیقی فر، ظرفیت نهایی کارخانه‌های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه‌های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است. در حالی که هم‌اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است. مدیر مجتمع سنگان همچنین خبر داد که در ماه‌های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، راه‌اندازی می‌شود که ۵ میلیون تن ظرفیت تولید سالانه دارد.

وی تصریح کرد: سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد. صدیقی فر یادآوری کرد: در برنامه چشم‌انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید.

مدیر مجتمع سنگان اظهار داشت: با راه‌اندازی کارخانه‌های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت‌های سنگان را بیش از ۷ برابر می‌کند.

صدیقی فر یا یادآوری اینکه این مجتمع اقدامات خود را با جدیت انجام می‌دهد، اما با چالش‌هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را دارد.

وی تاکید کرد: باید در دهه‌های گذشته، مسوولان وقت، چنین برنامه و نیازهایی را ه‌درستی به مشاوران خارجی و داخلی ارایه می‌دادند، تا از سال‌های پیشین، نسبت به رفع دغدغه‌ها اقداماتی صورت می‌گرفت به این دلیل که ارایه دقیق برنامه، مشاور را به سمت تدوین راهکارهای مناسب سوق می‌داد.

صدیقی فر در برابر سوالی مبنی بر راهکار برطرف ساختن دغدغه تامین آب گفت: ما پیش‌بینی‌هایی برای استفاده از فناوری‌های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده‌ایم. علاوه بر این برنامه خرید پساب‌های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش‌رو داریم، تا در زمان فعالیت کارخانه‌های جدید، آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم اما نکته اینست که نیاز بلندمدت سنگان، با یاری دستگاه‌های دیگر برطرف خواهد شد.

وی با یادآوری اینکه متأسفانه در بخش کشاورزی و صنعت هم اقدام منسجمی برای کاهش مصرف صورت نگرفته است گفت: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب‌های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه‌حل‌هایی است که در بلندمدت می‌توان آن را به کار گرفت.

توسعه ریلی

مدیر مجتمع سنگان همچنین گفت: توسعه ریلی هم، نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت‌هایی که اقدام به سرمایه‌گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد.

صدیقی فر ادامه داد: محاسبات انجام شده نشان می‌دهد، در مدت کمتر از دو سال سرمایه‌گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده

خواهد شد و از توجه اقتصادی بالایی برخوردار است.

وی افزود: خط ریلی سنگان-خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد. صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و تاکید کرد: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می شود اما با فعال شدن کارخانه های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت. نگاه استراتژیک به سنگان

مدیر مجتمع سنگان گفت: تامین خوراک کارخانه های این ناحیه مهمترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است. از همین رو برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن فرآوری نشده نداریم. وی پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان را یادآور شد و گفت: از ۷ واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد به این دلیل که شاهد مازاد تولید و فروش صادراتی آن ها نباشیم. اکتشاف

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و گفت: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهایی شدن نتایج فعالیت های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت. وی یادآور شد: با برنامه و اقدامات امیدوار، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت های اکتشافی قرار گرفته است.



سنگان مسوول تامین ۲۲ درصد خوراک برنامه جامع فولادی

رسیدن به ظرفیت تولید ۵۵ میلیون تن سیمان در ایران برنامه ای است که باید تا سال ۱۴۰۴ تحقق یابد. به گفته مدیر مجتمع معدنی سنگان، این مجتمع تامین ۲۲ درصد از خوراک واحدهای سیمانی را در مسیر تحقق برنامه جامع فولادی بر عهده دارد.

به گزارش جمهوری، علی صدیقی فر بابیان این که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، با ظرفیت تولید سالانه ۵ میلیون تن راه اندازی می شود، عنوان کرد: ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است؛ در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

وی در ادامه با اشاره به وظایف محوله به این مجتمع معدنی در برنامه های کلان صنعتی و معدنی عنوان کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید که در این میان سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد.

مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از هفت برابر می کند.

وی با بیان اینکه شش پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است اظهار کرد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که در آن از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند.

چالش زیر ساخت، گریبان گیر سنگان

صدیقی فر برنامه های توسعه ای سنگان را مانند عسلویه شرق کشور توصیف کرد و گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت ها خلاصه می شود، به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود.

وی با اشاره به این که مجتمع سنگان اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم. در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را ندارند.

مدیر مجتمع سنگان با اشاره به راهکار های موجود ادامه داد: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم و علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم، اما این ها نیاز بلند مدت سنگان را برطرف نمی کند و حل آن باید با یاری دستگاه های دیگر برطرف شود.

وی با اشاره بر این که در حوزه کشاورزی و صنعتی اقدامات منسجمی برای کاهش مصرف آب صورت نگرفته است ادامه داد: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه حل هایی است که در بلند مدت می توان آن را به کار گرفت.

حمل و نقل چالش دوم سنگان

در حالی که غریب به اتفاق فعالان حوزه معدن یکی از بزرگ ترین نقص های زیر ساختی را که موجب افزایش هزینه های تولید و کاهش رقابت پذیر در این بخش می شود را فرسودگی و یا نبود شبکه های مناسب حمل و نقل می دانند، مدیر مجتمع سنگان با تاکید بر نیاز این مجتمع به شبکه ریلی مناسب اظهار کرد: توسعه ریلی نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد، به گونه ای که محاسبات انجام شده نشان می دهد در مدت کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است.





وی افزود: خط ریلی سنگان-خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد. صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و گفت: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می شود اما با فعال شدن کارخانه های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت.

مدیر مجتمع سنگان تامین خوراک را مهم ترین وظیف سنگان عنوان کرد و گفت: تامین خوراک کارخانه های این ناحیه مهمترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است و از همین رو برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن فرآوری نشده نداریم. وی با اشاره به پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان گفت: از هفت واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد تا شاهد مازاد تولید و فروش صادراتی آن ها نباشیم.

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و ادامه داد: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهای شدن نتایج فعالیت های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت و همچنین با برنامه و اقدامات ایمنی، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت های اکتشافی قرار گرفته است.

سنگان مسوول تامین ۲۲ درصد خوراک برنامه جامع فولادی

رسیدن به ظرفیت تولید ۵۵ میلیون تن سیمان در ایران برنامه ای است که باید تا سال ۱۴۰۴ تحقق یابد. به گفته مدیر مجتمع معدنی سنگان، این مجتمع تامین ۲۲ درصد از خوراک واحدهای سیمانی را در مسیر تحقق برنامه جامع فولادی بر عهده دارد. به گزارش اقتصاد آنلاین به نقل از ایسنا، علی صدیقی فر بابیان این که در ماه های آتی، نخستین کارخانه تولید گندله سنگ آهن در سنگان، با ظرفیت تولید سالانه ۵ میلیون تن راه اندازی می شود، عنوان کرد: ظرفیت نهایی کارخانه های تولید کنسانتره ۱۷.۵ میلیون و کارخانه های تولید گندله سنگ آهن ۱۵ میلیون تن است؛ در حالی که هم اکنون تنها یک کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت سالانه ۲.۶ میلیون تن، در این ناحیه مشغول به فعالیت است.

وی در ادامه با اشاره به وظایف محوله به این مجتمع معدنی در برنامه های کلان صنعتی و معدنی عنوان کرد: در برنامه چشم انداز توسعه و طرح جامع فولاد، ظرفیت تولید سالانه کنسانتره سنگ آهن از ۴۳ میلیون تن فعلی به ۸۰ میلیون تن، گندله از ۲۳ میلیون تن به ۸۰ میلیون تن و فولاد خام از ۲۳ میلیون تن به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید که در این میان سنگان ۲۲ درصد از تامین خوراک برای ایجاد ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد را برعهده دارد.

مدیر مجتمع سنگان افزود: با راه اندازی کارخانه های فرآوری، سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۳۰ میلیون تن باطله برداری صورت خواهد گرفت که این امر میزان فعالیت های سنگان را بیش از هفت برابر می کند.

وی با بیان اینکه شش پروژه ساخت کارخانه فرآوری برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن در حال اجرا است اظهار کرد: آماده سازی معادن سنگان، با هدف تامین خوراک کارخانه های فرآوری است که در آن از سال جاری تا سه سال آتی، تمامی کارخانه ها وارد مدار تولید می شوند.

چالش زیر ساخت، گریبان گیر سنگان

صدیقی فر برنامه های توسعه ای سنگان را مانند عسلویه شرق کشور توصیف کرد و گفت: فعالیت های اجرایی این مجتمع در سه بخش آماده سازی معادن، احداث کارخانه های فرآوری و تامین زیرساخت ها خلاصه می شود، به طوری که در حال حاضر در بخش آماده سازی معدن، تلاش همه جانبه ای انجام می شود.

وی با اشاره به این که مجتمع سنگان اقدامات خود را با جدیت انجام می دهد، اما با چالش هایی در بخش زیرساختی مواجه است گفت: زمانی که این میزان کارخانه مشغول به کار شوند، سالانه به ۲۵ میلیون متر مکعب آب نیازمندیم، در حالی که نه معدن و نه این منطقه از کشور، توانایی تامین چنین حجمی از آب را ندارند.

مدیر مجتمع سنگان با اشاره به راهکار های موجود ادامه داد: ما پیش بینی هایی برای استفاده از فناوری های جدید به منظور کاهش مصرف آب را انجام داده ایم و علاوه بر این برنامه خرید پساب های صنعتی از شهرهای اطراف را پیش رو داریم تا در زمان فعالیت کارخانه های جدید آب را تصفیه و در خطوط تولید به کار گیریم، اما این ها نیاز بلند مدت سنگان را برطرف نمی کند و حل آن باید با یاری دستگاه های دیگر برطرف شود.

وی با اشاره بر این که در حوزه کشاورزی و صنعتی اقدامات منسجمی برای کاهش مصرف آب صورت نگرفته است ادامه داد: در شرایطی که کشور با چالش تامین آب مواجه است، استفاده از آب های جنوب به ویژه دریای عمان و انتقال آن به مناطق مختلف از جمله شمال شرق، یکی از راه حل هایی است که در بلند مدت می توان آن را به کار گرفت.

حمل و نقل چالش دوم سنگان

در حالی که غریب به اتفاق فعالان حوزه معدن یکی از بزرگ ترین نقص های زیر ساختی را که موجب افزایش هزینه های تولید و کاهش رقابت پذیر در این بخش می شود را فرسودگی و یا نبود شبکه های مناسب حمل و نقل می دانند، مدیر مجتمع سنگان با تاکید بر نیاز این مجتمع به شبکه ریلی مناسب اظهار کرد: توسعه ریلی نیاز دیگر این مجتمع است و شرکت هایی که اقدام به سرمایه گذاری در این حوزه کنند شاهد بازگشت سریع سرمایه خود و سودآوری قابل توجه خواهند شد، به گونه ای که محاسبات انجام شده نشان می دهد در مدت کمتر از دو سال سرمایه گذاری در بخش ریلی این ناحیه، بازگشت داده خواهد شد و از توجیه اقتصادی بالایی برخوردار است.

وی افزود: خط ریلی سنگان-خواف احداث شده، اما این خط باید به شهرهای اطراف از جمله تربت جام تا جنوب کشور گسترش یابد.

صدیقی فر، ظرفیت حمل خط ریلی سنگان را ۸ میلیون تن اعلام و گفت: اکنون ۵ میلیون تن از این ظرفیت استفاده می شود اما با فعال شدن کارخانه های فرآوری، سالانه ۳۱ میلیون تن، جا به جایی بار خواهیم داشت.

مدیر مجتمع سنگان تامین خوراک را مهم ترین وظیف سنگان عنوان کرد و گفت: تامین خوراک کارخانه های این ناحیه مهمترین وظیفه ما برای دوره بلند مدت حداقل ۲۵ تا ۳۰ ساله است و از همین رو برنامه ای برای خام فروشی و صادرات سنگ آهن فرآوری نشده نداریم. وی با اشاره به پایین بودن میزان تولید واحدهای خردایش در سنگان گفت: از هفت واحد خردایش با مجموع ۵.۲ میلیون تن ظرفیت، امسال حدود ۱.۸ میلیون تن سنگ آهن دانه بندی تولید خواهیم کرد تا شاهد مزاد تولید و فروش صادراتی آن ها نباشیم.

صدیقی فر، میزان ذخیره معدن سنگان را ۱.۲ میلیارد تن اعلام کرد و ادامه داد: با توجه به اکتشافاتی که در حال انجام است، با نهایی شدن نتایج فعالیت های اکتشافی، این میزان ذخیره افزایش خواهد یافت و همچنین با برنامه و اقدامات ایمنی، از سه سال گذشته تاکنون ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر از ناحیه سنگان، تحت فعالیت های اکتشافی قرار گرفته است.



معدن سنگ آهن سنگان

مجموعه کانسار های سنگ آهن سنگان در فاصله حدود ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۱۸ کیلومتری شمال شرقی سنگان در استان خراسان رضوی و نزدیک مرز افغانستان قرار دارد.





گروه تخصصی توسعه انرژی



معادن سنگ آهن سنگان

مجموعه سنگ آهن سنگان در فاصله حدود ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۴۰ کیلومتری جنوب شرقی خواف، در استان خراسان رضوی و نزدیک مرز افغانستان قرار دارد. آثار حفر گودال‌ها و غارهای موجود در بخش‌های مختلف معدن حکایت از استخراج سنگ آهن در زمان‌های دور دارد. و قدمت این معادن به حدود ۶۰۰ سال پیش بازمی‌گردد. اکتشاف معادن سنگ آهن سنگان در سال ۱۳۵۴ آغاز و فعالیت‌های اکتشافی تکمیلی توسط شرکت نوین معدن زیر نظر شرکت مشاورین کاوشگران از آن زمان تا کنون در حال انجام است. عکاس: برنا قاسمی.





ISNA PHOTO

Borna Ghazemi



ISNA PHOTO

Borna Ghazemi



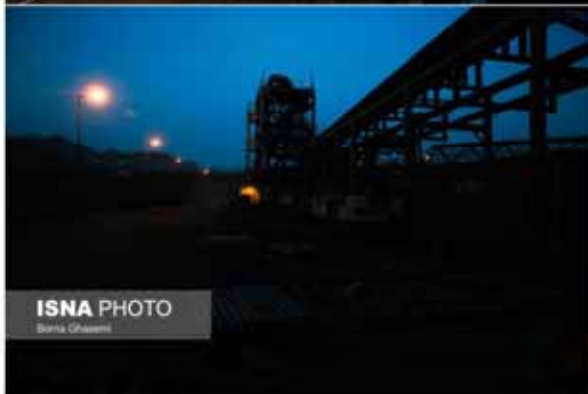
ISNA PHOTO

Borna Ghazemi



ISNA PHOTO

Borna Ghazemi



ISNA PHOTO

Borna Ghazemi



ISNA PHOTO

Borna Ghazemi

۱۳۹۵-۰۸-۱۳ - ۱۶:۲۷



اخبار ویژه



وزیر صنعت، معدن و تجارت:

هدف ما رسیدن به تولید ۵۰ میلیون تن فولاد خام است

اصفهان - وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: هدف ما رسیدن به تولید ۵۰ میلیون تن فولاد خام در طول شش تا هفت سال آینده است. به گزارش خبرنگار مهر، محمدرضا نعمت زاده ظهر پنجشنبه، در مراسم بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ فولاد مبارکه اظهار داشت: مشاهده این حالت ارزشمند برای همه ما غرور آفرین است به ویژه اینکه بیش از ۵۰ سال یا صنعت همراه بوده ایم و بر این اساس بیشتر قدر این فعالیت ها را می فهمیم.

وی با بیان اینکه پروژه بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ فولاد مبارکه که منجر به افزایش تولید سالانه فولاد خام از ۵.۴ به ۷.۲ میلیون تن می شود، افزود: این موضوع نشان می دهد در زمان های کوتاه سه ساله نیز می توان کارهای بزرگ انجام داد، در شرایطی که با تحریم و کمبودهای زیادی با تکیه بر مدیریت صحیح بسیاری از نقاط کور را شناسایی و بن بست ها را مرتفع کردیم. وی با اشاره به اینکه هدف ما رسیدن به تولید ۵۰ میلیون تن فولاد خام در طول شش تا هفت سال آینده است، ابراز داشت: بسیاری از محصولات فولاد مبارکه توسط خودروسازان خارجی استفاده می شود که جای افتخار دارد و باید با تلاش روزافزون کیفیت محصول و خدمات رسانی به مشتریان داخلی و خارجی را افزایش دهیم.

وی ادامه داد: در این زمینه توجه به قیمت مناسب محصولات و سرویس دهی مناسب به مصرف کنندگان داخلی اولویت بیشتری دارد. وزیر صنعت با بیان اینکه اگر معادن سنگ آهن بیشتری در کشور کشف شود، باید از ظرفیت تولید ۵۰ میلیون تنی نیز فراتر رویم، تاکید کرد: باید به جای استفاده از محصولات خام با تبدیل آنها به محصولات با ارزش افزوده بیشتر با بازارهای جهانی رقابت کنیم. وی با اشاره به اینکه تکیه بر توانمندی داخلی از مزیت های شرکت فولاد مبارکه است، گفت: به یمن سیاست های اقتصاد مقاومتی در اصفهان و کشور استعداد خوبی برای ساخت قطعات صنعتی داریم و باید به مرحله برسیم که کل خط تولید فولاد کشور را از ابتدا تا انتها در داخل کشور تولید کنیم.

وی با بیان اینکه باید علاوه بر صادرات فولاد به مرحله طراحی و احداث کارخانجات فولادی در خارج از کشور نیز برسیم، بیان داشت: بعد از نیم قرن تجربه در صنعت فولاد ما باید صاحب دانش صنعت داخلی باشیم و توانمندی های مهندسی، تجهیزات تولید و بازاریابی و فروش را در دنیا افزایش دهیم.

وی اضافه کرد: اکنون فضای باز در کشور برای جوانان و افراد تحصیل کرده فراهم است و اصفهان باید همچون همیشه برای توسعه صنعتی کشور در خارج از مرزهای ایران پیش قدم شود.

وزیر صنعت:

توانایی خوبی برای ساخت اجزا و قطعات صنعتی داریم

وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: کلید مدیریت می تواند نقاط کور را شناسایی کند و بن بست ها را نیز برطرف کند. به گزارش ایسنا، محمدرضا نعمت زاده امروز در اصفهان اظهار کرد: بازدید از فولاد مبارکه و مشاهده این نوع فعالیت های بسیار ارزشمند برای ما غرور آفرین است.

وی افزود: پروژه هایی که امروز در ذوب آهن و فولاد مبارکه افتتاح شدند در دوره تدبیر و امید پایه ریزی و برنامه ریزی شدند و به نتیجه رسیدند و این امر نشان می دهد در مدت سه سال می توان کارهای بزرگ در کشور انجام داد در حالی که در تحریم و با کمبود روبرو بودیم. وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: کلید مدیریت می تواند نقاط کور را شناسایی کند و بن بست ها را نیز برطرف کند. هفته گذشته در بندرعباس یک واحد ۱/۲ میلیون تنی شمش راه اندازی شد و امیدواریم سال آینده نیز یک مورد دیگر داشته باشیم. نعمت زاده خاطر نشان کرد: هدف گیری این است که ظرف شش سال آینده به تولید ۵۰ میلیون تن فولاد خام در کشور برسیم. وی با بیان اینکه در زمینه ورق در دنیا وضع خوبی داریم، ادامه داد: یکی از شرکت های خودروسازی ژاپن از ورق های تولیدی فولاد مبارکه استفاده می کند که مایه افتخار است.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اضافه کرد: بر کیفیت محصولات و خدمت رسانی به مشتریان داخلی و خارجی باید تلاش کنیم. باید مشتریان را از لحاظ قیمت و سرویس راضی نگه داریم. البته مصرف کنندگان داخلی اولویت دارند و باید تولید را افزایش دهیم تا هم بازار داخل و بازار خارجی را تأمین کنیم.

نعمت زاده ادامه داد: اگر تولید انواع ورق به ۲۵ میلیون تن برسد حرفی برای گفتن خواهیم داشت و اگر تولید سنگ آهن را افزایش دهیم باید از ۵۰ میلیون تن فولاد نیز عبور کنیم.

وزیر صنعت افزود: یکی از امتیازات فولاد مبارکه تکیه بر توانمندی داخلی است که این امر مانند سیاست اقتصاد مقاومتی است. در حال حاضر توانایی خوبی برای ساخت اجزا و قطعات صنعتی در استان اصفهان و کشور داریم.

وی با بیان اینکه می توانیم خط تولید فولاد را از ابتدا تا انتها در داخل تولید کنیم، گفت: امیدواریم نه تنها فولاد صادر کنیم بلکه طراحی و احداث فولاد در خارج از کشور را نیز داشته باشیم. همچنین جلسات متعددی را با مهندسان ایرانی داشته ایم و آن ها را تشویق کردیم که از نظر مهندسی و ساخت خطوط تولید از این ظرفیت استفاده کنند.

نعمت زاده بیان کرد: بعد از نیم قرن تجربه در صنعت فولاد باید دارای دانش فنی باشیم و باید توانمندی مهندسی، توانمندی ساخت تأسیسات و توانمندی بازاریابی و فروش در دنیا را به دست آوریم. کشور عمان به دنبال این است که کارخانه فولاد خود را گسترش دهد که ما می توانیم با تکمیل یک تیم این کار را انجام دهیم و این پروژه را مدیریت کنیم.

وزیر صنعت ادامه داد: توان و ظرفیت کشور در بخش نیروی انسانی بالا است. در حال حاضر فضای بازی برای جوانان و تحصیل کردگان فراهم است. البته نباید به آنچه که داریم راضی باشیم.

وی افزود: فولاد مبارکه نه تنها باید موتور محرکه اصفهان و کشور برای توسعه باشد بلکه در خارج از مرزهای ایران نیز باید فعال باشد. نعمت زاده گفت: در آینده اگر بخواهیم با راه اندازی این ماشین استفاده می در فولاد مبارکه داشته باشیم باید اولویت با نیروهای انسانی خود شهرستان و نزدیک ترین نقاط باشد.

انتهای پیام

ماشین ریخته گری شماره ۵ فولاد مبارکه با حضور معاون اول رئیس جمهور بهره برداری شد

اصفهان - ایرنا - ماشین ریخته گری شماره پنج فولاد مبارکه اصفهان روز پنجشنبه با حضور اسحاق جهانگیری، معاون اول رئیس جمهوری بهره برداری شد.

به گزارش ایرنا، اجرای طرح ماشین ریخته گری شماره پنج فولاد مبارکه برای حدود ۱۰۰ نفر بطور مستقیم و حدود ۱۵۰ نفر بطور غیر مستقیم اشتغال ایجاد می کند.

کلیه مراحل طراحی، حمل و نصب تجهیزات ماشین ریخته گری شماره پنج فولاد مبارکه در مدت ۲۸ ماه و با سرمایه گذاری ۵۰۲ میلیارد تومان انجام شده است.

ظرفیت تولیدی فولاد مبارکه ۵۴ میلیون تن است که پس از وارد مدار شدن ماشین ریخته گری شماره پنج، این میزان به ۷۰۲ میلیون تن خواهد رسید.

در مجموع با بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ فولاد مبارکه؛ ظرفیت تولید این مجتمع ۳۳ درصد و ظرفیت تولید فولاد کشور هشت درصد افزایش خواهد یافت.

فولاد مبارکه بزرگترین مجتمع صنعتی کشور و بزرگترین تولیدکننده فولاد تخت در خاورمیانه است.

این مجتمع فولادی با سهم بیش از ۵۰ درصدی در تولید فولاد کشور دارای ارزش فعلی ۲۰۰ هزار میلیارد ریال است.

شرکت فولاد مبارکه با داشتن حدود ۱۲ میلیون تن ظرفیت آهن اسفنجی بزرگترین تولیدکننده آهن اسفنجی در جهان محسوب می شود.

مجتمع فولاد مبارکه واقع در ۷۵ کیلومتری جنوب غرب اصفهان دارای ۳۵ کیلومتر مربع وسعت و ۱۷ کیلومتر مربع سالن تولید است.

معاون اول رئیس جمهوری روز گذشته به همراه شماری از وزیران دولت وارد اصفهان شد.

در این سفر دو روزه شماری از طرح های اقتصادی و عمرانی و نیز ورزشگاه نقش جهان و گام دوم قطار شهری اصفهان افتتاح شد.

ت ۱۱/۳۰/۱۵۰/ خبرنگار: علی نعمانی @ نگارنده: آسیه معینی انتشار: عمادی

کانال اطلاع رسانی: //



معاون اول رئیس جمهور:

صنعت فولاد با تکیه بر منابع داخلی توسعه پیدا کند

اصفهان معاون اول رئیس جمهور با بیان اینکه صنعت فولاد با تکیه بر منابع داخلی توسعه پیدا کند، گفت: فولاد نه فقط برای بازار ایران بلکه باید محصولات خود را در بازارهای دنیا ارائه کند.

به گزارش خبرنگار مهر، اسحاق جهانگیری ظهر پنجشنبه، در مراسم بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ فولاد مبارکه با بیان اینکه کشور ما روز به روز روند رشد و توسعه خود را با سرعت بیشتری طی می کند، اظهار داشت: قطعاً جایگاه ایران در توسعه صنعت دنیا باید جلوتر از وضعیت فعلی باشد و این رسالتی بر دوش تک تک مدیران صنعتی ایران اعم از بخش های خصوصی و دولتی است. وی با بیان اینکه هر جوان ایرانی تحصیل کرده و جویای کار در کشور باید در زمینه های مختلف صنعتی و کشاورزی شغلی داشته باشد، افزود: براین اساس لازم است برنامه ریزی صحیحی برای توسعه صنعتی ایران داشته و با شناخت اهداف در این راستا بخش های قابل توسعه صنعت ایران را به درستی شناسایی کنیم.

معاون اول رئیس جمهور با بیان اینکه از بهترین زمینه های توسعه صنعتی ایران، صنایع معدنی است ابراز داشت، خداوند در ایران دو نعمت بزرگ قرار داده که از آن جمله ما در صدر ذخایر گاز دنیا قرار داریم و بر این اساس برنامه وسیعی برای توسعه میدان نفتی و گازی اندیشیده شده است.

وی اضافه کرد: یکی از مهمترین برنامه های ما در راستای اقتصادی مقاومتی این است که انرژی هایی که می توان در داخل کشور به ارزش افزوده بالاتر تبدیل شود، به جای صادرات به شکل خام تبدیل به محصولاتی با ارزش افزوده بالاتر شود. جهانگیری با بیان اینکه تنوع مواد معدنی ایران از معادن فلزی مانند مس و سنگ آهن تا مواد غیرفلزی از منابع عظیم خدادادی کشور است، ابراز داشت: توسعه فولاد در ایران منجر به کشف ذخایر عظیم سنگ آهن در کشور شده که برخی از این ذخایر همچنان ناشناخته هستند. وی با یادآوری این موضوع که فولاد ترکیب دو ماده معدنی گاز و سنگ آهن است، اظهار داشت: سابقه فولاد در کشور به دهه ۴۰ بازمی گردد و این تجربه طولانی منجر به پرورش متخصصان توانمند در صنعت فولاد کشور شده است.

معاون اول رئیس جمهور ادامه داد: امروز ۸۴ درصد قطعات و تجهیزات فولاد مبارکه در داخل کشور قابل تامین است که نتیجه زحمات مهندسان در فولاد مبارکه و واحدهای صنعتی است.

وی افزود: صنعت فولاد باید بر اتکا به سه منبع نیروی انسانی توانمند و دانشمند و منابع طبیعی توسعه پیدا کند و با توجه به امتیاز مهم محصولات فولادی یعنی امکان فروش تمامی محصولات حاصل از سنگ آهن در زمینه صادرات و حضور در بازارهای جهانی فعال تر شویم. جهانگیری با بیان اینکه فولاد مبارکه قادر است با مجموعه توانمندی خود به یک بنگاه اقتصادی دانش بنیان تبدیل شود، گفت: از جهت گیری های اصلی اقتصادی مقاومتی، دانش بنیان بودن آن است و فولاد مبارکه باید در همه بخش های اجرایی و اقتصادی خود به دانش متکی باشد. وی اضافه کرد: بنگاهی که متکی به تحقیق و توسعه باشد هزینه تولیدات آن کاهش یافته و قدرت رقابت آن بالا می رود ضمن اینکه محصولات جدید و قابل رقابت با دنیا را تولید خواهد کرد.

معاون اول رئیس جمهور گفت: به دلیل ارتباط خوب فولاد مبارکه با دانشگاه های کشور امروز شاهد صادرات ۵۴ درصدی محصولات این شرکت به اروپا هستیم. مهمترین توصیه ما به واحدهای صنعتی این است که به بازارهای بین المللی وصل شوند و کالاهایی تولید کنند که از نظر قیمت و کیفیت قابل ارائه در بازارهای دنیا باشد.

وی با اشاره به اینکه شرکت فولاد مبارکه یک شرکت در تراز بین المللی محسوب می شود و به عنوان نماد صنعتی ایران در جهان مطرح است، ابراز داشت: در زمان افتتاح این کارخانه، بسیاری از افراد فعالیت آن را مقرون به صرفه ندانستند اما امروز با تلاش بی وقفه کارکنان این شرکت ارزش محصولات فولاد مبارکه به ۳۷ میلیارد دلار رسیده است.

جهانگیری با تأکید بر اینکه امروز نیازمند ایجاد صنایع بزرگ در بخش های نفت و گاز، فولاد و پتروشیمی هستیم، گفت: فعالیت های بزرگ در کشور نیازمند مدیران با دل و جرات و با قدرت ریسک پذیری بالا است که نباید تحت تاثیر جوسازی های مختلف از خدمت به کشور دل سرد شوند.



وزیر صنعت، معدن و تجارت:

تولید تیر آهن بال پهن به زودی در ذوب آهن آغاز می شود

اصفهان - وزیر صنعت گفت: تولید تیر آهن بال پهن در آینده ای نزدیک در کارخانه ذوب آهن اصفهان، عملیاتی خواهد شد. به گزارش خبرنگار مهر، محمدرضا نعمت زاده صبح پنجشنبه، در آئین افتتاح کارخانه بزرگ تولید ریل و ایستگاه یک میلیون تنی ریخته گری و سه طرح زیست محیطی در شرکت سهامی ذوب آهن، با اشاره به اینکه در حال حاضر در کشور سرمنشا تحولات صنعتی از اصفهان آغاز شده است، اظهار داشت: در دیگر نقاط کشور هم شاهد این اتفاقات هستیم.

وی با بیان اینکه قرار بود ریل ملی طی یک سال گذشته در ذوب آهن به بهره برداری برسد، افزود: اما به دلیل کمبود نقدینگی که ناشی از کاهش قیمت فولاد و سنگ آهن در دنیا بود این اتفاق به تاخیر افتاد.

وزیر صنعت با بیان اینکه ذوب آهن بدون کمک تسهیلات بانکی و با استفاده از منابع داخلی این کارخانه را به بهره برداری رسانده است، ابراز داشت: بنده نیز به صورت ماهانه گزارش پیشرفت این پروژه را دریافت و پیگیری می کردم. وی تکمیل زنجیره تولید فولاد را از سیاست های اقتصاد مقاومتی دانست و افزود: وزارت صنعت، معدن و تجارت با همکاری سرمایه گذاران و به صورت جدی این کار را دنبال می کند.

نعمت زاده با بیان اینکه در راستای تکمیل زنجیره تولید ذوب آهن به دنبال تولید محصولات مورد نیاز بازار هستیم، گفت: از این رو تولید تیر آهن بال پهن نیز در آینده ای نزدیک در این کارخانه عملیاتی خواهد شد.

وی همچنین با اشاره به اینکه در سال جاری ۳۳ طرح ملی به وزارت صنعت، ابلاغ شده است، اضافه کرد: تاکنون و با راه اندازی خط تولید ریل در ذوب آهن ۱۴ مورد از این طرح ها به بهره برداری رسیده است و امیدواریم تا پایان سال این ۳۳ طرح تکمیل شود. وزیر صنعت، تکمیل ۵ هزار طرح نیمه تمام صنعتی را نیز از دیگر تکالیف وزارتخانه صنعت در سال جاری عنوان کرد و گفت: تاکنون دو هزار و ۹۰۰ واحد به بهره برداری رسیده و امیدواریم تا پایان سال این طرح ها نیز تکمیل شود.

وی همچنین با اشاره به اینکه در سال جاری ۱۵ هزار واحد صنعتی کوچک، موفق به دریافت تسهیلات شدند، افزود: ۱۱ هزار میلیارد تومان تسهیلات توسط بانک ها برای این واحدها تامین شده است.

رئیس صنعت

بانک ها پیچ سختگیری را شل کنند / وزارت راه سفارشات خارجی را کاهش دهد

تقاضامندیم وزارت راه در بهره برداری و یا نوسازی راه آهن کشور سفارشات خارجی خود را کاهش دهد. اگرچه وجود فاینانسی برای خرید از خارج کشور رقبت ایجاد می کند.

به گزارش ایسنا، محمدرضا نعمت زاده در آئین افتتاح کارخانه تولید ریل ملی در ذوب آهن اصفهان با بیان این مطلب و با اشاره به این که اینکه ذوب آهن سرمنشا تحولاتی بزرگ در استان و کشور بوده است اظهار کرد: قرار بود درست یک سال پیش این ریل به بازار تحویل داده شود اما متأسفانه کمبود نقدینگی وجود داشت و منابع پیش بینی شده در سال ۹۳ حاصل نشد. پروژه کارخانه تولید ریل ملی بدون کمک تسهیلات بانکی اجرا شده است.

وی افزود: ریلی که تولید می شود با فولاد مورد تایید شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران است.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اضافه کرد: تیر آهن های بازپهن که با کمبود آن در کشور مواجهیم بلافاصله در همین خط تولید خواهد شد. وی با تقاضا از وزارت راه جهت استفاده از ریل تولید داخل در پروژه ها اظهار کرد: تقاضامندیم وزارت راه در بهره برداری و یا نوسازی راه آهن کشور سفارشات خارجی خود را کاهش دهد. اگرچه وجود فاینانسی برای خرید از خارج کشور انگیزه ایجاد می کند. امیدوارم طلسم خرید ریل از خارج از کشور شکسته شود و به سمت تولیدات داخلی، صادرات و بازاریابی حرکت کنیم.

نعمت زاده اضافه کرد: از ۳۳ طرحی که در راستای اقتصاد مقاومتی به وزارت صنعت، معدن و تجارت ابلاغ شده بود، تاکنون ۱۴ طرح به بهره برداری رسیده است که بهره برداری از کارخانه تولید ریل ملی در ذوب آهن اصفهان یکی از این طرح ها بوده است و امیدواریم تا پایان سال باقی طرح ها نیز به بهره برداری برسد.

نعمت زاده اضافه کرد: همچنین قرار بود ۵۰۰۰ طرح نیمه تمام نیز تکمیل شوند و به بهره برداری برسند که تاکنون ۲۹۰۰ طرح به بهره برداری رسیده و امیدواریم تا پایان سال بتوانیم تمام این ۵۰۰۰ طرح را تکمیل کنیم.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اضافه کرد: تاکنون ۱۵۰۰۰ واحد صنعتی و تولیدی در کشور تسهیلات دریافت کرده اند و ۱۱ میلیارد تومان از تسهیلات از طریق بانک ها تامین شده است. از بانک ها تقاضا مندیم با واحدهای صنعتی و تولیدی همکاری بیشتری داشته باشند و پیچ سختگیری را شل کنند.

انتهای پیام



مدیر اکتشافات ایمیدرو خبر داد

شناسایی ۳۰۰ منطقه امیدبخش معدنی

با سرمایه گذاری هایی که در حوزه اکتشاف انجام شده است، مدیر اکتشافات ایمیدرو از رکوردی تاریخی در اکتشاف معادن با شناسایی ۳۰۰ آنومالی و مناطق امیدبخش معدنی خبر داد.

علی اصغرزاده قوچانی در گفت و گو با ایسنا با بیان اینکه مجموع اکتشافات انجام شده در دولت یازدهم بیش از سه برابر مقدار اکتشاف شده در ۸۰ سال اخیر است، عنوان کرد: امروز ۲۵۰ هزار کیلومتر پهنه اکتشافی در دستور کار ایمیدور است که این مقدار در ۲۱ استان ایران و ۳۲ پهنه پراکنده هستند.

وی با اشاره به اینکه اکتشاف صورت گرفته در این مدت نتایج بسیار خوبی داشته است، اظهار کرد: تاکنون ۳۰۰ آنومالی امید بخش برای مواد معدنی فلزی شناسایی شده است که بر اساس آنها می توان تا پایان امسال و سال آینده نوید معرفی معادن بزرگی را با برنامه ریزی هایی که انجام شده است به مردم ایران بدهیم.

این مدیر معدنی در ادامه افزود: این در حالی است که تا پیش از این از آنجاکه روی اکتشافات سرمایه گذاری نشده بود فقط آنومالی هایی در دسترس بود که قبلا شناسایی شده بود و این منابع نیز رو به پایان می رفت ولی امروز اوضاع اکتشافات به گونه ای است که توان معرفی معادن جدید با ظرفیت های بالا وجود دارد.

اصغر زاده با بیان اینکه در این اکتشافات معادن با ارزشی به دست آمده است، افزود: مناطق امیدبخشی برای آهن و فلز ارزشمندی مانند لیتیوم شناسایی شده است که باید گفت کشف لیتیوم برای اولین بار در تاریخ معدن ایران صورت می گیرد و اکتشاف و استخراج نیاز به فناوری های بالایی دارد و با توجه به اینکه امروز دنیا به سمت اتومبیل های الکترونیکی پیش می رود که باتری آنها نیز از لیتیوم ساخته می شود از این فلز با ارزش به عنوان یکی از نیازهای تکنولوژی روز یاد می شود.

همچنین با اشاره به وضعیت توسعه معادن که به واسطه این اکتشافات انجام شده است، تصریح کرد: امروز برای توسعه زرشوران فازهای توسعه در حال اجرا است و می توانیم فاز دوم و حتی فاز سوم را نیز افتتاح کنیم، چراکه با اکتشاف انجام شده ذخیره طلای آن به میزان ۴۰ تن افزایش یافته است.

مدیر اکتشافات ایمیدرو با اشاره به دیگر اکتشافات این حوزه افزود: پهنه امیدبخش دیگری در استان سیستان بلوچستان و شمال شرق تفتان شناسایی شده است که کارهای حفاری آن شروع شده که می توان معرفی آن به عنوان معدن را از جمله دستاورد های دولت یازدهم در حوزه معدن عنوان کرد.

وی سیاست های ایمیدرو را در راستای جذب سرمایه بخش خصوصی برای حوزه معدن دانست و لازمه آن را پایین آوردن ریسک سرمایه گذاری با مشارکت بخش هایی مانند ایمیدرو عنوان کرد.

انتهای پیام



ایمیدرو؛ پیشقدم در دوره‌های آموزشی

کتایون ملکی / روزنامه‌نگار

نباید فراموش کرد که توسعه کشور هیچ‌گاه بدون توسعه دانش رخ نمی‌دهد. اما توسعه دانش و فناوری نیازمند آموزش نیروی انسانی است که در حوزه‌های مختلف مشغول به کار هستند. در کنار این موضوع، نبود آموزش برای استفاده از دانش روز می‌تواند حوادث ناگواری را در حوزه‌های مختلف اقتصادی از جمله بخش معدن و صنایع معدنی رقم زند. متأسفانه در سال‌های گذشته بارها خبرهایی درباره حوادث ناگوار معدنی و صنایع معدنی به گوش رسیده که بخش عمده آن به دلیل نبود آموزش کافی میان نیروی کارگری رخ داده است.

وقتی سکان هدایت سازمان توسعه و توسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) در دولت یازدهم در دستان مهدی کرباسیان قرار گرفت، سیاست‌های کلی برای این سازمان تعریف شد تا بخش معدن بتواند به جایگاه اصلی خود دست پیدا کند. یکی از اولویت‌های اصلی این سازمان برای ارتقای نقش معدن در اقتصاد کشور، توسعه دانش و آموزش بود. خوشبختانه با گذشت ۳ سال از فعالیت‌های این سازمان توسعه‌ای امروز شاهد نزدیک شدن معدن به دانشگاه هستیم؛ اتفاقی که می‌تواند در آینده روزهای خوبی را برای بخش معدن و صنایع معدنی رقم زند. از سویی دیگر بی‌تردید همکاری ویژه ایمیدرو با دانشگاه‌ها و حمایت این سازمان از پایان‌نامه‌های دانشجویی در مقاطع تحصیلات تکمیلی، منجر به کاهش بیکاری فارغ‌التحصیلان معدنی می‌شود و به دنبال آن می‌تواند کاهش خام‌فروشی را برای بخش معدن به همراه بیاورد.

اما نباید این نکته را به دست فراموشی سپرد که توسعه دانش و آموزش، نیازمند حمایت‌های دولت و تامین بودجه است. البته سازمان ایمیدرو ۲۵ درصد از سود خالص خود را به آموزش اختصاص داده تا بتواند بخش معدن را با نیروهای ورزیده به قله‌های موفقیت برساند.



معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در بازدید از صنایع کوچک و متوسط اصفهان تاکید کرد

سامانه استفاده دوباره پساب صنعتی

در آموزش واحدهای سنگبری پیگیری می‌شود چراکه خوشه‌ها یکی از محورهای توسعه کشورها به شمار می‌رود.

وی در این بازدید یک‌روزه از شهرک‌های صنعتی استان اصفهان از شهرک صنعتی «سپهرآباد» شهرستان شهرضا و شهرک صنعتی «مورچه خورت» شاهین‌شهر نیز بازدید کرد.

زیرساخت مخابراتی در رازی

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در بازدید از شهرک‌های صنعتی سهرابی مبارکه و شهرک صنعتی رنگسازان (رازی) از نزدیک در جریان وضعیت زیرساخت‌ها و امکانات موجود در این شهرک صنعتی قرار گرفت.

یزدانی شهرک صنعتی رنگسازان استان اصفهان را جزو شهرک‌های خوب و پیشرو در سطح کشور برشمرد و گفت: این شهرک با مساحتی افزون‌بر ۵۰۰ هکتار زمین دارای فضای کافی برای بکارگیری زیرساخت‌های مناسب همچون برق، تصفیه‌خانه، آب و تلفن است که تا پایان امسال زیرساخت‌های نیمه‌تمام آن تکمیل خواهد شد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در این بازدید که سمیه محمودی، نماینده مردم شهرستان شهرضا و دهاقان در مجلس نیز حضور داشت، بیان کرد: زیرساخت‌های موجود در بخش مخابرات شهرک صنعتی رنگسازان استان اصفهان جزو مصوبات دولت است و تا پایان امسال به اتمام خواهد رسید.

دستیابی به رشد ۸ درصدی اقتصادی

علی یزدانی، مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران همچنین در نشست هم‌اندیشی صنعتگران شهرستان شهرضا اظهار امیدواری کرد با تلاش همه مسئولان و یکایک مردم به رشد ۸ درصدی اقتصادی تا سال ۱۴۰۴ دست یابیم.

وی بر ایجاد رونق در فضای کسب‌وکار کشور تاکید و اظهار کرد: با تلاش قوای سه‌گانه، صنعتگران و یکایک مردم تا سال ۱۴۰۴ باید به رشد ۸ درصدی اقتصادی دست یابیم و در منطقه رتبه نخست اقتصادی را کسب کنیم.

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران گفت: از ابتدای تاسیس وزارتخانه، ۸۸ هزار پروانه بهره‌برداری برای واحدهای صنعتی صادرشده که از این تعداد، ۸۴ هزار و ۵۰۰ واحد از صنایع کوچک

تکمیل زیرساخت شهرک صنعتی رازی در بخش مخابرات تا پایان امسال و تاکید بر احداث سیستم‌های استفاده از پساب در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، واگذاری اراضی شهرک‌های صنعتی برای اشتغالزایی یا تسهیلات ویژه به همراه برخورداری از معافیت مالیاتی ۷ تا ۱۳ سال برای صنایع مستقر در شهرک‌ها از مهم‌ترین موضوعاتی بود که در سفر یک‌روزه علی یزدانی، رییس سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران به اصفهان و بازدید از شهرک‌های صنعتی این استان مطرح شد. همچنین یزدانی در حاشیه بازدید از ناحیه صنعتی «کمشچه» با اشاره به شرایط کم‌آبی گفت: در شرایط بحران آب، فاضلاب طلای کثیف است.

همچنین بنا بر آخرین آمار، میزان صادرات سنگ‌های تزئینی کشور در سال ۲۰۱۳ میلادی با تنوع بسیار ۱۹۰ میلیون دلار بوده است، ترکیه با یک نوع سنگ تزئینی در سال ۲۰۱۳ میلادی حدود یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون دلار صادرات داشته است، با این حال ایران از لحاظ میزان ذخیره سنگ، جزو ۱۰ کشور نخست دنیا است اما از لحاظ تولید وضعیت شایسته‌ای ندارد.

علی یزدانی، رییس سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در دیدار با صنعتگران مستقر در شهرک صنعتی محمودآباد اظهار کرد: امیدواریم بتوانیم سنگ‌هایی در کشور تولید کنیم که قابل عرضه و رقابت در تمام بازارهای جهانی باشد. همچنین سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در بخش ایجاد خوشه‌های سنگ، در حوزه آموزش و در جهت حضور نمایشگاه‌های داخلی و خارجی حمایت خواهد کرد.

وی تاکید کرد: پیگیری از خام‌فروشی از بحث‌های مورد تاکید دولت و وزارت صنعت، معدن و تجارت است، آن‌تسالله با ساماندهی و تعامل سازمان با سایر سازمان‌ها نگرانی صنعتگران در شهرک خصوصی محمودآباد حل خواهد شد.

این در حالی است که به گفته یزدانی، یکی از منابع طبیعی خدادادی، سنگ است و اصفهان با توجه به ظرفیت‌هایی که در عرصه فرآوری سنگ دارد، می‌تواند در صنعت سنگ کشور پیشگام باشد. بیشترین واحدهای فرآوری سنگ در استان اصفهان وجود دارد اما رکود در بخش ساختمان، باعث رکود در صنعت سنگ شده است. با وجود این، خوشه سنگ

زینب مهدی
گروه صنایع کوچک



امیدواریم
با تلاش همه
مسئولان و
یکایک مردم به
رشد ۸ درصدی
اقتصادی تا سال
۱۴۰۴ دست
یابیم



شهرک فناوری
اصفهان، یکی از
۷ شهرک فناوری
مصوب در کشور
و پنجمین شهرک
فناوری است که
به بهره‌برداری
رسیده است



و متوسط هستند و براساس ظرفیت قید شده در پروانه بهره‌برداری، زمینه اشتغال برای ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر فراهم شده است. یزدانی در بخش دیگری از سخنانش تاکید کرد: هدف از واگذاری زمین به سرمایه‌گذاران ایجاد اشتغال در جامعه و درآمدزایی برای مردم کشورمان است و هزینه‌های دریافتی فقط برای خدمات زیربنایی موجود در شهرک‌های صنعتی است.

مقصد بعدی، شهرک صنعتی دهاقان
معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در سفر به استان اصفهان در حاشیه بازدید از شهرک صنعتی «دهاقان» ضمن دیدار با صنعتگران و کارآفرینان صنعتی شهرستان دهاقان از واگذاری اراضی شهرک‌های صنعتی با تسهیلات ویژه خبر داد.

یزدانی در زمینه معافیت مالیاتی صنعتگران اظهار کرد: بر مبنای شاخص‌های توسعه‌یافتگی شهرک‌های صنعتی، واحدهای مستقر در این شهرک‌ها از ۷ تا ۱۳ سال از پرداخت مالیات معاف هستند.

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران افزود: در راستای اشتغالزایی و توسعه پایدار، واگذاری اراضی شهرک‌های صنعتی برای جذب سرمایه‌گذار از تسهیلات ویژه‌ای برخوردار است.

یزدانی در بخش دیگری از سخنانش با بیان اینکه یک سوم مبالغی که با عنوان مالیات ارزش‌افزوده از شهرک‌های صنعتی گرفته می‌شود باید صرف هزینه ساخت زیرساخت‌های شهرک‌های صنعتی شود، تاکید کرد: هدف از واگذاری زمین به سرمایه‌گذاران ایجاد اشتغال در جامعه و درآمدزایی برای مردم کشورمان است و هزینه‌های دریافتی فقط برای خدمات زیربنایی موجود در شهرک‌های صنعتی است.

یک افتتاح در مبارکه

همچنین در این سفر نخستین خط تولید قلم پلی‌استر ایران روز پنجشنبه با حضور اسحاق جهانگیری، معاون اول رئیس‌جمهوری در اصفهان افتتاح شد. این واحد صنعتی وابسته به مجموعه سپهر پلیمر سپاهان است که در زمینی به مساحت ۱۵۰ هزار مترمربع در شهرک صنعتی مبارکه احداث شده است.

برای راه‌اندازی این خط تولید، ۲۸ میلیون یورو و ۱۰ میلیارد تومان هزینه شده و زمینه اشتغال ۳۰۰ نفر را فراهم می‌کند. این واحد تولیدی قادر است سالانه ۳۲ هزار تن قلم با

ضخامت کمتر از ۸ میکرون و عرض ۹ متر تولید کند. با راه‌اندازی این واحد ۲۰ میلیون دلار صرفه‌جویی ارزی خواهد شد و این واحد در آینده‌ای نزدیک ۲۰ میلیون دلار صادرات خواهد داشت.

شهرستان مبارکه در ۷۵ کیلومتری جنوب غرب اصفهان قرار دارد.

قطب تبدیل ایده به تولیدات فناورانه
محمدجواد بگی، مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی اصفهان در حاشیه بازدید علی یزدانی، معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت از شهرک فناوری اصفهان اظهار کرد: شهرک فناوری اصفهان، یکی از ۷ شهرک فناوری مصوب در کشور و پنجمین شهرک فناوری است که به بهره‌برداری رسیده است.

همچنین نخستین بار در استان اصفهان است که مرکز خدمات فناوری و کسب‌وکار در شهرک فناوری اصفهان راه‌اندازی شده است. بگی با اشاره به اینکه تاکنون ۱۱ قرارداد در این مرکز منعقد شده است، ادامه داد: مرکز خدمات کسب‌وکار شهرک فناوری اصفهان با مساحت فاز یک ۶۰ هکتار، فاز عملیاتی ۳۰ هکتار، افق توسعه ۶۰۰ هکتار و با سطح زیربنای ۱۰ هزار مترمربع به بهره‌برداری رسیده است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی اصفهان تاکید کرد: شهرک فناوری، قطب تبدیل ایده به تولیدات فناورانه است. تمام زیرساخت‌ها برای تبدیل ایده به محصول و تجاری‌سازی در شهرک فناوری فراهم است.

بگی گفت: در این شهرک برای حضور ۴۵ مشاور برنامه‌ریزی شده و تاکنون ۳۰ مشاور در آن مستقر شده است. ۳۰ خدمت رایگان شامل خدمات مشاوره‌ای، فنی و مهندسی و... در مرکز خدمات فناوری و کسب‌وکار ارائه می‌شود.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی اصفهان اظهار امیدواری کرد شهرک فناوری در افق ۱۰ ساله یکی از قطب‌های فناوری در کشور مطرح شود.

احداث زیرگذر با ۳ میلیارد تومان

به گزارش خبرنگار توسعه از اصفهان در بازدید یزدانی از طرح مشارکتی احداث زیرگذر در ورودی شهرک صنعتی مورچه صورت روتمایی شد. این طرح با اعتبار ۳ میلیارد تومانی از ماه آینده اجرایی خواهد شد.



اخبار انتقادی



بولتن

نگارخانه از صفحه قبل

حکم «محمد باقر توپخت» (مدیرکل حزب اعتدال) به عنوان مسئول ستاد انتخابات حسن روحانی و دبیر حزب اعتدال در اصفهان منصوب شده بود. طی حکمی، به سمت مشاور مدیرعامل شصت و چهارساله فولاد مبارکه اصفهان منصوب گردید که رسانه ها از آن بعنوان هدفتی برای تامین منابع مالی حزب اعتدال از پردرآمدترین صنعت کشور یاد کردند. اما با سرگرم شدن جامعه به مذاکرات هسته ای، «امیر مسعود هراتیان» با تغییری اعجاب برانگیز، بعنوان «مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت فولاد هرمزگان جنوب»، پیشرفته ترین کارخانه تولید فولاد کشور منصوب شد. خبری که ضمن شوکه کردن مدیران صنعت کشور، شدت گرفتن جریان سیاست را در صنعت فولاد تایید کرد. شرکت فولاد هرمزگان جنوب با تولید سالانه یک و نیم میلیون تن شمش فولادی، جایگاه چهارم در تولید فولاد کشور را داشته و یکی از چند شرکتی است که سهام آن در سال ۸۹ توسط شرکت فولاد مبارکه اصفهان خریداری شد. این شرکت اکنون یکی از زیر مجموعه های شرکت فولاد مبارکه اصفهان است که مدیرعامل آن با نظر و رأی مدیران فولاد مبارکه، که اعضای هیئت مدیره این شرکت هستند انتخاب می شود. هیئت مدیره فولاد هرمزگان شامل بهرام سیحالی (مدیرعامل فولاد مبارکه)، محمود ارباب زاده (معاون بهره برداری فولاد مبارکه)، مهدی تولاتیان (معاون خرید فولاد مبارکه)، فرزاد ارزانی (معاون تکنولوژی فولاد مبارکه) و امیرمسعود هراتیان می باشد. با توجه به اینکه رسانه ها و جریان های سیاسی دلسوز کشور بارها از عملکرد وزیر صنعت گلایه کرده اند اما گویا وزیر صنعت و در سطح کلان، دولت اعتدال بجای اتخاذ سیاست های صنعتی، صنعتی سیاسی را پیش گرفته و پستهای مدیریتی این صنعت پردرآمد را به عنوان پاداشی برای افراد منسوب به اعضای دولت خود مانند داماد وزیر اقتصاد پیش کش می کند.

در دنیای رفاقت بازی و فامیلی و رانت پروری

طیب نیا یک بازنشسته را معاون خود کرد و برادر زاده و داماد برادرش را هم روانه پستهای مهم در

صنعت فولاد

باید دید علی طیب نیا که در سه سال گذشته نشان داده که علاقه خاصی به این انتصاب های عجیب و غریب دارد برای پست دادن به دوست بازنشسته اش با مدرک فوق دیپلم ساختمان در سمت معاونت وزیر و همچنین انتصاب داماد برادرش و برادرزاده اش در پست های مهم در فولاد سار که چه توجیحی را دارد؟

گروه اقتصادی وزارت امور اقتصادی و دارایی در سه سال گذشته و با حضور علی طیب نیا دستخوش انتصابهای عجیب و تامل برانگیزی شده که هر کدام از آنها بعضا موجبات به حاشیه رفتن ساختمان باب همایون را فراهم کرده است. به گزارش بولتن نیوز، در حالی اقدامات وزیر اقتصاد در استفاده از رانت برای دادن پست و مقام به دوست و فامی هر روز شکل جدید نری به خود می گیرد و زوایای پنهان تازه ای از آن آشکار می شود که اینگونه اقدامات تاثیرات نامطلوبی بر جامعه داشته و منجر به یدینی بیشتر مردم به دولت و مسئولین خواهد شد.

مردم ما از آنجاییکه سنت پیامبر(ص) و امامان معصوم (ع) را در آموزه های دینی خود ملاکی برای اعمال دنیویشان قرار داده اند، از مسئولینی که هم اکنون در وزارتخانه ها دارای پست و مقام هستند نیز توقع دارند تا بر اساس فرامین پیشوایان دینی عمل کرده و از استفاده شخصی از قدرت دوری گزینند و همانگونه عمل کنند که حضرت علی (ع) با برادرشان عقیل برخورد کرد.

از سوی دیگر هم اکنون در زمانه ای به سر می بریم که رهبر معظم انقلاب همواره بر اقتصاد مقاومتی تاکید ویژه می فرمایند. از این رو برای عملیاتی شدن اقتصاد مقاومتی در حالی که مردم با سختی امورات می گذرانند و تعداد بسیاری از جوانان تحصیل کرده کشور بیکار هستند نباید کسانی مانند وزیر اقتصاد که قرار است الگو باشند فراقانونی و اتوبوسی برخورد کرده و با در اختیار قراردادن منصب های حساس در تصدی دوست و رفیق و فامیل به دنبال درست کردن زندگی تجملاتی و لوکس برای خود واقوامشان باشند.

در چنین شرایطی پارتی بازی و استفاده از رانت قدرت نه تنها مردم را به مسئولین بی اعتماد می کند بلکه کارکنان وزارت خانه تحت امر وزیر هم شدیداً دچار لطمه شده و از لحاظ روحی خسارت وارده جبران ناپذیر خواهد بود و برخی هم از این شکل فراقانونی عمل کردن وزیر الگو برداری کرده و این امر باعث اشنانه بیشتر رانت خواری می شود.

در طی روزها و ماه هایی که از به روی کار آمدن دولت تدبیر و امید می گذرد شاهد اتفاقات خوبی هستیم که کم کم امید رونق دوباره به اقتصاد کشور را می دهد. در طی این سه سال اخیر فساد های زیادی بر ملا شده و کارهای زیادی برای جلوگیری از رانت خواری و حیف و میل بیت المال صورت گرفته است. اما در این بین بخشهایی از اقتصاد کشور و بدنه مدیریتی گویا هنوز مدیرانی هستند که تمایل دارند که با کارهای فراقانونی خود، حقوق آحاد جامعه را تضییع کرده و با استفاده از رانت و قدرت خود و با انتصابات که تا پیش از این نیز اقتصاد ایران را با چالشهای بسیاری روبرو کرده، مسیر اقتصاد ایران را در سراسیمگی قرار دهند.

در این رابطه یکی از انتصابها مربوط می شود به انتصاب فردی با مدرک دیپلم در وزارت اقتصاد و دارایی در یکی از پستهای حساس و با بهره گرفتن از رانت دوستی با وزیر اقتصاد.

یکی از این انتصابها حضور محمد شرفشاهی در وزارت امور اقتصادی و دارایی است. شرفشاهی از همان شهریور ماه که علی طیب نیا از مجلس برای حضور در وزارت امور اقتصادی و دارایی رای اعتماد گرفت، به همراه دوست قدیمش راهی ساختمان باب همایون شد و به عنوان مدیرکل دفتر وزارتی از وزارتخانه از وزیر اقتصاد حکم گرفت.

حدود یک سال بعد یعنی در آذر ماه ۹۳ طیب نیا تصمیم گرفت شرفشاهی را به جمع معاونین خود اضافه کند به همین دلیل احمد صادقی گلنکائی را از معاونت توسعه مدیریت و منابع وزارت امور اقتصادی و دارایی کنار گذاشت و دوست قدیمی خود را برای این سمت انتخاب کرد. محمد شرفشاهی در حالی حدود دو سال است به عنوان معاون توسعه مدیریت و منابع طیب نیا در وزارت اقتصاد مشغول به کار است که مدتهاست بازنشسته شده و شرایط حضور در پست معاونت این وزارتخانه را ندارد.

همچنین براساس برخی اسناد رسیده، مدرک تحصیلی شرفشاهی فوق دیپلم ساختمان بوده و هیچ ارتباطی با نوع فعالیت وزارت امور اقتصادی

و دارایی ندارد.

مورد بعدی به استفاده از رانتی که از محل وزارت طبیب نیا صادر شده است بر می گردد به خبری در رابطه با انتصاب مسئول ستاد انتخاباتی روحانی در اصفهان به عنوان مدیرعامل کارخانه فولاد هرمزگان. این خبر البته در ابتدا خبر با اهمیتی به نظر نمی رسد ولی نکته مهم در این انتصاب که توسط وزارت صنعت صورت گرفته این است که این است که در پی این آن انتصاب داماد برادر وزیر اقتصاد به عنوان مشاور و مدیر حوزه مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان انتخاب می شود! صنعت فولاد، یکی از پردرآمدترین صنایع ایران است که با تغییر دولت ها مسئولین این صنعت نیز به تبع انتخاب وزیر صنعت، معدن و تجارت تغییر می یابند. صنعتی که بیش از آنکه نگاهی تخصصی و فنی مدیران آن را انتخاب کند، نگاهی سیاسی آن را اداره می کند. پس از انتخابات ریاست جمهوری یازدهم و انتصاب «محمد رضا نعمت زاده» رئیس ستاد انتخاباتی روحانی در سال ۹۲ به سمت وزیر صنعت، معدن و تجارت، مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان بزرگترین تولید کننده فولاد خاورمیانه نیز با همان نگاه سیاسی و نه تخصصی تغییر یافت و انتصابات جدید در صنعت فولاد کشور جریان پیدا کرد.

سال گذشته با انتصاب برادرزاده وزیر اقتصاد بعنوان « مشاور و مدیر حوزه مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان»، رسانه های دلسوز کشور از شروع یک جریان رانت خزنه در صنعت فولاد کشور خبر داده بودند. جریانی که نه به نفع کارگران این کارخانه بود و نه به نفع صنعت کشور. برابر گزارش منتشر شده توسط بی باک، « محمد یاسر طبیب نیا»، جوان سی و چند ساله ی فارغ التحصیل رشته اقتصاد، « برادرزاده» علی طبیب نیا است که علی رغم سن کم خود، در سمت « معاونت خرید شرکت بزرگ ذوب آهن اصفهان»، جزو معاونت های شش گانه این شرکت فعالیت می کند.

چندی پیش، محمد یاسر طبیب نیا به عضویت هیئت مدیره شرکت ذوب آهن اصفهان منصوب شد و پس از آن از طرف اردشیر سعد محمدی مدیر عامل این کارخانه بزرگ، جانشین داود شیران در هیئت مدیره باشگاه ورزشی ذوب آهن گردید که طی تغییر و تحولاتی که دولت تدبیر و امید در تمامی سطوح کشور اعمال نموده بود، اردشیر سعد محمدی از جابجایی مصون ماند.

البته با یک مقایسه سرانگشتی بین محمد یاسر طبیب نیا و دیگر اعضای هیئت مدیره کارخانه ذوب آهن به اختلاف فاحش سنی وی با دیگر اعضا می توان پی برد که این یک نوع پارادوکس عیان در منطق عزل و نصبها بر اساس میزان سن و سال و تجربه افراد می باشد و دولتی که به دولت سالخوردگان معروف است و دلیل آنرا تجربه پیرها ذکر می کند، چگونه در چنین مسئولیت حساس و مهمی از جوانی سی و چند ساله استفاده می کند؟!

« محمد مهدی روانفر» جوان سی و یک ساله دیگر است که فارغ التحصیل رشته مهندسی کشاورزی از دانشگاه آزاد است. بنابر برخی گزارشات وی « داماد برادر» علی طبیب نیا، وزیر اقتصاد است که سال گذشته به سمت « مسئول دفتر مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان» منصوب شد ولیکن بعد نامبرده با چهار رتبه ارتقا به سمت « مدیر ارشد حوزه مدیرعامل» تغییر جایگاه داد. طبق برخی شنیده ها، بهرام سبحانی مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان، اختیار امور این کارخانه بزرگ را به محمد مهدی روانفر سپرده است.

بنظر می رسد وزیر اقتصاد با زیرکی که از ایشان سراغ داریم، سیاست افراد سایه را پیشه کرده و با انتصاب اقوام خود نه در مقام مدیرعامل بلکه در مقام امن حاشیه، و خصوصا در این دو کارخانه بزرگ، نبض صنعت فولاد کشور را در دست گرفته است که البته اگر از این مهم بدرستی و در راستای منافع ملت و کشور استفاده کند، علی رغم همه نازیبایی های عزل و نصبها و پارادوکسهای موجود، می تواند برای اقتصاد کشور مفید باشد اما اگر این موضوع به بازگشت رانت و مافیای ثروت منجر شود آنگاه باید این وزیر جوانتر کابینه علاوه بر پاسخگویی در قبال نحوه ورود نزدیکانش به این دو کارخانه بزرگ فولاد کشور، در قبال مافیا و رانت احتمالی و مسائلی از این قبیل نیز پاسخگو باشد.

این اخبار تا جایی ادامه یافت که «علی ایرانپور» نماینده مردم مبارکه در مجلس شورای اسلامی با تذکری شفاهی به رئیس جمهور در اسفند ۹۳ با اعلام آمار بیکاری در شهرستان مبارکه از نحوه انتصابات در این شرکت گلایه کرد، وی یا تذکر شفاهی به رئیس جمهور، با بیان اینکه « سهم مردم مبارکه از این صنعت آلاینده جز بیکاری و استخدام آزاردهنده! چه چیزی بوده؟»، خواستار بررسی موضوع شد که کمیته تحقیق و تفحص مجلس از صنعت فولاد کشور، یکی از موارد مورد بررسی خود را به انتصابات در صنعت فولاد اختصاص داد. این هشدارها با سکوت دستگاه نظارتی دولت ادامه یافت تا اینکه، «امیر مسعود هراتیان» جوان سی و چند ساله ای که در انتخابات یازدهم با



معادن و صنایع معدنی در

روزنامه ها



جدلی

شناسایی ۳۰۰ منطقه امیدبخش معدنی

یاسر نایه گذاری هایی که در حوزه اکتشاف انجام شده است، مدیر اکتشافات امیدوار از رگوردی تاریخی در اکتشاف معادن با شناسایی ۳۰۰ آتومالی و مناطق امیدبخش معدنی خبر داد. علی اصغر زاده فوجانی در گفتگو با ایستا یا بیان اینکه مجموع اکتشافات انجام شده در نولت یازدهم بیش از سه برابر مقدار اکتشاف شده در ۸۰ سال اخیر است، عنوان کرد: امروز ۲۵۰ هزار کیلومتر پهنا اکتشافی در دستور کار امیدوار است که این مقدار در ۲۱ استان ایران و ۳۲ پهنا برانگنده هستند. وی با اشاره به اینکه اکتشاف صورت گرفته در این مدت نتایج بسیار خوبی داشته است، اظهار کرد: تاکنون ۳۰۰ آتومالی امیدبخش برای مواد معدنی فلزی شناسایی شده است که بر اساس آنها می توان تا پایان امسال و سال آینده نوبت معرفی معادن بزرگی را با برنامه ریزی هایی که انجام شده است به مردم ایران بدهیم این مدیر معدنی در ادامه افزود: این در حالی است که تا پیش از این از آنجا که روی اکتشافات سرمایه گذاری نشده بود فقط آتومالی هایی در دسترس بود که قبلا شناسایی شده بود و این منابع نیز رو به پایان می رفت ولی امروز اوضاع اکتشافات به گونه ای است که توان معرفی معادن جدید با ظرفیت های بالا وجود دارد.

افزایش قیمت زغال سنگ امیدوارکننده است؟



نمن رحیمی راد

خبرهایی که از گوشه و کنار جهان به گوش می‌رسد به طور عمده حاکی از این است که کسی روی خوش به زغال سنگ نشان نمی‌دهد، در امریکای شمالی و در استانه انتخابات ریاست جمهوری امریکا هیلاری کلینتون، نامزد حزب دموکرات یا تأکید بر حذف زغال سنگ از صنعت معدن به دلیل آلودگی‌های زیست‌محیطی آن سعی در جلب افکار عمومی به نفع خود دارد و از سوی دیگر چین از تعطیلی کارخانه‌های زغال سنگ و ایجاد یک منطقه عاری از زغال سنگ در حوالی پایتخت با هدف دستیابی به هوای پاک خبر می‌دهد، در هند هم هر چند هنوز زغال سنگ جایگاه خود را دارد، اما منابع تجدیدپذیر تولید انرژی مانند نور خورشید و باد رقیب توانمندی به‌شمار می‌آید و دنیا هم ترجیح می‌دهد، هند در مسیر توسعه تا جایی که امکان دارد از زغال سنگ استفاده نکند، آلودگی هوا و انتشار بیش از حد گازهای گلخانه‌ای و به دنبال آن گرم شده زمین دلایلی کافی است برای اینکه عطای این کانی پرانرژی به لقای آن بخشیده شود، اما عامل دیگری هم که مزید بر این دلیل می‌شود و بیش از پیش زغال سنگ را از میان گود صنعت معدن جهان به حاشیه می‌راند این است که تولید انرژی با گاز طبیعی نسبت به تولید انرژی با زغال سنگ در نیروگاه‌ها ارزان‌تر تمام می‌شود.

نیمه پر لیوان زغال سنگ کجاست؟
تا اینجای داستان زغال سنگ روسیه است، اما از این جا به بعد استرالیا به‌عنوان یکی از غول‌های معدنی دنیا که البته همچنان به

زغال سنگ تمایل دارد، وارد عرصه می‌شود. از استرالیا پیش از این نیز به دلیل جانبداری از حضور زغال سنگ و نقض تعهدات خود در نشست‌های بین‌المللی و منطقه‌ای ابوهوایی انتقاد شده بود، اما گویا این انتقادات چندان این کشور را متاثر نکرده و حالا استرالیا از بازگشایی همه معادن زغال سنگ خود به لطف رشد دوباره قیمت این کانی خبر می‌دهد.

به گزارش **اقتصاد** به نقل از ماینینگ، روند رو به رشد قیمت زغال سنگ و سنگ آهن استرالیا را برمی‌انگیزاند تا پروژه‌های معدنی متوقف شده خود را از سر بگیرند و فعالیت معدنی را که چند ماه پیش از این تعطیل شده بود، دوباره آغاز کنند، هر چند در چند ماه گذشته این اقلام معدنی با قیمت‌هایی به پایینی قیمت‌های ۱۰ سال گذشته معامله می‌شدند.

در اواسط اکتبر (اواخر مهر سال جاری) قیمت زغال سنگ کک با همان نوع زغالی که در ساخت فولاد استفاده می‌شود به ۲۳۰ دلار در هر تن رسید، این رقم بالاتر از رقم ۷۵ دلاری است که چند ماه پیش از آن داشت در معاملات رایج بود، در صحنه رمان قیمت زغال سنگ حرارتی که از آن برای سوخت نیروگاه‌ها استفاده می‌شد، به بیش از ۱۰۰ دلار در هر تن رشد یافت که این رقم رشدی ۲۷ درصدی را نسبت به ابتدای اکتبر (اواسط مهر) نشان می‌دهد.

در نتیجه رشد و رسیدن به سطح مطلوب قیمت و همچنین افزایش تقاضا در جنوب شرق آسیا غول معدنی گلنکور، معدن کالینزویل خود را در ایالت کوئینزلند در شمال شرق استرالیا بازگشایی کرده و حالا انتظار می‌رود

که این حرکت از سوی بزرگترین عرضه‌کننده زغال سنگ جهان، حدود ۲۰۰ شغل را در این منطقه ایجاد کند. همچنین انتظار می‌رود حداقل ۷ معدن دیگر تا دو ماه آینده و پیش از تمام شدن سال جاری میلادی عملیات خود را از سر بگیرند، ۴ مورد از این معادن در کوئینزلند و ۳ مورد دیگر در نیوساوت ولز استرالیا هستند که در میان آنها معادن کالینزویل و ابزاک پلینز همان معادنی هستند که شرکت‌های واله و سومیتومو سال پیش آنها را به شرکت استمورکل فروختند، نیز دیده می‌شوند.

نظر اقتصاددانان و شرکت‌ها چیست؟

البته سایت ماینینگ در ادامه گزارش خود آورده که به نظر اقتصاددانان این شرایط خیلی طول نمی‌کشد. آلن استر، اقتصاددان ارشد مؤسسه این‌ای‌بی (بانک ملی استرالیا) معتقد است که اوج تولید جهانی زغال سنگ دو سال پیش بود که این اوج با کنفرانسی تغییرات ابوهوایی پاریس روبه‌رو شد که در آن ۱۷۱ کشور جهان متعهد شدند به اعمال اقداماتی با هدف تنظیم کربن موجود در جو، از جمله کاستن از مصرف زغال سنگ شدند که این اتفاق منجر به افت قیمت زغال سنگ شد.

در نهایت شرکت‌های معدنی بسیاری از جمله بی‌بادی انرژی، انگلوامریکن و روتینتو هم در تلاشند تا مانده‌های زغال سنگ خود را بفروشند، در همین حال بی‌آی‌بی بیلتون، بزرگترین شرکت معدنی جهان نیز هشدار داد که امکان دارد در آینده نزدیک عرضه زغال سنگ کک از تقاضای آن بیشتر شود.

سرمایه گذاران خارجی را چگونه جذب معادن ایران کنیم؟

محمدرضا بهرامن | رئیس خانه معدن ایران |

گشایش‌ها پس از برجام سبب شده فضا برای سرمایه‌گذاری خارجی‌ها در بخش معدن فراهم شود. رفع مشکلات بانکی نیز باعث شده شرکت‌های بزرگ معدنی دنیا برای تزریق سرمایه در بخش معدن و صنایع معدنی ایران ترغیب شوند اگرچه ممکن است برخی فعالیت‌های آنها با توجه به وجود مشکلاتی در مناسبات بانکی با ایران برایشان دشوار باشد. اکنون قانون معدن کشور برای سرمایه‌گذاری در بخش معدن فضای امنی را تعریف کرده که با افزایش سرمایه‌گذاری خارجی این مسیر هموارتر می‌شود. با توجه به هدف‌گذاری ایران برای توسعه صنایع معدنی کشور تا سال ۱۴۰۴ نیاز به سرمایه‌گذاری بسیاری داریم و برای اجرای برنامه ۵ ساله ششم توسعه و دستیابی به اهداف چشم‌انداز ۱۴۰۴، به ۲۵۰ میلیارد دلار سرمای‌گذاری خارجی نیاز داریم.

از این رو می‌توان امیدوار بود که آینده روشنی در انتظار بخش معدن ایران است چون با توجه به کاهش ذخایر مواد معدنی دنیا ایران می‌تواند در زمینه احداث کارخانه‌های فرآوری و تامین مواد اولیه کارخانه‌های دنیا اقدام کند و مسیر سرمایه‌گذاری‌های خارجی را به این سمت سوق دهد. در عصر جدید اقتصادی کشور برای توسعه معدن سرمایه‌گذاری در اکتشافات اولویت اصلی را دارد زیرا تاکنون برای توسعه اکتشافات اقدامات گسترده‌یی صورت نگرفته است. به همین دلیل باید برای رونق معدنکاری و توسعه معدن کشور سرمایه خارجی بسیاری جذب شود ضمن اینکه بود تدوین استراتژی آب به صورت کارشناسی باید در اولویت قرار گیرد چرا که می‌توان با سیاست‌های مناسب و استفاده از آب شیرین کن‌ها، آب را دوباره وارد چرخه کارخانه‌ها کرد بنابراین بهتر است تمام تلاش‌مان را در جذب سرمایه برای تامین مواد اولیه کارخانه‌ها داشته باشیم. با توجه به اینکه در حال حاضر سرمایه‌گذارها به دنبال سرمایه‌گذاری در کلودیتی‌های سودآور هستند و تمایل بیشتری به فعالیت اقتصادی در زمینه کانی‌های با ارزش دارند، در مقطع کنونی چشم سرمایه‌گذاری خارجی بیشتر به دنبال مواد معدنی با ارزشی مانند طلا، روی و مس است زیرا این مواد معدنی که ایران هم از آن برخوردار است، جاذبه‌های بیشتری برای سرمایه‌گذاری شرکت‌های خارجی دنیا دارد. برخی کارشناسان بر این باورند که کاهش قیمت تمام شده مواد معدنی مهم‌ترین اصل در فصل جدید سرمایه‌گذاری‌های معدنی است.

بسیاری از سرمایه‌گذاران کشور در مقطع کنونی سرمایه‌شان بلوکه شده یا در خارج از ایران سرمایه‌گذاری کرده‌اند در حالی که بهتر است بستر اعتمادسازی برای بازگشت این سرمایه‌ها در بخش معدن و صنایع وابسته آن فراهم شود. با توجه به تنوع بخشی که معدن ایران دارند، ظرفیت‌های بسیاری در زمینه اشتغال وجود دارد اما بهتر است تنها سرمایه خارجی رونه معدن کشور نشود و از سرمایه‌گذاران داخلی هم برای بهبود وضعیت معدن کشور کمک گرفت. قبل از اینکه در را رو به سرمایه‌گذاران خارجی باز کنیم، بهتر است با استراتژی مناسبی به استقبال سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برویم زیرا که ارزش مواد معدنی ایران بسیار بالاست و باید برای افزایش این ارزش از تجارب خارجی‌ها استفاده کنیم.

در مجموع می‌توان گفت که شرایط برای سرمایه‌گذاری در بخش معدن بهبود یافته به همین دلیل باید از نیروهای

متخصص داخلی و تکنولوژی‌های خارجی استفاده لازم را داشته باشیم تا بتوانیم به صورت صد در صد میزان اکتشافات‌مان را بالا ببریم. استفاده از تکنولوژی رو در رو اکتشافات یکی از اولویت‌های اصلی‌مان باید باشد چراکه در مقطع کنونی اغلب کشورهای خارجی توانستند با حفاری‌های عمیق بیشترین ذخایر را از دل زمین بیرون بکشند و در همان لحظه با روش‌های جدید اطلاعات را پردازش کنند. در مقطع کنونی قیمت تمام شده مواد معدنی در دنیا مهم‌ترین اصل رقابت است و شرکت‌های معدنی داخلی هم باید این رقابت را از سر بگیرند اما برای کاهش قیمت تمام شده استراتژی مشخصی تعریف نشده است. بسیاری از واحدهای صنعتی به دلیل جانیایی نامناسب با نبود زیرساخت‌های لازم مواجه هستند در حالی که اکنون بهترین فرصت است با جذب سرمایه‌های جدید و انتقال تکنولوژی قیمت تمام شده محصولات‌مان را کاهش دهیم. ضمن اینکه ابتدا باید یک نیازسنجی از فضای سرمایه‌گذاری در بخش معدن صورت گیرد و مشکلات کارخانه‌های وابسته به معدن بررسی شود.

در این میان لازم است تا سرمایه‌گذاران خارجی را باید با ابعاد قانون معدن ایران آشنا کنیم زیرا آنچه از رفت‌وآمد هیات‌های تجاری مشخص شده این است که چشم سرمایه‌گذاران خارجی برای معدن ایران به سرمایه‌گذاران بخش خصوصی است چرا که برای آنها این سوال به وجود آمده چرا بخش خصوصی ایران قصد ندارد از مزیت‌های معدنی ایران بهره‌مند شود؟

سرمایه‌گذاری خارجی در معدن ایران مساله مهمی است و باید از ابعاد مهمی به آن نگاه کرد، چراکه در وهله اول معدن ایران نیاز شدیدی به جذب سرمایه دارند و رونق معدن می‌تواند اثر قابل توجهی بر رشد اقتصادی کشور داشته باشد. با توجه به مزیت‌هایی که در بخش معدن وجود دارد باید با افزایش میزان سرمایه‌گذاری برای تولید صادرات محور برنامه‌ریزی کنیم.

با سرمایه‌گذاری در بخش معدن اشتغالزایی و آبادانی در سطح کشور و در نقاط محروم و دورافتاده گسترش پیدا می‌کند، زیرا معدن و صنایع معدنی بهترین محرکی است که می‌تواند این بستر را توسعه دهد و به همین دلیل نیاز به سرمایه‌گذاری خارجی احساس می‌شود اما در عین حال که خارجی‌ها آمادگی سرمایه‌گذاری در ایران را دارند، نقاط مبهمی هم وجود دارد و آنها مدام سوال می‌پرسند که چرا سرمایه‌گذاران داخلی ایران سرمایه‌گذاری نمی‌کنند؟ حتی آنها پیشنهاد می‌دهند که بخش خصوصی به اندازه ۲۵ درصد سرمایه‌گذاری کند و ما می‌توانیم ۷۵ درصد سرمایه‌گذاری انجام دهیم. شرکت‌های خارجی بیشتر راغب هستند که بخش داخلی ایران به این سرمایه‌گذاری‌ها ورود پیدا کند و از آنجایی که معتقدند بخش خصوصی داخلی تمام شرایط سرمایه‌گذاری در کشور را می‌داند و به تمام نقاط ضعف و قوت واقف است، کمی تردید نسبت به این موضوع دارند. در حالی که اگر بخش خصوصی سرمایه‌گذاری کند، خارجی‌ها خیال‌شان راحت می‌شود و برای آنها دیگر ابهامی وجود ندارد. بنابراین باید زمینه‌های سرمایه‌گذاری در بخش معدن را مهیا کنیم چرا که بستر اصلی باید فراهم می‌شود. مشکل اصلی در این زمینه به رویکرد فرهنگی ما بستگی دارد و اینکه به سرمایه‌گذاری در بخش معدن و صنایع معدنی روستاها چه نگاهی وجود دارد. حتی در برخی تصمیم‌سازان کشور این نگاه هنوز مثبت نشده است. از این رو بهتر است با برنامه‌ریزی منسجم این نگاه‌های نادرست را تغییر دهیم و به سرمایه‌گذاران نقشه راه درستی برای سرمایه‌گذاری در معدن ایران نشان دهیم.



توسعه صنایع معدنی به منابع ارزی تنوع می بخشد

رئیس‌انجمن صنایع معدنی، عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس، توسعه صنایع معدنی به منابع ارزی تنوع می بخشد و در همین راستا با ارائه تسهیلات مناسب، باید زمینه حضور بیشتر بخش خصوصی در کنار بخش دولتی فراهم شود. تنوع و غنای ذخایر معدنی ایران ایجاب می کند که با اتخاذ راهبردهای تحول آفرین و ظرفیت‌ساز در مدیریت و مهندسی این ذخایر، بخش معدن راه به بخش ثروت آفرین اقتصاد تبدیل کنیم و از این طریق، زیر ساختی محکم و قابل اتکا برای توسعه کشور فراهم آوریم. استقرار و استمرار گفت‌وگوهای قدرت‌های صنعتی دنیا با تمامی تشکل‌های معدنی کشور و بخش خصوصی معدن ایران ضرورت دارد، از سویی بخش معدن و صنایع معدنی پیشران اقتصاد است و با متحول شدن این بخش، سایر بخش‌های صنعتی و اقتصادی کشور فعال می شود. با ارائه تسهیلات مناسب، باید زمینه حضور بیشتر بخش خصوصی در کنار بخش دولتی فراهم شود و شرکت‌هایی

که با معادن قرارداد می بندند، باید از وضعیت خوب مالی، نیروهای متخصص و تجهیزات مدرن بهره‌مند باشند تا این گونه قراردادها بتوانند تأمین‌کننده منافع ملی کشور باشد. بخش معدن و صنایع معدنی نیروی محرکه اقتصاد است، با متحول شدن این بخش، سایر بخش‌های صنعتی و اقتصادی کشور فعال می شود، زیرا باید به این موضوع توجه کرد که تأثیر معدن بر صنعت است.





معدن و صنایع معدنی در

خبرگزاری ها



مدیر پروژه فولاد مکران چابهار:

عملیات ساخت کوره تولید آهن اسفنجی مجتمع فولاد مکران در چابهار آغاز شد

مدیر پروژه مجتمع فولاد مکران چابهار عملیات ساخت کوره مخصوص تولید آهن اسفنجی مجتمع فولاد مکران چابهار با ظرفیت تولید سالانه ۶/۱ میلیون تن در چابهار آغاز شد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از چابهار، یوریا منصوریان ظهر امروز در جمع خبرنگاران در چابهار اظهار داشت: عملیات ساخت کوره مخصوص تولید آهن اسفنجی مجتمع فولاد مکران چابهار با ظرفیت تولید سالانه ۶/۱ میلیون تن برای نصب و راه اندازی در پیکره هشتم صنعتی منطقه آزاد چابهار توسط متخصصان داخلی در شرکت های تامکار اصفهان و فولاد اوکسین خوزستان آغاز شد.

مدیر پروژه مجتمع فولاد مکران گفت: اعتبار ریالی قرارداد زون هنگام ساخت این کوره مبلغ ۶۰۰ میلیارد ریال برآورده شده که از محل منابع مالی مربوط به سرمایه گذاری سهامداران تامین شده و در فازهای بعدی اعتبارات آن از محل صندوق توسعه ملی کشور تامین می شود.

قائم مقام مدیرعامل شرکت فولاد مکران چابهار عنوان کرد: اجرای فونداسیون این کوره توسط شرکت شوسه در محل سایت مجتمع فولاد مکران صورت می گیرد که پس از انجام کارهای برش و نصب تجهیزات آن در شهرهای یاد شده در مدت زمان ۶ ماهه راه اندازی خواهد شد.

وی اظهار داشت: مواد معدنی مورد نیاز این کوره به میزان سالانه ۲.۵ میلیون تن گندله از کشور عمان وارد می شود که پس از فراوری به آهن اسفنجی تبدیل و بخشی از نیازهای صنایع فولادسازی کشور را تامین می کند.

مدیر پروژه مجتمع فولاد مکران چابهار خاطر نشان کرد: با راه اندازی و آغاز به کار کوره تولید آهن اسفنجی در این مجتمع ۳۰۰ نفر به صورت مستقیم مشغول به کار می شوند.

وی میزان سرمایه گذاری برای اجرای فاز اول این طرح را ۱۷۰ میلیون یورو عنوان کرد و افزود: در فاز یک ۲.۱۳ میلیون تن آهن اسفنجی و در فاز نهایی با سرمایه گذاری یک میلیارد دلار، ۳ میلیون تن فولاد تولید خواهیم داشت.

منصوریان گفت: سرمایه گذاران این طرح گروه مالی ملت، سرمایه گذاری توسعه صنایع معدنی امید، سازمان ایمیدرو، سازمان منطقه آزاد چابهار و توسعه آزاد پاساگرد هستند و در قالب این پروژه واحدهای گندله سازی، احیای مستقیم آهن اسفنجی، فولادسازی، نورد ورق گرم و نورد مقاطع و سیم در زمینی به مساحت ۳۰۰ هکتار راه اندازی می شود.

انتهای پیام/

رئیس اتحادیه صادرکنندگان استان یزد:

استرالیا، اسپانیا و روسیه به بازارهای صادراتی یزد اضافه می شود

رئیس اتحادیه صادرکنندگان استان یزد گفت: استرالیا، اسپانیا و روسیه به بازارهای صادراتی یزد اضافه می شوند. به گزارش خبرگزاری تسنیم از یزد، محمود امانت پیش از ظهر امروز در سومین نشست کارگروه توسعه صادرات غیر نفتی استان یزد اظهار داشت: ۸۰ درصد صادرات استان یزد به سه کشور عراق، افغانستان و پاکستان انجام می شود که محدود بودن بازار صادراتی استان یزد را نشان می دهد و یک تهدید به حساب می آید. وی خاطرنشان کرد: در راستای رفع این تهدید، سه کشور اسپانیا، استرالیا و روسیه به عنوان بازار هدف صادرات یزد در نظر گرفته شده که بررسی های لازم در راستای مشخص شدن امکان حضور در این کشورها انجام شود. وی افزود: بالاترین مصرف محصولات ساختمانی استرالیا در ایالت های جنوبی این کشور است و در حال حاضر بیشترین واردات استرالیا از چین، آمریکا، ژاپن، سنگاپور و کره انجام می شود. رئیس اتحادیه صادرکنندگان استان یزد ادامه داد: یکی از عناصر بسیار مهم و کلیدی استرالیا از اولویت های اول اقتصادی این کشور صنعت ساختمان است که در حال حاضر به صورت بسیار ویژه ای در این صنعت استرالیا سرمایه گذاری انجام می شود. امانت ادامه داد: در استرالیا به هیچ عنوان تولید کاشی و سرامیک انجام نمی شود و با توجه به حجم بالای ساخت و ساز در این کشور، بازار در بسیار خوبی برای صنعت کاشی و سرامیک استان یزد به حساب می آید. وی خاطرنشان کرد: در حال حاضر چین، مالزی، تایلند، ایتالیا، اندونزی، ویتنام و اسپانیا به ترتیب بیشترین صادرات کاشی و سرامیک به این کشور را داشته اند در حالی که استان یزد هیچ میزان صادرات کاشی و سرامیک تا پیش از این به استرالیا انجام نداده است. رئیس اتحادیه صادرکنندگان استان یزد گفت: نوع کاشی و سرامیکی که در استرالیا تولید می شود دقیقاً طرحها و اندازه هایی است که در کارخانه های ایران و استان یزد تولید می شود. امانت افزود: در حال حاضر دپو کارخانه های کاشی و سرامیک در استان یزد نداریم و فروش و صادرات آغاز شده ولی ممکن است که تغییری در رتبه های برتر این صنعت در استان انجام شده باشد. وی عنوان کرد: در صورتی که کارخانه ای هنوز دپو داشته باشد مربوط به کاشی و سرامیک تولید شده قبل است که باید با برنامه ریزی مناسبی، این محصولات را هم به فروش رساند.

انتهای پیام/

رئیس کمیسیون معدن خانه اقتصاد مطرح کرد:

عدم توجه به بخش معدن در برنامه ششم / واردات زغال سنگ علی‌رغم توان تولید در داخل

رئیس کمیسیون معدن خانه اقتصاد ایران گفت: متأسفانه از زمان به روی کار آمدن دولت یازدهم تا به امروز بخش معدن یا یک شیب تند به سمت رکود حرکت می‌کند. به طور مثال در سال ۹۳ گواهی اکتشاف ما ۳۵ درصد کاهش و پروانه بهره‌برداری ۴۱ درصد کاهش داشته است که این آمار همچنان به صورت نزولی در حال افزایش است.

رئیس کمیسیون معدن خانه اقتصاد ایران در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایلنا، در خصوص جایگاه معدن در برنامه ششم گفت: هر فعال اقتصادی که بخواهد پروژه‌ای را اجرا کند برنامه‌های دولت را در آن بخش بررسی می‌کند.

سعید صمدی ادامه داد: با توجه به همزمانی سخنان رهبر انقلاب در خصوص اهمیت معدن با ارائه برنامه ششم به مجلس شورای اسلامی امیدوار بودیم که نگاه ویژه‌ای به این بخش در برنامه‌های بلندمدت دولت شکل بگیرد.

وی تصریح کرد: اما با بررسی‌هایی که کمیسیون معدن خانه اقتصاد انجام داد متوجه شدیم که همچنان این بخش مغفول مانده است. ما از وزارتخانه و سازمان اسبدر انتظار داشتیم که حداقل از تشکیلاتها و فعالان بخش خصوصی برای نوشتن این برنامه دعوت کنند اما این امر صورت نگرفت.

صمدی با اشاره به فعالیت‌های بخش معدن در سه سال اخیر گفت: متأسفانه از زمان به روی کار آمدن دولت یازدهم تا به امروز بخش معدن یا یک شیب تند به سمت رکود حرکت می‌کند. به طور مثال در سال ۹۳ گواهی اکتشاف ما ۳۵ درصد کاهش و پروانه بهره‌برداری ۴۱ درصد کاهش داشته است که این آمار همچنان به صورت نزولی در حال افزایش است.

وی با اشاره به تولید زغال سنگ در کشور گفت: مصرف سالانه کشور نزدیک به دو میلیون تن زغال سنگ است که در آینده نزدیک این رقم به ۵ میلیون تن خواهد رسید. کشور ما از لحاظ منابع زغال سنگ یکی از مناطقی است که بسیار مستعد است به طوری که تاکنون بیش از یک میلیارد تن ذخیره زغال سنگ در کشور تشخیص داده شده است.

صمدی گفت: با این وجود تولید زغال سنگ کشور در سال گذشته ۵۰ درصد کاهش داشته است که این یعنی ما صد میلیون دلار از این محصول را وارد کشور کرده‌ایم در حالی که خودمان قابلیت تولید را داریم.

صمدی افزود: ما به دولت و معاونت معدنی پیشنهادات خود را ارائه دادیم. از جمله این که دولت از پنگاه داری خارج شود و هر ساله ۲۰ درصد از سهام خود را مطابق تشریفات قانونی به بخش خصوصی واگذار کند، یا اینکه مشکلاتی را که در مورد حقوق دولتی برای معدن کاران پیش آمده، حل و فصل کند. اما متأسفانه معاونت معدنی هیچ اهمیتی به این برنامه نداد و علی‌رغم درخواست چند باره ما برای ملاقات این امر میسر نشد.

رئیس کمیسیون معدن خانه اقتصاد در پایان گفت: ما بر این عقیده هستیم که باید در تمام بخش‌ها اعم از دولتی و خصوصی شفافیت صورت بگیرد و هیچ یک از فعالان این حوزه نباید اطلاعات خود را از عموم مردم مخفی کنند. اگر ما می‌خواهیم به برنامه‌هایی که در افق ۱۴۰۴ تدوین شده برسیم باید در بخش معدن حداقل رشد چهار برابری داشته باشیم اما این امر تاکنون میسر نشده است. دولت باید این را بداند که بخش خصوصی به خودش خیانت نمی‌کند و اگر این بخش امور اجرایی را در دست بگیرد دیگر نیازی به ارگان‌های نظارتی متعدد وجود ندارد.

سیحانی فر:

توسعه صنایع معدنی به منابع ارزی تنوع می بخشد / ضرورت حضور فعالتر بخش خصوص در معادن

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس، معتقد است که توسعه صنایع معدنی به منابع ارزی تنوع می بخشد و در همین راستا با ارائه تسهیلات مناسب، باید زمینه حضور بیشتر بخش خصوصی در کنار بخش دولتی فراهم شود.

رمضانعلی سیحانی فر در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، با اشاره به تنوع و غنای ذخایر معدنی در کشور گفت: تنوع و غنای ذخایر معدنی ایران ایجاب می کند که با اتخاذ راهبردهای تحول آفرین و ظرفیت ساز در مدیریت و مهندسی این ذخایر، بخش معدن را به بخش ثروت آفرین اقتصاد تبدیل کنیم و از این طریق، زیرساختی محکم و قابل اتکا برای توسعه کشور فراهم آوریم.

نماینده مردم سزو، جوین و جغتای در مجلس شورای اسلامی، با تاکید بر ضرورت پرکردن فاصله معدن یا تفکر صنعتی، افزود: استقرار و استمرار گفت و گوهای قدرت های صنعتی دنیا با تمامی شکل های معدنی کشور و بخش خصوصی معدن ایران ضرورت دارد. از سویی بخش معدن و صنایع معدنی پیشران اقتصاد است و با متحول شدن این بخش، سایر بخش های صنعتی و اقتصادی کشور فعال می شود.

زمینه حضور بیشتر بخش خصوصی در کنار بخش دولتی در معادن یا ارائه تسهیلات فراهم شود

سیحانی فر با بیان اینکه معادن باید زمینه ساز ایجاد شغل در کشور شوند، ادامه داد: با ارائه تسهیلات مناسب، باید زمینه حضور بیشتر بخش خصوصی در کنار بخش دولتی فراهم شود و شرکت هایی که با معادن قرارداد می بندند، باید از وضعیت خوب مالی، نیروهای متخصص و تجهیزات مدرن بهره مند باشند تا این گونه قراردادها بتواند تامین کننده منافع ملی کشور باشد.

وی با تاکید بر اینکه بخش معدن و صنایع معدنی نیروی محرکه اقتصاد است، یادآور شد: با متحول شدن این بخش، سایر بخش های صنعتی و اقتصادی کشور فعال می شود، زیرا باید به این موضوع توجه کرد که تاثیر معدن بر صنعت است. استفاده از تکنولوژی باید همسو با سیاست گذاری بخش معدن باشد.

سیحانی فر افزود: اگر صنعت فولاد، سیمان، صنعت سنگ، کارخانه های سرب و روی، گچ و نظایر آن در ایران سودآور هستند، به دلیل فعالیت معادن متعدد در کشور است، چراکه در غیر این صورت صنایع معدنی در ایران پا نمی گرفت و بدنبال آن اگر صنایع معدنی قدرتمند نبود، بسیاری از ارزش افزوده های بخش معدن ایجاد نمی شد.

وی با بیان اینکه بخش معدن برای تولید محصول علاوه بر سرمایه و نیروی انسانی متخصص، بیشترین وابستگی را به صنعت ساخت وسایل نقلیه و تعمیر ماشین آلات دارد، ادامه داد: برای تحرک بخش معدن، علاوه بر توجه به زیرساخت های بخش معدن در اکتشاف و بهره برداری، سیاست گذاری برای رونق بخش ساخت وسایل نقلیه و تعمیر ماشین آلات با استفاده از تکنولوژی باید همسو با سیاست گذاری بخش معدن باشد.

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: سیاست های توسعه صادرات غیرنفتی علاوه بر اینکه از طریق افزایش تقاضا برای محصولات و خدمات تولید شده در داخل منجر به تحرک بخش های تولیدی کشور می شوند، با کاهش وابستگی اقتصاد به نفت و تنوع بخشیدن به منابع ارزی، رشد اقتصادی بالبات تری را در سال های آتی به وجود خواهد آورد.

پایان پیام

تسنیم گزارش می دهد

بررسی مشکلات اقتصادی یزد با حضور قائم مقام وزیر صنعت

قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت با حضور در چند واحد تولیدی و صنعتی، به بررسی مشکلات اقتصادی استان یزد در زمینه های تولید و صادرات پرداخت.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از یزد، کاشی و سرامیک یکی از صنایع اصلی استان یزد به حساب می آید و تعداد قابل توجهی کارخانه با ظرفیت تولید و اشتغال بالا در این استان در حال فعالیت هستند. عمده واحدهای تولیدی کاشی و سرامیک یزد در مسیر اردکان میبد یزد واقع شده اند و بیش از ۵۰ درصد کاشی و سرامیک کشور را تامین می کنند.

با این وجود رکود چند سال گذشته بر این واحدهای تولیدی هم اثر گذاشته و بسیاری از تولید کنندگان کاشی و سرامیک یزد با حجم تولید کمتر از ظرفیت اصلی خود به کار ادامه می دهند اما هیچ یک از واحدها به تعطیلی کشیده نشده اند.

مجتبی خسرو تاج قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس سازمان توسعه تجارت ایران در راستای بررسی مشکلات این صنعت مهم استان یزد، به همراه معاون استاندار یزد و مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان یزد با حضور در یکی از کارخانه های کاشی و سرامیک واقع در محور میبد - یزد، به بازدید از این کارخانه پرداخت.

در این بازدید، فرشادپور مدیرعامل کارخانه و رئیس انجمن کاشی و سرامیک استان یزد به بیان توضیحاتی در ارتباط با مشکلاتی که امروزه صنعتگران این حوزه با آن روبرو هستند پرداخت.

یکی از اصلی ترین مشکلاتی که صنعت کاشی و سرامیک کشور و به ویژه یزد با آن روبه رو هستند، تکنولوژی قدیمی دستگاه های تولید کاشی است. همچنین عدم در دسترس بودن قطعه های این دستگاه ها از جمله مشکلات صنعتگران کاشی و سرامیک به حساب می آید. نکته قابل توجه در ارتباط با قطعات این دستگاه ها این است که از ۸ سال قبل در همین کارخانه واحد تحقیقاتی تولیدی قطعات دستگاه های کاشی و سرامیک ایجاد شده و الان یکی از قوی ترین واحدهای کشور در این زمینه به حساب می آید.

خسرو تاج قائم مقام وزیر صنعت هم در این نشست با اشاره به اینکه باید مشکلات واحدهای تولیدی و صنعتی استان یزد به ویژه کاشی و سرامیک برطرف شود، به بیان مطالبی در ارتباط با راهکارهای توسعه صادرات کاشی و سرامیک پرداخت.

وی استان یزد را یکی از قطبهای اصلی تولید کاشی و سرامیک کشور دانست و اظهار داشت: در این راستا نیاز است که استان یزد بازارهای خوب و مناسبی برای فروش محصولات خود در داخل و خارج از کشور فراهم کند.

محمدرضا علمدار یزدی مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان یزد هم در این دیدار با اشاره به اینکه کاشی و سرامیک استان یزد در تمام کشور شناخته شده است، اظهار داشت: در حال حاضر بیش از ۵۰ درصد کاشی و سرامیک کشور توسط یزد تهیه و تولید می شود.

وی بازاریابی را یکی از مشکلات عرصه کاشی و سرامیک استان یزد دانست و گفت: اقدامات قابل توجهی در راستای تامین بازارهای خارجی جدید برای صنعت کاشی و سرامیک استان یزد انجام شده است.

پس از این بازدید، قائم مقام وزیر صنعت و رئیس سازمان توسعه تجارت ایران از یک واحد تولیدی شیرینی ویژه یزدی و همچنین واحد الکترواستیل در استان یزد بازدید کرد و به بررسی مشکلات این واحدهای تولیدی پرداخت.

انتهای پیام/

مدیرکل محیط زیست لرستان:

واگذاری معادن در مناطق شکار صید ممنوع است

مدیرکل محیط زیست لرستان گفت: واگذاری معادن براساس قانون در مناطق شکار صید ممنوع است. به گزارش خبرگزاری فارس از خرم آباد، مهرداد فتحی بیرانوند امشب در جلسه کمیته حمایت قضایی از سرمایه گذاران استان لرستان با تأکید به اینکه واگذاری معادن براساس قانون در مناطق شکار صید ممنوع است، اظهار داشت: با توجه به پیگیری های اخیر استاندار لرستان و اخذ برخی از مجوزها برای استان ها خوشبختانه فرصت محدودی برای لرستان به وجود آمده است. مدیرکل محیط زیست لرستان ادامه داد: نظر ما این است که از این فرصت محدود استفاده شود و گره برخی از منافع استان به وسیله این تفویض اختیارات باز شود.

وی در خصوص صدور مجوز معادن در منطقه گرین گفت: این منطقه دارای پتانسیل بسیار متنوع زمینی است و ما نمی توانیم برای هر کسی در هر جای گرین مجوز صادر کنیم، زیرا ممکن است که تخریب های گسترده ای در آنجا به وجود بیاید. این مسوول اضافه کرد: پیشنهاد داده ایم که یک کمیته فنی متشکل از دستگاه های ذی ربط مانند منابع طبیعی، صنعت، معدن و تجارت، امور آب و محیط زیست جهت اخذ مجوز سایت های تجمیعی را مطالعه کنند زیرا ما نمی توانیم مجوزهای تکی را صادر کنیم. فتحی بیرانوند در پایان با تأکید به اینکه باید از فرصت تفویض اختیارات به استان استفاده شود، تصریح کرد: می توان با استفاده از فرصت پیش آمده برای یک سایت تجمیعی تأیید شده مجوز بهره برداری از معادن کوهی را صادر کرد.

انتهای پیام/ ۱/۲۳۰۴/ ۲۰



به مناسبت بیستمین سالگرد روز ملی صادرات؛

همایش تجلیل از صادرکنندگان برتر استان کرمانشاه برگزار شد

کرمانشاه- همایش تجلیل از صادرکنندگان برتر و نمونه استان کرمانشاه با حضور مسئولان ارشد اقتصادی برگزار شد. به گزارش خبرنگار مهر، به مناسبت بیستمین سالگرد روز ملی صادرات، شامگاه چهارشنبه طی مراسمی با حضور مسئولان از صادرکنندگان برتر و نمونه استان کرمانشاه با اهدای تندیس و لوح افتخار قدردانی شد.

در این مراسم امیرحسین صفری مدیر عامل شرکت مانیزان به پاس ۱۸.۳ میلیون دلار صادرات در زمینه فرآورده های لبنی، سید مظفر عبدالله از شرکت روژین تاک به پاس ۳۶.۹ میلیون دلار صادرات صنایع تبدیلی کشاورزی مورد تجلیل قرار گرفتند و مفتخر به دریافت تندیس و لوح افتخار شدند.

تندیس صادرکننده برتر استان به احمدرضا اشتری مدیر عامل پتروشیمی کرمانشاه با ۱۰۰.۳ میلیون دلار صادرات کوداوره، محمدسعید خوش از شرکت امیدآرمان کردستان با ۴۰ میلیون دلار صادرات خشکبار، شهریار گراوندی از سیمان سامان غرب با ۸۳ میلیون دلار صادرات سیمان و کلینکر اهدا شد.

مهدی علیزاده برمی با ۴ میلیون دلار صادرات در زمینه محصولات سلولزی، جهانبخش شکری مدیرعامل مجتمع جهان فولادغرب با ۲۱ میلیون دلار صادرات فولاد، سیدشمس الله یادگاری با ۱۱.۳ میلیون دلار صادرات میوه و تره بار، سید علی اصغر حسینی طبابایی با ۱.۷ میلیون دلار صادرات فرش دستباف، کمال صدیقی با ۲۵.۶ میلیون دلار صادرات سیمان و کلینکر مفتخر به دریافت تندیس صادرکننده برتر استان شدند.

همچنین تندیس افتخار صادرکننده برتر به منوچهر سهامی با صادرات ۴ میلیون دلار در زمینه میوه و تره بار، فرزاد لرستانی با ۲۰ میلیون دلار در زمینه بازرگانی عمومی و بیژن قبادی با ۳.۱ میلیون دلار در زمینه صادرات گیاهان دارویی اهدا شد.

از حیدر ریزه وندی رئیس اتحادیه تولیدکنندگان و صادرکنندگان دام زنده استان و ناصر مرادی از شورای ملی نخود با اهدای تندیس افتخار تقدیر شد.

مالک کرمی از بازرگانی کرمی به پاس عملکرد خوب در امر صادرات، فریدون محمودیان در زمینه صادرات انواع کالای مجاز از تعاونی ۱۰۹۰ مرزنشینان نیز مفتخر به دریافت تندیس افتخار شدند.

تنهای بانوی صادرکننده برتر در این مراسم نیز روح انگیز حیدرپناه مدیرعامل محصولات بهداشتی غرب بود که به پاس موفقیت در امر صادرات افتخر به دریافت تندیس صادرکننده برتر شد.

این همایش به همت اتاق بازرگانی استان و با حضور محمدرضا مودودی مشاور وزیر صنعت، معدن و تجارت و مسئولان اقتصادی استان کرمانشاه برگزار شد.



مدیرعامل فولاد مبارکه خبر داد:

اختصاص اعتبار ۴۸ میلیارد تومانی برای افتتاح ورزشگاه نقش جهان

اصفهان - مدیرعامل فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه با اعتبار ۴۸ میلیارد تومانی و ۱۸ ماهه ورزشگاه بزرگ نقش جهان را به بهره برداری رسانده است.

به گزارش خبرنگار مهر، بهرام سبحانی ظهیر چهارشنبه، در آیین افتتاح ورزشگاه بزرگ نقش جهان با بیان اینکه طراحی ورزشگاه بزرگ نقش جهان در سال ۶۷ انجام و در سال ۷۱ کار خاکبرداری آن آغاز شده است، اظهار داشت: عملیات اجرایی این پروژه از سال ۷۵ تا ۸۳ متوقف بوده است.

وی با بیان اینکه در سال ۸۳ و با بازدید آقای جهانگیری از شرکت فولاد مبارکه واگذاری نقش جهان به فولاد مبارکه مطرح شد، تصریح کرد: با بررسی های صورت گرفته امکان واگذاری پروژه دولتی به بخش خصوصی امکان پذیر نبود و در نتیجه در اوایل سال گذشته این ورزشگاه برای تکمیل و بهره برداری ۲۰ ساله به فولاد مبارکه واگذار شد.

مدیرعامل فولاد مبارکه با بیان اینکه فولاد مبارکه با اعتبار ۴۸ میلیارد تومانی و ۱۸ ماهه ورزشگاه بزرگ نقش جهان را به بهره برداری رسانده است، ابراز داشت: چنانچه مشکل احیای چمن و سازه های فلزی نبود شش ماه گذشته ورزشگاه به بهره برداری رسیده بود.

وی ظرفیت ورزشگاه نقش جهان را ۷۵ هزار نفر اعلام کرد و بیان داشت: طبقه اول ورزشگاه برای ۴۲ هزار نفر و طبقه دوم برای ۳۳ هزار نفر آماده شده است.

سبحانی مساحت ورزشگاه نقش جهان را ۲۹ هکتار اعلام کرد و گفت: ۱۳۰۰ متر مسیر جاده ای نیز برای این ورزشگاه در نظر گرفته شده است.

۱۳۹۵-۸-۱۲ - ۲۳:۳۶



در دوره یسارجم رخ داد:

امضای بیش از ۸۰ تفاهم نامه سرمایه گذاری خارجی در بخش صنعت و معدن

خبرگزاری میزان - مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی ایران، گفت: بیش از ۸۰ تفاهم نامه سرمایه گذاری خارجی در بخش صنعت و معدن کشور پس از برجام امضا شد، که از این تعداد بیش از ۳۰ مورد نیز اجرا و قرارداد حدود ۶۰ مورد نیز منعقد شده است. به گزارش گروه اقتصاد خبرگزاری میزان، علی یزدانی با اشاره به تدابیر دولت تدبیر و امید جهت ایجاد رونق در فضای کسب و کار و افزایش سرمایه گذاری خارجی در کشور افزود: تحقق اقتصاد مقاومتی که نام امسال با آن گره خورده است نیاز به همدلی و همراهی مسئولان دارد. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در بخش دیگری از سخنان خود از پیگیری برای اجرای طرح ارتقای رقابت پذیری واحدهای صنعتی در سطح کشور خبر داد و اظهار کرد: آموزش واحدهای صنعتی یکی از مواردی است که در این طرح مورد توجه ویژه قرار گرفته است. وی گفت: بر این اساس قرار است ۱۰۰ هزار نفر از کارکنان و مدیران بنگاه های کوچک و متوسط، با همکاری و حمایت سازمان فنی و حرفه ای و دانشگاه ها از خدمات آموزشی بهره مند شوند.

مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی ایران در بخش دیگری از سخنانش از معرفی ۶ هزار و ۹۰۱ واحد صنعتی کشور از طریق کارگروه رونق تولید به بانک های کشور جهت دریافت تسهیلات خبر داد و اظهار امیدواری کرد بنگاه های کوچک و متوسط یا دریافت این تسهیلات احیا شوند و فضای کسب و کار بهبود یابد.

علی یزدانی هم چنین خاطرنشان کرد: ۸۸ هزار پروانه بهره برداری برای واحدهای صنعتی تاکنون صادر شده است که بر اساس ظرفیت قید شده در پروانه بهره برداری، برای دو میلیون و ۸۰۰ هزار نفر زمینه اشتغال فراهم شده است.

۱۳۹۵-۸-۱۲ - ۱۸:۰۰

قائم مقام وزیر صنعت معدن و تجارت در یزد:

ایران در بازار سخت کاشی و سرامیک اسپانیا وارد شد

قائم مقام وزیر صنعت معدن و تجارت گفت: توانستیم در اسپانیا به عنوان یکی از سخت ترین بازار کاشی و سرامیک دنیا وارد شویم. به گزارش خبرگزاری تسنیم از یزد، مجتبی خسروتاج پیش از ظهر امروز در سومین نشست کارگروه توسعه صادرات غیر نفتی استان یزد با اشاره به اینکه استان یزد از ظرفیتهای صادراتی بسیاری برخوردار است، اظهار داشت: انتخاب کالاهای صادراتی استان یزد خوب بوده و همین موضوع سبب شده که مشکلات استان در این زمینه کاهش پیدا کند. وی به کاهش صادرات کاشی و سرامیک کشور اشاره کرد و گفت: بعضی از کالاها یک چرخه تولید و صادرات دارند و تا زمانی با رشد تولید و صدور و پس از آن با کاهش روبرو می شوند.

قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت افزود: کمپانی هایی هستند که با آینده نگری، پیش از اینکه به این بحران مبتلا شوند، در تکنولوژی، تولید، طرح، مدیریت و موارد مختلف دیگر تغییر ایجاد می کنند که بحران را با موفقیت پشت سر بگذرانند. خسروتاج به رشد ۲۰ درصدی تولید خودرو در هفت ماهه امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل اشاره کرد و گفت: در حال حاضر لاستیک خودرو تنها توسط شرکت هایی به ایران وارد می شود که دارای نمایندگی رسمی در کشور هستند و همین موضوع سبب شده که وضعیت تولید کنندگان لاستیک کشور بهبود یابد و با رشد ۱۷ درصدی تولید در این زمینه مواجه شویم. رئیس سازمان توسعه تجارت ایران صادرات را یک متغیر مستقل ندانست و گفت: تولید، مصرف، سیاستهای بانکی و موارد مختلف دیگر در عرصه صادرات کشور تاثیرگذار است.

وی گفت: یکی از دلایلی که نتوانستیم در عرصه صادرات محصولات کشاورزی به روسیه موفقیت زیادی کسب کنیم این بود که واحد تولیدکننده بزرگ و قوی در این زمینه نداشتیم اما در زمینه صادرات کاشی و سرامیک با این مشکل مواجه نیستیم. قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت ادامه داد: بزرگترین چالش و مشکل صنعت کاشی و سرامیک ایران و استان یزد در حال حاضر بازاریابی است و باید در راستای افزایش بازارهای جدید برای این عرصه استفاده بیشتری کرد. خسروتاج به ورود استان یزد در بازار اسپانیا و صادرات کاشی و سرامیک به این کشور اشاره کرد و گفت: ورود به این عرصه از ارزش بسیار بالایی برخوردار است و نشان دهنده ظرفیت بسیار بالای استان یزد و کشور در این عرصه است. رئیس سازمان توسعه تجارت ایران خاطرنشان کرد: این که توانستیم در اسپانیا به عنوان یکی از سخت ترین بازار کاشی و سرامیک دنیا وارد شویم نشان دهنده این است که در دیگر بازارها که ورود به آنها از سهولت بسیار زیادی برخوردار است می تواند حضور فعالی داشته باشد.

انتهای پیام/

استاندار یزد

تمام واحدهای کاشی و سرامیک یزد فعال هستند

استاندار یزد با اشاره به ظرفیت استان یزد در تولید کاشی و سرامیک گفت: هیچ واحد تولید کاشی و سرامیک تعطیل در یزد وجود ندارد. به گزارش خبرگزاری تسنیم از یزد، سیدمحمد میرمحمدی پیش از ظهر امروز در سومین نشست کارگروه توسعه صادرات غیرنفتی استان یزد اظهار داشت: امروز با وجود اینکه تسهیلات از نرخ ۲۸ درصد با نرخ ۱۸ درصد پرداخت می شود هنوز مشکلاتی در زمینه صادرات وجود دارد. وی افزود: از جمله این مشکلات می توان به شرایط اقتصادی و یا حتی کیفیت پایین محصولات برخی شرکتها و موارد مختلف دیگری بوده که باید به بررسی و رفع آن پرداخت.

استاندار یزد ادامه داد: از ۱۶ واحد کاشی و سرامیکی که در کشور تعطیل است، هیچ کدام در استان یزد نیست و تمام واحدهای تولیدی کاشی و سرامیک یزد فعال هستند.

میرمحمدی خاطرنشان کرد: امسال شرایط بازار کاشی و سرامیک یزد بهتر شده و واحدهایی که با انباشت این محصول مواجه بودند هم به تدریج حجم کاشی و سرامیک انبارهای خود را کاهش داده اند.

وی خاطرنشان کرد: اگر ارتباطات استانی به گونه ای تعریف شود که همه استانها بتوانند مشکلات خود را با یکدیگر مطرح کنند و این موارد پس از جمع بندی به سازمان های مربوطه بیان شود، می توان سریعتر اقدام به رفع مشکلات کرد چرا که ممکن است استانهایی در بعضی موارد مشکل مشابهی داشته باشند.

استاندار یزد ادامه داد: نشست های متعددی با حضور فعالان استان یزد در عرصه های مختلف اقتصادی برای شناسایی نقاط ضعف و مشکلات برگزار شد و راهکارهای برون رفت از این چالشها مطرح شد.

انتهای پیام/

۱۳۹۵-۸-۱۳-۱۲۰۷

مدیرعامل فولاد مبارکه

تولیدات فولاد مبارکه ۱.۸ میلیون تن افزایش می یابد

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه گفت: با بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ شرکت فولاد مبارکه شاهد افزایش ۱.۸ میلیون تنی در تولید فولاد هستیم.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از اصفهان، بهرام سیحانی دقایقی پیش در مراسم بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ شرکت فولاد مبارکه اظهار داشت: با افتتاح پروژه ماشین ریخته گری شماره ۵ در مجتمع فولاد مبارکه با حضور معاون رئیس جمهور شاهد افزایش ۱.۸ میلیون تنی در تولید فولاد هستیم.

وی با بیان اینکه فولاد مبارکه بزرگ ترین تولید کننده ورق های فولادی در خاورمیانه و شمال آفریقا است، گفت: این شرکت سالانه ۱۴ میلیون تن آهن اسفنجی تولید می کند، در تولید ناخالص داخلی نیز سهمی یک درصدی و در بخش صنعت سهمی ۵ درصدی را به خود اختصاص داده ایم.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه افزود: این شرکت در حال احداث مجموعه گندله سازی در مرز افغانستان است که سالانه ۵ میلیون تن تولید گندله دارد، همچنین اخیراً ۱.۸ میلیون تن افزایش ظرفیت در بخش تولید را شاهد بوده ایم.

۱۳۹۵-۸-۱۳-۱۱۳۰

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس عنوان کرد

نیاز واحد کک سازی سوادکوه به سرمایه گذاری ۴۰۰ میلیارد ریالی

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با اشاره به نیاز ۴۰۰ میلیارد ریالی سرمایه گذاری برای واحد کک سازی سوادکوه به فعال بودن ۲۰ درصد از واحدهای شهرک های صنعتی سوادکوه و سوادکوه شمالی خبر داد. به گزارش خبرگزاری فارس از شهرستان سوادکوه، عبدالله رضیان در جمع نماز گزاران نماز جمعه پل سفید سوادکوه با اشاره به فعالیت حدود ۵ ماه مجلس دهم شورای اسلامی به برکات نظام اسلامی در جامعه اشاره کرد و امنیت را یکی از مهم ترین برکات نظام اسلامی دانست و گفت: امنیت جامعه با حضور مردم در صحنه های مختلف و درایت و تیز هوشی مقام معظم رهبری به دست آمده است. وی با بیان اینکه جمهوری اسلامی ایران از قدرت های برتر در صحنه جهانی است، افزود: اقتدار ایران اسلامی با استقلال، همت و پایگاه دینی و مردمی این نظام به دست آمده است.

نماینده قائم شهر، سوادکوه، جویبار، سیمرغ و سوادکوه شمالی در مجلس شورای اسلامی، رکود و بیکاری را دو چالش جامعه از دیدگاه مقام معظم رهبری ذکر و خاطر نشان کرد: برای رفع بیکاری و رکود در جامعه باید تلاش کنیم.

رضیان، عدم توجه جدی به زیر ساخت های شهرستان سوادکوه را مهم ترین عامل مشکلات این شهرستان توصیف و اظهار کرد: برگزاری همایش توسعه سوادکوه در مسیر استفاده از توانمندی های موجود این شهرستان برای توسعه است و راه اندازی بوم گردی و تله کابین در سوادکوه و نیز استفاده مناسب از ظرفیت های کشاورزی و دامداری باید مورد توجه قرار گیرد.

نماینده قائم شهر و سوادکوه به دیدار های مردمی خود اشاره کرد و با بیان اینکه مراجعه بسیاری از مردم به دلیل مشکل معیشتی و اشتغال است، بیان کرد: به همراه نماینده دیگر حوزه انتخابیه که اصل فعالیت در مجلس شورای اسلامی را بر تقاضای دوستی قرار داده ایم، برای هدایت تسهیلات در مسیر اشتغال تلاش می کنیم.

رضیان با بیان اینکه برداشتن مانع بیکاری از مسیر نظام اسلامی از اولویت های دولت و مجلس شورای اسلامی است، خاطر نشان کرد: دولت چاق است و ۸۶ درصد بودجه سال ۹۴ در بخش هزینه های جاری قرار داشت و نگاه ما و دولت به خصوصی سازی و سپردن کارها به مردم است تا مردم به عنوان کار آفرین فعالیت کنند.

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با انتقاد از اینکه کمتر از ۲۰ درصد واحدهای صنعتی شهرک های صنعتی سوادکوه و سوادکوه شمالی فعال است، خواستار برنامه ریزی برای رفع مشکلات در بخش سرمایه در گردش و توانمندی مدیریت سرمایه گذاران شد و افزود: برای استفاده از توانمندی شهرک های صنعتی و جلوگیری از هدر سرمایه های کشور باید تلاش کرد.

وی از آخرین وضعیت احیای البرز مرکزی خبر داد و با بیان اینکه در آینده نزدیک زغال شویی البرز مرکزی را احیا و افتتاح می کنیم و با اشاره به اینکه قول نادرست به مردم ندهیم از نیاز ۴۰۰ میلیارد ریالی سرمایه گذاری برای کک سازی سوادکوه خبر داد و گفت: رجال شویی و معادن کرد آباد در اولویت حوزه صنعت و معادن شهرستان سوادکوه قرار دارد.

انتهای پیام/۱۵/۸۶۰/۳۰



مدیر کل صنعت، معدن و تجارت چهارمحال و بختیاری:

کارخانه فولاد چهارمحال و بختیاری بهره برداری می شود

شهرکرد- مدیر کل صنعت، معدن و تجارت چهارمحال و بختیاری گفت: کارخانه فولاد چهارمحال و بختیاری به زودی بهره برداری می شود. نعیم امامی در گفت و گو با خبرنگار مهر با اشاره به اینکه کارخانه فولاد چهارمحال و بختیاری بهره برداری می شود، اظهار داشت: هم این کارخانه مراحل پایانی ساخت خود را در حال گذراندن دارد. وی افزود: این کارخانه یکی از مهمترین کارخانه های صنعتی این استان است که می تواند زمینه حل مشکل بیکاری استان را حل کند. مدیر کل صنعت، معدن و تجارت چهارمحال و بختیاری بیان کرد: ظرفیت تولید این واحد تولیدی سالانه ۸۰۰ هزار تن است. کارخانه فولاد چهارمحال و بختیاری در جاده ارتباطی فرخ شهر - بروجن واقع شده است.

۱۶۱۴ - ۱۴ - ۱۳۹۵.۸.۱۴



معادن و صنایع معدنی در

سایت های خبری



انگلیس به دنبال ایجاد کانال روابط بانکی با ایران

اقتصاد - اقتصاد سیاسی - لیام فاکس، وزیر بازرگانی بریتانیا اعلام کرد دولت این کشور در حال مطالعه برای رفع نگرانی های بانکی به عنوان مانعی بر سر توسعه روابط با ایران است و بر این اساس پیش بینی می کند مبادلات بازرگانی میان ایران و بریتانیا افزایش می یابد. به گزارش خبرگزاری خپوآنلاین با آن که از ابتدای سال میلادی جاری بخشی از محدودیت های بانک های بین المللی برای سرمایه گذاری در ایران برداشته شده، ایرانتنها توانسته است نظر تعداد اندکی از بانک های کوچک خارجی را جلب کند زیرا تحریم های آمریکا علیه ایران همچنان برقرار است و به همین دلیل مؤسسات بزرگ مالی بین المللینیز از بیم جریمه شدن احتمالی همچنان از همکاری با ایران خودداری می ورزند. لیام فاکسدر جریان یک کنفرانس در زمینه امور مالی در لندن گفت: «شرکت های بریتانیایی بار دیگر با اشتیاق اما با طمأنینه تجارت با ایران را آغاز کرده اند و ما شاهد نخستین نشانه های رشد بازرگانی میان دو کشور هستیم، نگرانی هایی که در بخش بانکی برای تسهیل پرداخت هاو ارائه خدمات مالی وجود دارد سبب شده تا دستاوردهای حذف تحریم ها هم چنان تحقق نیابند. رفع این نگرانی برای دولت ما در اولویت است.» فاکس هم چنین یادآوری کرد که دولت بریتانیا در حال همکاری با بخش بانکی است تا یک کانال مناسب برای پرداخت های ایران پیدا کند. به اعتقاد او بریتانیا به خوبی می تواند به بانک های خصوصی ایران در مسیر بانکداری نوین کمک کند. به گفته وزیر بازرگانی بریتانیا اولویتی که این کشور برای فرصت های همکاری با ایران بر اصادرکنندگان خود در نظر گرفته بیشتر شامل بازرگانی خرد و تجارت در زمینه های لوازم آرایشی و بهداشتی، آب، صنایع پیشرفته، صنایع معدنی و هوانوردی و فرودگاه خواهد بود. او با اینحال ایران را کشوری دشوار برای همکاری خواند: «ایران با این همه مکان دشواری برای تجارت است و نیاز دارد تا خود را با استانداردهای بانکی بین المللی بیشتر وفق دهد. اگر می خواهد از امتیازات پسابرجام سهم ببرد، باید چنین اصلاحاتی را آغاز کن. شرکت های بریتانیایی هم که قصد دارند با ایران تجارت یا در این کشور سرمایه گذاری کنند، باید تحریم های موجود، قواعد تجاری و نیز کنترل های صادراتی را بشناسند و مراقب باشند که تمام فعالیت های بازرگانی آنان کاملا مطابق با قانون باشد.» پس از حضور هیئت های بزرگ تجاری فرانسه و آلمان برای استفاده از گشایش اقتصادی فضای پسابرجامو همکاری با ایران در ماه های گذشته، اکنون با سخنان امیدوار کننده وزیر تجارت بریتانیا باید دید صاحبان کسب و کار کلان در این کشور چه برنامه ای برای نزدیک تر شدن به ایرانو احتمالا سفر به تهران دارند.

منبع: یورونیوز

۲۲۳۳۹

عضو کمیته بانوان معدنکار ایران در گفت و گو با معدن نیوز مطرح کرد:

غرفه کمیته بانوان معدنکار خانه معدن ایران در نمایشگاه اکسپو

پایگاه خبری معدن نیوز - عضو کمیته بانوان معدنکار ایران گفت: غرفه کمیته بانوان معدنکار خانه معدن ایران طی چهار روز نمایشگاه بین‌المللی معدن صنایع معدنی اکسپو ۲۰۱۶ (مانند هر سال) بسیار فعال بود و توانست فعالیت‌های گوناگونی را در این نمایشگاه عرضه کند. بهار روانید در گفت‌وگو با پایگاه خبری معدن نیوز بیان کرد: همچنین در این نمایشگاه کارگاه‌هایی با همفکری و زحمات هیات ریسه کمیته بانوان و همکاری نظام مهندسی استان تهران برگزار شد تا این نمایشگاه برای بازدیدکنندگان شمر ثمر باشد و در کنار کارگاه‌ها، تجربیات خوبی به دست آید که بتوانیم با به کاری گیری آنها در کشورمان کاستی‌های موجود را برطرف کنیم.

وی تاکید کرد: کمیته بانوان معدنکار خانه معدن ایران در تلاش هستند گامی بزرگ در جهت ارتقای دانش فنی یا اساتید به نام و با تجربه بردارند و بتوانند نتایج خوبی را از این گونه نمایشگاه‌ها بر جای گذارند.

روانید تصریح کرد، امید داریم همکاران این حوزه کارگاه‌ها را با زمینه‌های کاری و تخصصی خود مطابقت داده و از این فرصت استفاده کنند چرا که هر چه مطالعات و تجربیات در این مسیر بیشتر باشد به همان اندازه نتایج بهتری به دست خواهد آمد زیرا ایران نیازمند چنین تجربیات گران بهایی است تا بتواند معادن خود را بیش از پیش شکوفا کرده و مشکلاتی که در این سیر وجود دارد برداشته شود.

عضو کمیته بانوان معدنکار ایران خاطر نشان کرد: لازم به ذکر است که برای تمام کارگاه‌هایی که در این نمایشگاه تشکیل داده می‌شوند گواهینامه برای افراد شرکت‌کننده یا مهر دو سازمان ارائه می‌شود بنابراین امیدواریم امسال بر ثمرتر از هر سال بتوانیم نتیجه خوبی از برگزاری کارگاه‌ها مانند سال‌های گذشته بگیریم و با دستاتی پر از تجربه و آگاهی به ایران عزیز باز گردیم.

۱۳۹۵-۸-۱۴ - ۰۱۴۸

چرا کرومیت مسیر سنگ آهن را تجربه نکرد؟

سته‌های تشویقی دولت چین و رشد بازار مسکن در این کشور میزان تقاضای فولاد و در نهایت قیمت زنجیره فولاد را افزایش داده است. این افزایش تقاضای مواد خام بالطبع همانطور که طی چند هفته اخیر دیدیم باعث رشد قیمت مواد خام فولاد مثل ذغال سنگ آهن و کرومیت شده است. مضاف به اینکه در مورد کرومیت مدتهاست که بنادر چین با کسری موجودی مواجه هستند. بنابراین افزایش قیمت کرومیت و این نوسان بازار رو تنها به حساب کمبود موجودی کرومیت انبارهای چین نباید گذاشت و حتما افزایش تقاضا این رشد رو تشدید کرده است. اگر چه به نظر میرسد در مورد بازار عرضه هم؛ یک مهندسی هوشمند برای مدیریت و کنترل عرضه کرومیت بین تولیدکنندگان آفریقای جنوبی و ترکیه در بازار چین وجود دارد.

با نگاه گذرا به نمودارهای قیمت فولاد و فرو کروم و کروم و از تطبیق اونها با هم می توانیم متوجه شویم که افت بازار فولاد چطور می تواند با یک فاصله دوماهه باعث افت بازار فرو کروم و یا سگته در بازار کروم بشود همانطور که ملاحظه میکنید بازار فرو کروم با یک تفاوت زمانی دوماهه کاملا متأثر از بازار فولاد است و بازار کرومیت هم بی تاخیر از بازار فرو کروم تاثیر می پذیرد. اگرچه اگر کسری موجودی کرومیت بنادر چین و کنترل عرضه توسط تجار داخلی چین و آفریقا و ترکیه نبود کرومیت هم مثل سنگ آهن بعد از سقوط قیمت فولاد و فرو کروم سقوط میکرد. در صورتیکه بعد از زوئن کرومیت توانست قیمتش را حفظ کند و بر خلاف روند بازار سقوط قیمتی رو تجربه نکرد.

و این شاید از شانس خوب فعالان عرضه کرومیت است که کسری عرضه با افزایش تقاضای فولاد و فرو کروم و نتیجتا کروم همراه شده است تا رشد قیمت کرومیت شتاب بیشتری بگیرد و حتما باید به شکل اصولی و علمی از این فرصت استفاده کرد.

نویسنده: محمد علی هریدی

۱۳۹۵-۸-۱۴ - ۱۶۱۸

گوهری در گفت و گو با ماین نیوز خبر داد:

جزئیات برگزاری نشست تخصصی صنعت بتن همزمان با ایران کان مین ۲۰۱۶

مدیر ارشد گروه مشاورین آرا از برگزاری نشست تخصصی معرفی ماشین آلات ساخت بتن و محصولات بتنی و قطعات پیش ساخته همزمان با برگزاری نمایشگاه ایران کان مین ۲۰۱۶ خبر داد.

ابراهیم گوهری در گفت و گو با خبرنگار ماین نیوز با اشاره به اینکه این نشست قرار است ۱۶ آبان ماه (یکشنبه هفته پیشرو) همزمان با نمایشگاه ایران کان مین ۲۰۱۶ و در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران برگزار شود، افزود: این نشست تخصصی با همکاری انجمن صنایع ماشین آلات آلمان (X) برگزار می شود.

او ساعت دقیق برگزاری این نشست تخصصی را از ۱۰ تا ۱۴ اعلام کرد و افزود: حضور در این نشست رایگان بوده و از کلیه فعالان و دست اندرکاران صنعت مسکن و ساخت و ساز، بطور ویژه صنعت سازه های پیش ساخته و همچنین تولیدکنندگان بتن و محصولات بتنی برای حضور در این نشست تخصصی دعوت می کنیم.

وی عنوان کرد: پیش بینی می کنیم دستکم ۶۰ تا ۸۰ نفر از دست اندرکاران حوزه های یادشده در این نشست حضور یابند. ضمن اینکه حدود ۷ سخنران آلمانی نیز در این نشست به ارائه مطالب خود خواهند پرداخت.

گوهری درباره گروه مشاورین آرا نیز گفت: گروه مشاورین آرا در زمینه توسعه فعالیت شرکت های خارجی در ایران به ویژه شرکت های اروپایی فعالیت می کند.



اخبار وزارت صمت



شماره

اخبار

لزوم بهره گیری از دانش نخبگان در طراحی سیستم ها و صنایع

وزیر صنعت، معدن و تجارت در مراسم افتتاح شهرک فناوری اصفهان گفت: با توجه به حضور پژوهشگران و استادان حیره در کشور، دقت در اجرای طراحی سیستم ها و صنایع باید در اولویت قرار گیرد.

به گزارش شانا، محمد رضا نعمت زاده با تاکید بر لزوم دانش بنیان شدن صنایع، بومی سازی فناوری و ارتقای جایگاه علم و فناوری ایران در بین کشورهای برتر جهان و افزود: در کشورهای توسعه یافته صنعتی ۳۰ درصد سرمایه گذاری ها بر روی تحقیقات پایه و ۷۰ درصد بر روی تحقیقات کاربردی انجام می شود اما متأسفانه در کشور ما این روند معکوس است.

وی تولید محصولات فن آورانه را یکی از مهم ترین راهکارهای ایجاد ارزش افزوده اعلام و تصریح کرد: با سرمایه گذاری در بخش های تحقیقاتی رقابت پذیری واحد های تولیدی و صنعتی ارتقا خواهد یافت و این امر تأثیر مستقیمی در توسعه صادرات دارد.

وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه با توجه به توانمندی های علمی و صنعتی کشور، می توان به گونه ای عمل کرد که در آینده ای نزدیک به صادرکننده فناوری در سطح بین المللی تبدیل شویم گفت: تحقیقات پژوهشی باید روندی هدفمند داشته باشد و شرایط را برای استفاده پژوهشگران و نخبگان عملی از شهرک های فناوری فراهم کرد.

محمد رضا نعمت زاده با اشاره به اینکه درهای شهرک ها و واحدهای فناوری بر روی پژوهشگران باز است و به طور حتم از حضور استعداد های علمی استقبال خواهد شد افزود: مسئولان باید از افرادی در بخش های تحقیقاتی و تولیدی بهره بگیرند که خود آنها علاقه مند به کارهای پژوهشی و تحقیقاتی باشند و در مسیر تولید محصول فناورانه گام بردارند تا علاوه بر به بار نشستن سرمایه و تحقیقات، محصولات جدید را به بازار عرضه کنند.

نعمت زاده: تاکنون ۱۵ هزار واحد صنعتی ۱۱ میلیارد تومان تسهیلات گرفته اند

وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: ۸۲ هزار واحد صنعتی کوچک و متوسط در طرح تسهیلات پیش بینی شده است که تاکنون ۱۵ هزار واحد از آن ها، ۱۱ هزار میلیارد تومان تسهیلات دریافت کرده اند.

به گزارش ایسنا از اصفهان، محمدرضا نعمت زاده در جلسه اقتصاد مقاومتی اصفهان اظهار کرد: اینجا بزرگ ترین استان صنعتی کشور است که ۲۶۰ هزار اشتغال مستقیم صنعتی دارد. واحدهای ما با شرایط سخت سال های گذشته تعدادی توانسته اند روی پای خود بایستند اما واحدهای کوچک تر آسیب پذیری بیشتری داشته اند. بسیاری از این واحدها قبل تر از دوران فعلی متوقف بودند و ما نباید فکر کنیم که هر واحدی که وام می گیرد می تواند بازپرداخت کند.

وی افزود: ۸۲ هزار واحد صنعتی کوچک و متوسط در کشور داریم که در طرح تسهیل پیش بینی شده اند و با اغماض به آن ها وام پرداخت می شود یعنی به این شکل که اگر آن ها چک برگشتی یا وام عقب مانده ای داشته بودند، به آن ها ارفاق شده و وام جدیدی به آن ها تعلق می گیرد که تاکنون ۱۵ هزار واحد تسهیلات خود را دریافت کرده اند و ۱۱ هزار میلیارد تومان توسط بانک ها وام پرداخت شده است. وزیر صنعت و معدن و تجارت با اشاره به این موضوع که برخی بانک های استان ها باید در خصوص پرداخت وام ها و تسهیلات سرعت بیشتری بگیرند، گفت: پرونده هایی که به وزارت ارجاع شده و به نظام بانکی معرفی شده اند باید هر چه زودتر وام های خود را بگیرند چرا که باید چرخ صنعت بچرخد تا اشتغال زایی رونق بگیرد.

وی به طرح های بالای ۶۰ درصد پیشرفت در اصفهان اشاره کرد و گفت: اگر از طرح های بالای ۶۰ درصد پیشرفت استان اصفهان کمک بگیرند و فعال شوند بیش از ۵۰ هزار نفر شغل جدید خواهند داشت و طی بررسی های ما اگر واحدهایی که بیش از ۸۰ درصد تکمیل هستند نیز تا پایان امسال وارد مدار فعالیت شوند، ۲۴ هزار شغل به اصفهان افزوده می شود. پس از مسئولین می خواهیم تا همه کمک کنند تا صنعت کشور و استان اصفهان راه بیفتد و اشتغال زایی رونق بگیرد.

نعمت زاده با اشاره مجدد به اینکه اصفهان صنعتی ترین استان ایران است، ادامه داد: ما برای این استان صنعت آب بر دیگری در نظر نگرفته ایم اما کمک کنید تا آب صنعت کم نشود. ما با یک مترمکعب آب تا ۴۰ برابر کشاورزی اشتغال ایجاد می کنیم و طبق آمار در اکثر استان های کشور حدود ۲ درصد آب استان ها به صنعت تعلق می گیرد اما در استان به دلیل وجود صنایع مادر و بزرگ کشور این میزان اندکی بیشتر است اما باید همین میزان را نگه داریم و کمتر نکنیم. ما هم از صنایع آب بر پرهیز کرده و صنعت آب بری برای اصفهان تجویز نمی کنیم.

انتهای پیام

بین الملل

معدن نیوز

کارشناس زمین شناسی در گفت و گو با معدن نیوز مطرح کرد

تلاش چین ها برای تصفیه فلزات سنگین از خاک

پایگاه خبری معدن نیوز - یک کارشناس زمین شناسی گفت: تیمی از پژوهشگران چینی در آزمایشگاه تصفیه خاک و با هدف حفاظت از محیط زیست اقدام به پاکسازی بیش از ۱۸۲ هزار هکتار از زمین های کشاورزی از فلزات سنگین و مواد شیمیایی کرده اند. رها صالحی در گفت و گو با پایگاه خبری معدن نیوز بیان کرد: امروزه با توجه به افزایش جمعیت، پیشرفت های صنعتی و گسترش کشاورزی، فعالیت های صنعتی و استخراج معادن، مقادیر زیادی فلزات سنگین و مواد شیمیایی وارد چرخه طبیعت می شود که برای سلامت انسان و سایر موجودات خطرناک است.

وی افزود: در همین راستا برخی مراکز دارای میزان بالای آلودگی خاک در کشور چین شناسایی شده و تیم های کارشناسان به نمونه برداری و آنالیز خاک مزارع این کشور و به ویژه مزارع برنج پرداخته و ۱۸۲ هزار و ۳۰۰ هکتار از این زمین های کشاورزی تا سال ۲۰۱۵ میلادی از نظر وجود مواد شیمیایی و فلزات سنگین مورد بررسی قرار گرفته و پاکسازی شد.

صالحی تاکید کرد: به همین دلیل بسیاری از کشورها تلاش می کنند تا به طرق مختلف این موضوع را کنترل کرده و از ایجاد عدم توازن در طبیعت پیشگیری کنند. در همین راستا آزمایشگاهی با نام آزمایشگاه تصفیه خاک و با هدف حفاظت از محیط زیست واقع در شهر چانگ شا در استان هو نان در مرکز چین در حال تلاش برای تصفیه فلزات سنگین از خاک است. این آزمایشگاه با نام موسسه حفاظت از محیط زیست یونکر در حال انجام سلسله آزمایش ها و اقداماتی کلان برای تصفیه و کنترل خاک زمین های کشاورزی است.

کارشناس زمین شناسی گفت: در پی شناسایی میزان زیاد آلودگی شیمیایی و وجود فلزات سنگین در خاک های مورد استفاده در زمین های کشاورزی چین؛ این کشور به طور جدی برنامه مقابله با این پدیده و کنترل آن را در پیش گرفته است.

وی تصریح کرد: برای دستیابی به نتیجه بهتر و حذف مواد شیمیایی و فلزات سنگین از خاک، مواد ویژه ای توسط پژوهشگران این مرکز تهیه شده و در خاک زمین های کشاورزی اسپری می شود.

به گفته وی؛ باید بتوانیم این سم زدایی را ما هم در ایران انجام دهیم، اولا در ابتدا روش کار کنیم و بتوانیم مواد شیمیایی و فلزات سنگین که از پساب ها تولید می شوند را شناسایی کنیم، نه اینکه بگذاریم در دقیقه نود تازه به فکر چاره بیافتیم.

این فعال معدنی اظهار کرد: در کشورهایی مثل آمریکا مزارع ذرت و حتی افتابگردان برای جذب کادمیوم هست که جلوی آن مزارع تابلو زده شده که برداشت و استفاده آنها ممنوع است، و فقط بعنوان گیاه پالایی استفاده می شود، آیا در ایران هم چنین مواردی دیده شود اصلا توجه می شود که محصولات ما آلودگی دارند یا خیر.

وی تاکید کرد: بهتر است ما نیز از کشورهایمانند چین الگو برداری کرده و فلزات سنگین را از خاک های خود محو کنیم و بیشتر به فکر جان مردم باشیم.



اخبار عمومی



اطلاعات

در جمع فراکسیون امید مجلس

روحانی: جهت گیری کشور به سمت رونق اقتصادی است

«وقتی دولت کشور را تحویل گرفت مشکلات زیادی بر سر راه داشت و کشور در آستانه یک جنگ بود. تغییر سیاست خارجی کشور را از وضع بسیار خطرناک تجات داد و این قطعاً به نفع نظام و مردم بود

«محمدرضا عارف رئیس فراکسیون امید پیشنهاد داد جلسات هفتگی نمایندگان دولت با فراکسیون امید برگزار شود و رئیس جمهوری هم با این موضوع موافقت کرد

«در این جلسه قرار شد تیمی از سوی دولت و همچنین فراکسیون امید برای تعامل و همراهی و همکاری بیشتر تعیین شود

«رأی اعتماد به وزیراروشن کرد اکثریت مجلس همراه دولت هستند

«هدف همه ما نجات کشور است و اکنون به سمت رونق اقتصادی حرکت می‌کنیم. نمی‌گوییم به آن رسیده‌ایم اما جهت گیری به آن سمت است

«امیدوارم چتر امید در مجلس گسترده و حداکثری باشد و همه اعتدالیون و غیر افراطیون و نمایندگان همسو کنار هم جمع شوند

«عقلانیت بر مجلس حاکم شده است و منافع ملی مدنظر مجلس قرار دارد و مسائل حاشیه‌ای که برخی به دنبال بهره‌برداری از آن هستند، جایگاهی ندارد

سرق

محمدجواد ظریف:

برجام حاصل یک بده‌بستان سیاسی است

گروه سیاست: محمدجواد ظریف، وزیر امور خارجه یکشنبه (۹ آبان ۱۳۹۵) در جمع وابستگان نظامی و نمایندگان دفاعی و انتظامی کشور سخنرانی کرد که متن کامل آن روز پنجشنبه منتشر شد.



ایران

با حضور جهانگیری در ذوب آهن اصفهان
روئای ۲۰ ساله تولید داخلی ریل راه آهن محقق شد

ایران

نخستین روز نمایشگاه مطبوعات در تکاپوی آماده سازی
مردم قبل از افتتاح رسمی آمدند
 وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی: امیدوارم بتوانم برای تأمین مطالبات اهالی قلم و مطبوعات قدم‌های مؤثری بردارم

اعتقاد

زنگنه: صادرات نفت به ۲ میلیون و ۵۷۰ هزار بشکه رسید
صادرات نفت رکورد زد

سرق

ماجرای یک رد صلاحیت

• انکار مصلحی، اصرار مشاور هاشمی و واکنش سخنگوی شورای نگهبان • کدخدایی: حضور افراد از مراجع چهارگانه در شورای نگهبان طبیعی است
 • مصلحی: بنده کوچک‌تر از آن هستم که در مقام شورای نگهبان اظهار نظر کنم

اطلاعات

ایران عضو باشگاه صادرکنندگان بنزین می‌شود

• مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی: واحدهای بنزین‌سازی پالایشگاه‌های لاوان و بندرعباس امسال در مدار تولید قرار می‌گیرند
 • فاز اول پالایشگاه ستاره خلیج فارس با ظرفیت روزانه ۱۲ میلیون لیتر بهار کشایش می‌یابد

اعتراض

الیاس نادران:

در موضوع املاک نجومی هم تخلف و هم جرم صورت گرفته است

اطلاعات

گشایش بیست و دومین نمایشگاه مطبوعات با شعار «شفافیت و صداقت»

* جلد دوم کتاب «حقوق مطبوعات» اثر زنده یاد دکتر معتمدنژاد در این نمایشگاه رونمایی می شود

سرق

منصور پورحیدری در ۷۱ سالگی درگذشت

در سوگ «پدر استقلال»

ایران

ایران ۸ - تاهیتی ۶

تیم ملی فوتبال ساحلی فینالیست شد

اعتراض

سران حزب دموکراتیک خلق ترکیه بازداشت شدند

همزمان با بازداشت هادر ترکیه دسترسی به واتس آپ، فیس بوک

تویتر و اسکایپ محدود شد

سعد حریری رسماً مامور تشکیل کابینه لبنان شد

«حریری: خیلی زود دولت ائتلافی تشکیل می‌دهم» * انتخاب میشل عون سرآغاز تاریخ جدید در لبنان است
 «سید حسن نصرالله: حمایت ما از میشل عون بر پایه اخلاق بود، نه سیاست»

نگاه مطهری به تسخیر سفارت امریکا



نایب رئیس مجلس به مناسبت ۱۳ آبان، یادداشتی را در اینستاگرامش منتشر کرد. به گزارش خبرآنلاین، مطهری نوشت: اصل تسخیر سفارت امریکا را می‌توان به حساب شور و هیجان اوایل انقلاب و عکس‌العمل طبیعی مردم ایران در مقابل اقدامات امریکا بر ضد انقلاب اسلامی پس از پیروزی گذاشت ولی طولانی شدن اشغال این سفارتخانه به نفع انقلاب و مردم ایران نبود، چون در طول ۴۴۴ روز اشغال سفارت امریکا در اثر تبلیغات گسترده رسانه‌های غربی چهره نامناسبی از انقلاب اسلامی در تمام دنیا به نمایش گذاشته شد و ما نتوانستیم چهره واقعی این انقلاب را به دنیا نشان بدهیم و پیام آن را ابلاغ کنیم. وی نوشته است: در نتیجه در یک انزوای غیر ضروری واقع شدیم و صدام هم از این انزوا استفاده کرد و به کشورمان حمله کرد و دیدیم که هیچ کشوری از ما که مورد اشغال واقع شده بودیم، حمایت نکرده چون قبلاً چهره‌ای مانند داعش از ایران به نمایش گذاشته شده بود. بعداً هم قرارداد الجزایر در مجموع به ضرر ما بود و خسارت‌های مالی زیادی بر ما تحمیل شد. به هر حال بهتر بود اشغال سفارت امریکا در مدت کوتاهی پایان می‌پذیرفت.

نظر وزارت خارجه امریکا درباره شعار «مرگ بر امریکا»

سخنگوی وزارت خارجه امریکا با ادعای اینکه شعار «مرگ بر امریکا» تنها اظهارات سیاسی و احساسی است، تأکید کرد که اینگونه شعارها مانع همکاری ایران و امریکا نخواهد شد، به

گزارش ایسنا، مارک تونر در واکنش به شعار «مرگ بر امریکا» توسط ملت انقلابی ایران در ۱۳ آبان، سالروز تسخیر لانه جاسوسی امریکا به دست دانشجویان و دانش‌آموزان گفت: فریادهای مرگ بر امریکا که روز پنجشنبه در ایران سر داده شد، چیزی جز اظهارات سیاسی نیست و مانعی بر سر راه همکاری امریکا و ایران نیست. وی اعلام کرد که دولت او با ما معتقد است سیاست رسمی ایران بر پایه «مرگ بر امریکا» نیست. تونر ادامه داد: تا جایی که بتوانیم با ایران به طور سازنده در مسائل منطقه همکاری خواهیم کرد ولی به این مسأله نیز توجه داریم که رفتار ایران تغییری نکرده است.

توقف بررسی جاسوسی از هتل محل مذاکرات هسته‌ای ایران

دادستان سوئیس اعلام کرد چند کامپیوتر هتل پنج ستاره در ژنو که میزبان مذاکرات حساسی از جمله مذاکرات هسته‌ای ایران بوده به نوعی بدافزار مجهز شده بودند که هدف از این بدافزارها جاسوسی بوده است. به گزارش ایسنا به نقل از روزنامه گاردین، این در حالی است که دفتر دادستان دولتی سوئیس اعلام کرده است به دلیل شناسایی نشدن هویت عامل یا عاملان این حمله سایبری، مجبور به توقف روند این پرونده شده است. «آندره مارتی»، سخنگوی دفتر دادستان سوئیس در این باره به روزنامه «زیتونگ» گفت: در صورتی که شواهد جدیدی دیده نشود، تحقیقات از سر گرفته خواهد شد.

انعکاس

• **جماران نوشت:** «به دنبال انتشار برخی شایعات در شبکه‌های اجتماعی مبنی بر تغییرات و جابه‌جایی هادر دفتر رییس جمهور و نهاد ریاست جمهوری، یک منبع آگاه در دفتر رییس جمهور این گمانه‌زنی‌ها را از اساس کذب و غیر واقعی دانست و آن را تلاش و تحرک معنی‌دار برخی گروه‌های سیاسی مخالف دولت عنوان کرد. «روز گذشته سایت «تدبیر ۲۴» از خدا حافظی محمد نهاوندیان با دفتر رییس جمهور خبر داده و مدعی شده بود «مرتضی بانک» جایگزین وی می‌شود.

• **تایناک مدعی شد:** پس از کش و قوس‌های فراوان در برخی مسائل ترافیکی پایتخت و برخی حاشیه‌هایی که به دنبال داشت، قرار بر این شده که رییس پلیس راهور تهران بزرگ تغییر کند و فردی نام‌اشنا جایگزین او شود. یک منبع آگاه در این باره می‌گوید: سردار سید تیمور حسینی رییس پلیس فعلی راهور ناجا در تهران بزرگ در روزهای آینده تغییر خواهد کرد و به جای او، سردار محمد رضا مهماندار که پیش‌تر رییس پلیس راه کشور بوده، عهده‌دار این مسئولیت خواهد شد. تغییری که البته مشخص نیست دلیل آن چیست.

• **پارس نیوز نوشت:** اخیراً یک نهاد معظّم رسانه‌ای از مراکز استان‌ها، با نمونه‌گیری از ۸۴۸ نفر در تهران و ۱۵ هزار و ۱۹۵ در مراکز استان‌ها، در باره فضای مجازی نظر سنجی کرده است. بر اساس نتایج به دست آمده از این نظر سنجی، ضریب نفوذ شبکه‌های اجتماعی در تهران ۷۴/۳ درصد و در مراکز استان‌ها ۷۰ درصد بوده است. گروه‌های سنی پایین‌تر و مردان بیشتر از زنان تحت نفوذ شبکه‌های اجتماعی هستند. همچنین در بین قومیت‌ها، لر‌ها، عرب‌ها و کردها بیشتر از فارس‌ها از شبکه‌های اجتماعی استفاده می‌کنند ساعت پیک شبکه‌های اجتماعی هم از ۸ صبح تا ۱۲ بامداد است که در آن ۶۰ درصد کاربران فعالند، ۳۷ درصد از ساعت ۴ تا ۸ بعد از ظهر فعال هستند. در مورد مکان مصرف ۸۰/۷ درصد منزل استفاده می‌کنند و ۱۴ درصد در محل کار از شبکه‌های اجتماعی استفاده می‌کنند.

• **افتاب نیوز خبر داد:** اطلاعات گمرک ایران نشان می‌دهد در شش ماه گذشته نسبت به مدت مشابه سال قبل کشورهای فرانسه، مراکش، لبنان و چک از بازار روده و شکمبه ایرانی حذف شده و تا بلند، هنگ کنگ، اتریش و رومانی جای آنها را گرفته‌اند. بر اساس اطلاعات گمرک ایران یکی از اقلام صادراتی ایران روده «بادکنک» و شکمبه حیوانات است که به صورت تازه، سر کرده، یخ‌زده، نم‌کرده یا در آب نمک، خشک کرده یا دودی به کشورهای مختلف صادر می‌شود. طبق اطلاعات گمرک ایران در شش ماهه نخست سال جاری از این اقلام به میزان ۱۹۱۸ تن به ارزش ۱۲۴ میلیارد و ۲۶۹ میلیون تومان به کشورهای ایتالیا، اسپانیا، رومانی، لیستان، ترکیه و... صادر شده است.

جستار

• شیخ میرزا محروس یکی از روحانیون و رهبران مردمی بحرین که در زندان به سر می‌برد، در اعتراض به نقض حقوق خود اعتصاب غذا کرده است. به گزارش مرآة البحرین، علیا، راضی، همسر شیخ علی سلمان رئیس جمعیت وفاق و از رهبران انقلاب بحرین اعلام کرد: همسر من گفته است که شیخ محروس به اعتصاب غذای خود تا تحقق خواسته‌هایش ادامه خواهد داد. راضی در صفحه شخصی خود در تویتر نوشته است: مسئولان زندان جو به شیخ محروس مرخصی نمی‌دهند که به ملاقات خاله بیمارش برود. شیخ علی سلمان و شیخ میرزا محروس در زندان جو بحرین به سر می‌برند.

• عربستان یک معترض نابینا و ناشنوا را اعدام می‌کند. به گزارش العالم، روزنامه گاردین روز جمعه در مطلبی به قلم خیرنگار اسور خاورمیانه خود، نوشت: عربستان تصمیم گرفته است یک مرد نابینا و ناشنوا را به اتهام شرکت در اعتراض‌های ضد دولتی اعدام کند دادگاه جنایی ویژه ریاض ادم منیر ۲۳ ساله را به اتهام «حمله به نیروهای پلیس» در اعتراض‌های مناطق تیمه تسنین عربستان در سال ۱۳۹۱ به اعدام محکوم کرده است. منیر در سال ۱۳۹۱ دستگیر شد. گاردین افزود: خانواده منیر با صدور بیانیه‌ای، ضمن مخالفت با حکم صادر شده علیه او، تأکید کردند که وی زیر شکنجه به اتهاماتی که ضدش مطرح شده، اعتراف کرده است. خانواده ادم منیر، همچنین، اعلام کردند که او، در جریان شکنجه، تسنویی جزئی یکی از گوش‌هایش را که تنها با آن می‌شنید، کاملاً از دست داده است. تعدادی از کشورهای همسایع عربستان، مانند انگلیس، از این کشور خواسته‌اند ادم منیر را آزاد کند.

• خبرگزاری فرانسه گزارش داد ۲ نظامی آمریکایی بر اثر تیراندازی در پایگاه نظامی الجفر اردن در جنوب امان پایتخت این کشور، کشته شده‌اند. به گفته یک منبع آگاه ارتش اردن، در پی عدم اطاعت این نظامیان آمریکایی که مرئی بوده‌اند از دستور نگهبانان برای توقف در برابر ورودی این پایگاه، نگهبانان به سوی آنان تیراندازی کردند که به کشته شدن این دو نظامی آمریکایی منجر شد. ارتش اردن نیز در بیانیه‌ای اعلام کرد: در جریان این تیراندازی که صبح جمعه در ورودی پایگاه هوایی امیر فیصل در جنوب امان رخ داد، یک افسر اردنی و یک آمریکایی دیگر نیز زخمی شده‌اند. خبرگزاری فرانسه به جزئیات بیشتر این حادثه، اشاره‌ای نکرده است.

شنیده‌ها

نقره داغ شدن قطری‌ها

شنیده شده که فدراسیون جهانی فوتبال ضمن جریمه فدراسیون فوتبال ایران و چند بازیکن تیم ملی، بازیکنان و فدراسیون فوتبال قطر را هم نقره داغ کرد کمیته انضباطی قیفا جدیدترین آرای انضباطی خود را اعلام کرده که بر این اساس فدراسیون فوتبال قطر به خاطر «رفتار نامناسب اعضای تیم» در جریان پیروزی ۲ بر صفر ایران مقابل قطر در چارچوب مرحله انتخابی جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه، به پرداخت ۳۰ هزار فرانک سوئیس محکوم شد و هشدار رسمی هم دریافت کرد. عبدالکریم حسن، مدافع تیم ملی قطر هم به خاطر «رفتار غیرورزشی» در دیدار ایران-قطر در چارچوب مرحله انتخابی جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه، به مدت سه جلسه از همراهی این تیم محروم و به پرداخت ۱۵ هزار فرانک سوئیس محکوم شد. همچنین یاسر محمدی عبدالرحمن، مدافع تیم ملی قطر به دلیل «رفتار غیرورزشی» در دیدار مقابل ایران در چارچوب مرحله انتخابی جام جهانی ۲۰۱۸، با دو جلسه محرومیت و پرداخت جریمه نقدی ۷۵۰۰ فرانک سوئیس مواجه شد.

۱۷ آبان دادگاه ۷ اصلاح طلب

شنیده شده که عضو شورای مرکزی حزب اتحاد ملت از دادگاه هفت تن از فعالان سیاسی اصلاح طلب خبر داد. آذر منصوری با انتشار پستی در اینستاگرام خود از دادگاه خود و ۶ تن از چهره‌های اصلاح طلب در ۱۷ آبان خبر داد. اسامی این ۷ نفر عبارتند از: آذر منصوری، محمدرضا خاتمی، علی شکوری‌راد، حمیدرضا جلالی‌پور، محسن صفایی‌لر اهانی، حسین کاشفی و محمد نعیمی‌پور. ششم شهریور ماه امسال نیز حمیدرضا جلالی‌پور در یادداشتی از برگزاری این دادگاه خبر داده بود که در بخشی از آن یادداشت گفته بود: «پیرو احضار به شعبه ۲۶ دادگاه انقلاب اسلامی، به همراه ۶ نفر دیگر از فعالان سیاسی اصلاح طلب در این شعبه حاضر شدم».

بدهی ۱۰ هزار میلیاردی بیمه‌ها به وزارت بهداشت

شنیده شده که وزیر بهداشت گفت: در همه دولت‌ها و مجالس برای بهبود این شرایط اقداماتی انجام شد، اما این وضعیت در قد و قامت انقلاب نیست. مردم به خاطر ندراری مجبور به چشم پوشی از مایحتاج زندگی خود می‌شوند و به ورطه فقر می‌افتند. دکتر سیدحسن هاشمی از تاخیر بیمه‌ها در پرداخت مطالبات پزشکان و مراکز درمانی کشور به شدت انتقاد کرد و افزود: بیمه‌ها ۱۰ هزار میلیارد تومان به ما بدهکار هستند.

سفیر سوئیس در حرم رضوی

شنیده شده که سفیر سوئیس در ایران به حرم مطهر رضوی مشرف شد و از موزه مرکزی حرم نیز بازدید به عمل آورد. الف نوشت: سفیر کشور سوئیس که به مشهد سفر کرده است عصر دبروز به بارگاه منور رضوی مشرف شد. جولینو هاز در این تشریف همچنین بازدید از موزه حرم مطهر رضوی داشت و از اسناد تاریخ کهن ایران زمین در این موزه بازدید به عمل آورد.

سایه روشن

کلید حل مشکلات در داخل است نه در ارتباط با آمریکا



فرمانده هوافضای سپاه با ضروری خواندن توجه به حل مشکلات اقتصادی کشور گفت: کلید حل مشکلات کشور در داخل و در دستان خودمان است نه در ارتباط با آمریکا. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، سردار امیر علی حاجی زاده در مراسم یادواره شهیدای گران جبهه کردار منطقه ۱۷ تهران بابیان این که پیشرفت‌های مادر صنایع مختلف نظامی و صنعتی و علمی بسیار قابل توجه است، گفت: چرا نباید از این ظرفیت و از این قدرت در حل مشکلات اقتصادی کشور کمک گرفت؟ سردار حاجی زاده اضافه کرد: مشکل اصلی، نگاه طرفداران سازش در داخل کشور است و سازش با آمریکا به فرموده رهبری سخن وابسته‌ها و از نفس افتاده‌هاست.

ظریف به لبنان می‌رود

سخنگوی دستگاه دیپلماسی گفت: با توجه به نوع روابط جمهوری اسلامی ایران و لبنان و تأثیری که این کشور در صلح و ثبات منطقه دارد، رایزنی‌های دور‌های میان دو طرف وجود داشته و دارد و بر همین اساس سفر وزیر خارجه کشورمان به لبنان بزودی انجام خواهد شد. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، بهرام قاسمی با بیان این که بر نامه‌ریزی‌ها برای سفر محمدجواد ظریف به بیروت در حال انجام است، افزود: آقای ظریف احتمالاً این هفته به منظور دیدار با مقامات عالی‌رتبه و شخصیت‌های برجسته لبنان و همچنین رایزنی‌های دوجانبه به این کشور سفر خواهد کرد. وی بررسی نحوه گسترش همکاری‌های ایران و لبنان در ابعاد مختلف سیاسی، اقتصادی و فرهنگی در دوران جدید، همکاری‌های دو کشور در عرصه بین‌المللی و نیز بررسی تحولات منطقه و موضوع سوریه را از دیگر محورهای برنامه سفر وزیر امور خارجه به بیروت برشمرد.

رحمانی فضلی: اختیارات استانداران افزایش می‌یابد



وزیر کشور گفت: صد اختیار از هزار مورد اختیارات دولت به استانداران واگذار شده است که این تعداد به علت موانع قانونی هنوز کم است. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، عبدالرضا رحمانی فضلی در جلسه شورای توسعه استان کردستان و ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی اظهار کرد: استان کردستان در کنار استان‌های خوزستان و سیستان و بلوچستان باید به طور خاص در برنامه ششم توسعه مورد توجه قرار گیرد. وزیر کشور همچنین اجرای صحیح برنامه‌های اقتصاد مقاومتی را موجب توازن بین استان‌ها از لحاظ توسعه دانست و افزود: اقتصاد مقاومتی ظرفیت خوبی برای پیشرفت مناطق کمتر برخوردار ایجاد می‌کند.

احتمال سفر وزیر خارجه مصر به ایران

سایت دیپلماسی ایرانی به نقل از روزنامه العرب، چاپ لندن نوشت: روابط مصر با ایران وارد مسیر ایجابی شده است و دو طرف قصد دارند برای بهبود روابط با یکدیگر گام‌های موثری

بردارند. بر اساس این گزارش، میانجیگری ایران برای عقد قرارداد نفتی میان مصر و عراق که هفته گذشته انجام شد و به موجب آن نفت عراقی جای نفت عربستان را می‌گیرد، توانست نقش موثری در بهبود روابط دو طرف داشته باشد. این روزنامه تأکید کرد که احتمال سفر سامح شکر، وزیر خارجه مصر به ایران برای ارتقای روابط دوجانبه ظرف روزهای آینده وجود دارد.

رئیس مجلس مجارستان به تهران می‌آید

رئیس مجلس مجارستان در رأس هیاتی پارلمانی، چهارشنبه به دعوت علی لاریجانی، رئیس مجلس شورای اسلامی به تهران سفر می‌کند. به گزارش ایسنا، هیات پارلمانی مجارستان در سفر پنج روزه خود علاوه بر دیدار با لاریجانی، رئیس قوه مقننه با رئیس‌جمهور، وزیر امور خارجه و وزیر اقتصاد و امور خارجه ایران کشورمان دیدار خواهند داشت.

بهائیت وابسته به رژیم صهیونیستی است



ایتالله مکارم شیرازی گفت: بهائیت مذهب نیست، بلکه یک جریان سیاسی وابسته به رژیم صهیونیستی بوده که مرکز فعالیت سیاسی آن‌ها فلسطین اشغالی است. به گزارش خبرگزاری حوزه، این مرجع تقلید در دیدار مقامات وزارت امور دینی انونوزی به وضعیت مسیحیان و یهودیان در ایران اشاره کرد و گفت: امروز این اقلیت‌های مذهبی به صورت آزادانه و در نهایت احترام دارای معبد و کلیسا بوده و نمایندگانی هم در مجلس قانونگذاری دارند و دارای انتخابات آزاد هستند و جمهوری اسلامی همه امور آنان را به عنوان اقلیت‌های دینی پذیرفته و بنوعی هیچ اختلافی در حال زندگی هستیم.

واکنش وزارت خارجه آمریکا به شعار مرگ بر آمریکا

سخنگوی وزارت خارجه آمریکا در واکنش به سر دادن شعار «مرگ بر آمریکا» در تهران به مناسبت سالروز تسخیر لانه جاسوسی گفت: واشنگتن دوست ندارد چنین ادبیاتی در هیچ‌جای دنیا جاگم باشد. به گزارش فارس، مارک تومر در کنفرانس خبری با اشاره به مراسم ۱۳ آبان در ایران افزود: در این روز شاهد اوج گرفتن احساسات و لفاظی‌های ضد آمریکایی هستیم و قصد نداریم به همه آن‌ها واکنش نشان دهیم.

دادستان کل سوئیس

تحقیقات درباره جاسوسی از مذاکرات را متوقف کرد

به دستور دادستان کل سوئیس، تحقیقات در زمینه جاسوسی سیاسی از هتل محل گفت و گو‌های هسته‌ای ایران در ژنو متوقف شد. به گزارش ایرنا و به نقل از رویترز، پرونده تحقیقات قانونی در این زمینه یک ماه بعد از به انجام رسیدن گفت و گوها بازمسد بود. طبق این گزارش، دفتر دادستانی کل سوئیس اعلام کرد: علت توقف تحقیقات، کافی نبودن شواهد در مورد اعمال این جاسوسی بوده است.



خبر ویژه

نتیجه سخنان روحانی

تبرئه مفسدان بزرگ اقتصادی است

سخنان رئیس‌جمهور در توجیه فساد هزار میلیاردی، عملاً به مفهوم دفاع از مفسدانی مانند آریا و زنجانی است. روزنامه وطن امروز در تحلیلی نوشت: رئیس‌جمهور محترم در جلسه دفاع از وزیران بیست‌هفده‌ای در مجلس فرمودند: «من کلاری به این ندارم اگر یک قسادی در گوشه‌ای است اما انکار برای بعضی‌ها بالا و پایین کردن فساد لذت‌بخش است، اگر یک دستگاهی وامی داده و آن پول به بدهی معوق تبدیل شده، نمی‌دانم چرا بعضی رسانه‌ها خوش‌شان می‌آید بدهی معوق را اختلاس بگویند. انکار بعضی‌ها توجه دقیق به لغت‌ها نمی‌کنند. اگر فساد هست باید با آن مبارزه کنیم نه اینکه آن را بزرگ کنیم.»

ریاست محترم‌جمهور که اخیراً علاقه زیادی به ساده‌سازی مفاهیم کلان پیدا کرده‌اند، آنچنان ساده درباره یکی از بزرگ‌ترین فسادهای تاریخ ایران صحبت می‌کنند و از بزرگ کردن آن می‌گویند که انسان انگشت حیرت به دهان گران می‌ماند. احتمالاً در نگاه ریاست محترم‌جمهور اینکه در این پرونده ۹۰ درصد اعشارت صندوق ذخیره فرهنگیان به صورت غیرقانونی و بدون در نظرگیری ضمانت‌نامه‌های معتبر تنها به ۳۰ نفر از مرتبطان داده شده است که تنها سهم یک نفر ۳ هزار و ۹۰۰ میلیارد تومان - یعنی بیشتر از رقم فساد مالی اسیرمنصور آریا- بوده است و بر اثر این امر در حال حاضر ۷ هزار میلیارد تومان معوقات غیرقابل وصول وجود دارد مسئله جدی‌ای نیست.

البته نباید از این نگاه ریاست محترم‌جمهور تعجب کرد، بالاخره دولت ایشان میراث‌خوار دولتی است که ریاست آن «هاشمی رفسنجانی» با جمله «اینقدر بحث از اختلاس و دزدی نکنید و روحیه مردم را خراب نکنید. وقتی که ما یک سدی را می‌سازیم و مثلاً ۱۰ میلیارد خرج می‌کنیم، ممکن است از قبل آن، ۵۰۰ میلیون هم اختلاس شود اما این سد برای کشور می‌ماند و هیچ کس نمی‌تواند از این سد اختلاس یا دزدی کند.» بنیانگذار چنین ساده‌انگاری‌هایی در عرصه سیاست شدند. اما نکته‌ای که درباره این ساده‌انگاری سیاسی قابل تأمل است این است که ریاست محترم‌جمهور در حالی این فساد بزرگ را ساده می‌بینند که طی این سال‌ها خود ایشان و دولتمردان‌شان در باب فسادهای به مراتب کوچک‌تر بحق دلواپس بوده‌اند و عزم خود را بر «اعلان فساد» جزم کرده بودند و معاون اول ایشان به هر مناسبتی از غارت‌های رفته و پول‌های خورده شده صحبت می‌کردند و حتی وزیر نفت ایشان نگران فساد عظیمی بود که از سود ۳۰۰ تومانی مابه‌التفاوت فروش چند لیتر بنزین دونرخی به جیب کارگران جایگاه‌های بنزین می‌رود! اما حال که قرعه به نام دولت خود ایشان افتاده و چنین فساداتی واقع شده است ایشان از پرده‌پوشی و عدم اشاعه فساد می‌گویند!

اگر دیگران نیز بخواهند این نگاه «ساده‌سازانه» ریاست محترم‌جمهور را در پیش بگیرند لاجرم ۲ قساذ بزرگ «۳ هزار میلیاردی» و «پرونده بلوک زنجانی» که به کرات مورد توجه دولت محترم قرار گرفته است، داستان دیگری خواهد یافت. در این صورت پرونده فساد ۳ هزار میلیارد تومانی نیز چیزی نیست جز اینکه اسیرمنصور آریا که به صورت تقسیطی در بانک صادرات ۳ هزار میلیارد

انزجار ۸ نفر از هر ۱۰ آمریکایی

نسبت به تبلیغات انتخاباتی

نظرسنجی‌های نیویورک‌تایمز و سی‌بی‌اس‌نیوز از انزجار اکثر رأی‌دهندگان نسبت به سیاست‌های آمریکا حکایت دارد.

نیویورک‌تایمز در این باره نوشت: اکثر رأی‌دهندگان آمریکایی از سیاست در این کشور انزجار دارند و بسیاری در این باره تردید دارند که نامزد اکثریت بتواند پس از برگزاری انتخابات ریاست‌جمهوری آمریکا، این کشور را متحد کند. اکثر رأی‌دهندگان آمریکایی بر این باورند هیلاری کلینتون و دونالد ترامپ نامزدهای دموکرات و جمهوری خواه در انتخابات ریاست‌جمهوری آمریکا نمی‌توانند پس از پایان یافتن فصل رقابت‌های انتخاباتی، کشور را یار دیگر متحد کنند.

براساس این نظرسنجی، از هر ۱۰ آمریکایی، ۸ نفر می‌گویند مبارزات انتخاباتی بیشتر از آن که سبب هیجان‌زده شدن آنها شود سبب ایجاد احساس انزجار در آنها شده است و این موضوع پیروز نهایی کارزار انتخاباتی را - چه هیلاری کلینتون باشد، چه دونالد ترامپ - تهدید می‌کند زیرا رأی‌دهندگان آمریکایی آنها را افرادی فریبکار می‌دانند.

در حالی که رقابت انتخاباتی از اواسط‌ماه اکتبر تنگاتنگ شده است، کلینتون همچنان به سبب امتیاز جدی که در بین زنان و رأی‌دهندگان غیرسفیدپوست دارد، در نظرسنجی‌ها پیش‌تاز است. او از حمایت چهل و پنج درصدی رأی‌دهندگان احتمالی برخوردار است و این در حالی است که ترامپ از حمایت چهل و دو درصدی بهره‌مند است. گری جانسون، نامزد حزب لیبرترین از حمایت پنج درصدی و جیل استین از حزب سبز از حمایت چهار درصدی برخوردار هستند.

تدبیری برای پنهان ماندن

تعداد اعضای فراکسیون امید

ملاقات اعضای فراکسیون امید با رئیس‌جمهور، به دیدار اعضای هیئت رئیسه این فراکسیون با روحانی تبدیل شد.

اعضای هیئت رئیسه فراکسیون امید در حالی روز پنج‌شنبه به دیدار روحانی رفتند که خبرهای هفته‌های قبل از ملاقات اعضای فراکسیون با وی حکایت می‌کرد این ملاقات بارها از سوی رئیس‌جمهور به تأخیر افتاده و موجب برخی اعتراض‌ها شده بود. فراکسیون امید حدود ۱۰۰ عضو دارد و به همین دلیل عارف نتوانست بیش از ۱۰۳ رأی در انتخابات ریاست مجلس به دست آورد. اما گرداندگان آن اصرار دارند خود را اکثریت مجلس جا بزنند و به همین دلیل هم احتمالاً ترجیح داده‌اند تمام اعضا را پیش روحانی نبرند.

به گفته صادقی از اعضای هیئت رئیسه فراکسیون امید، «به صورت تلویحی از اظهارات روحانی می‌شد احتمال ترمیم کابینه در حوزه اقتصادی را هم احساس کرد.» در عین حال بهرام پارسایی سخنگوی فراکسیون به این‌ها گفت «در ملاقات با روحانی تأکید شد همراهی نمایندگان اصلاح‌طلب در دوره گذشته مجلس و همراهی اعضای فراکسیون امید با دولت در دوره فعلی، از سر اجبار نیست بلکه اختیاری است.»

اخیراً محمدرضا تابش نایب رئیس فراکسیون امید به عصر ایران گفته بود: نحوه تعامل دولت در معرفی وزرا مثبت نبود و انتقادهای جدی از سوی اعضای فراکسیون امید مطرح شد و آنها گلایه‌مند بودند. رئیس‌جمهور با فراکسیون هیچ مشورتی نکرد و گلایه نمایندگان به حق بود؛ حتی خیلی از نمایندگان می‌خواستند به وزیران بیست‌هفده‌ای رأی ندهند.

از تمرزهای اجرای این سیاست است. تجربه دو دوره اجرای یکنساز سازی شوک‌های تورمی قابل ملاحظه‌ای را به نمایش گذاشته است... در صورتی که بانک مرکزی نتواند این نوسانات را مدیریت کند، یکنساز سازی به انتظارات تورمی دامن زده و منجر به بروز تورم می‌شود. اگر بانک مرکزی منابع کافی در اختیار نداشته باشد، تک‌ترخی شدن می‌تواند انتظارات تورمی داشته باشد که اثرات منفی بر تورم خواهد داشت.

فساد، فساد است آقای روحانی چرا یک بام و دو هوا می‌کنید

آقای روحانی در جلسه رای اعتماد باز هم با معیارهای دوگانه سخن گفت. روزنامه صبح نو نوشت: نطق آقای روحانی در جلسه رای اعتماد به وزرای پیشنهادی روتمایی مجددی بود از معیارهای دوگانه ایشان. رئیس‌جمهور در نطق خود رسانه‌ها را به ناامید ساختن مردم متهم کرد و سنگینی بار اعتماد و افسردگی جامعه را متوجه آنان دانست. اما ایشان فراموش کردند که خود و اعضای کابینه تدبیر و امید با اظهارات و عملکردشان بیشترین تأثیر را در ناامید کردن جامعه داشته‌اند.

همین ۱۰ روز قبل بود که آقای روحانی در همایش روز روستا رسماً اعلام کرد دولت در برابر حجم تقاضای مردم برای ایجاد اشتغال ناتوان است و نمی‌تواند به این همه درخواست پاسخ بگوید. حال آنکه بر اساس نظرسنجی‌ها بالاترین نگرانی مردم بیکاری و تامین امنیت شغلی آنهاست.

از جمله معیارهای دوگانه دیگر آقای رئیس‌جمهور، اعتراض به توجه رسانه‌ها به پرونده فساد مالی صندوق ذخیره فرهنگیان بود. اما آیا ایشان به رسانه‌های همسو با دولت که ماه‌ها درباره فساد دولت قبل تیر می‌زدند هم اعتراض کردند؟! در پشت تریبون‌های عمومی از فساد گذشتگان سخن می‌گویند و آقای معاون اول بی‌سند و مدرک ادعای فساد بی‌سابقه دولت قبل و گم شدن پول نفت را مطرح می‌کند اما پای پرونده تخلف دولتی‌ها که پیش می‌آید، فرد هم‌خط و هم‌فکرشان که حقوق نجومی دریافت کرده، می‌شود امانت‌دار و ذخیره نظام یا فریادها بلند می‌شود که چرا «بدی معوق!» یا مثلاً صندوق فرهنگیان چرا اختلاس نامیده شد و چرا آب به آسیاب دشمن ریختند؟! حتماً ناامید کردن مردم، گناه بزرگی است همان‌طور که امید واهی به مردم دادن و آنها را به دشمن امیدوار کردن گناه نابخشودنی است؛ هر شخص و جریانی که به فساد آلوده شد باید آن را تقبیح کرد و نمی‌توانیم جایی فساد را ببینیم و در جایی دیگر چشم خود را به روی آن ببندیم.

ترامپ خطرناک است

اما کلینتون خطرناک‌تر است

اسلاوی زیچک فیلسوف اسلوانیایی می‌گوید: اگر در آمریکا زندگی می‌کردم به دونالد ترامپ، نامزد دست‌رأسی جمهوری خواهان رای می‌دادم. زیچک که از حامیان قتنه سبز هم بوده، گفته است: «من از ترامپ وحشت می‌کنم، اما فکر می‌کنم که هیلاری خطر اصلی است.» او در مصاحبه‌ای با شبکه ۴ بی‌بی‌سی گفت: «یک چیزی که با ترامپ در آن موافقم آن است که وقتی برنی سندرز از هیلاری کلینتون حمایت کرد، دونالد ترامپ گفت انگار یکی از جنبش اشغال وال‌استریت، از بانک لیمن برادرز حمایت کند.»

او گفت: متوجه خطرات بالقوه قدرت گرفتن دونالد ترامپ هستم، اما هیلاری کلینتون خطرناک‌تر است، چرا که نامزدی مرتبط با بانک‌های بزرگ و سرمایه‌داران است اما خود را مرفقی جا می‌زند. دونالد ترامپ و هیلاری کلینتون غیرمحبوب‌ترین نامزدهای ریاست جمهوری در آمریکا هستند.

تومان اعتبار ال‌سی باز کرده بود همان ال‌سی را به صورت نقد در بانک ملی کیش تنزیل کرده است! جالب اینجاست که برخلاف متهمان فساد صندوق ذخیره فرهنگیان که وام گرفته شده را پس ندادند، امیرمصور آریا تا زمان دستگیری تمام اقساط ال‌سی گشایش یافته را در سررسید نادیده گرفته بود، پس اگر با منطق «رئیس‌جمهور حقوقدان» حساب کنیم امیرمصور آریا نه تنها مستحق اعدام نبود بلکه باید جابزه خوش‌حسابی نیز دریافت می‌کرد و تخلف و رشوه‌های داده شده در جریان گشایش ال‌سی را هم نباید به حساب آورد و باید تادیده گرفت چون اصل ماجرا همان «بدی معوق» است!

همچنین می‌توان به پرونده بانک زنجانی نیز اشاره کرد که طبق گفته‌های مکرر وزیر محترم نفت یکی از دلایل اصلی شکایت «بدی معوق» بانک زنجانی به وزارت نفت است و به خاطر چنین بدی معوقه‌ای که از نظر ریاست محترم جمهوری علی‌الاصول چیز خاصی نیست و نیاز به «بالا پایین کردن» آن نیست.

می‌گویند برخی افراد که در سیاست به جای دیانت رسیدن به قدرت را اصل قرار می‌دهند، فراموشکار هم می‌شوند حمله جناب رئیس‌جمهور که اسفند ماه سال ۹۲ گفته بود: «نام مفسدان باید بر سر زبان‌ها باشد» اما حالا...

دولت وعده‌ای داده

که نه راه پیش دارد و نه راه پس

سبد ارزی بانک مرکزی برای تک‌ترخی کردن ارز خالی است و عدم مدیریت صحیح می‌تواند به اتفاقات تلخی مانند تورم شدید سال ۷۲ منتهی شود. روزنامه اعتماد در گزارشی نوشت: یکنساز سازی نرخ ارز برای اجرا شرایطی را لازم دارد. مهم‌ترین ضرورت لازم برای اجرای این طرح داشتن سبد ارزی متنوع است که هر زمان بازار به هم ریخت، بانک مرکزی به عنوان متصدی بازار پولی وارد معرکه شود و اجازه آشفتنگی زیاد قیمت‌ها را ندهد. اما درست در سال پایانی دولت یازدهم که نگاه‌ها به میزان تحقق وعده‌های داده شده است، با تصویب طرح تسعیر نرخ ارز برای پرداخت بدی دولت به بانک‌ها سبد ارزی بانک مرکزی خالی شد.

اگر بانک مرکزی به وعده یکنساز سازی نرخ ارز عمل کند، باید خود را برای یک شوک تورمی و بازار ارزی آشفته آماده سازد. اگر هم این وعده را عملیاتی نسازد، یک وعده دیگر به وعده‌های عمل نشده مقامات پولی آن هم در آستانه انتخابات دوازدهم ریاست جمهوری اضافه می‌شود. اینجاست که مثل نه راه پس داشتن و نه راه پیش داشتن برای بانک مرکزی مصداق پیدا می‌کند.

منابع تسعیر ارز در واقع ذخایر ارزی بانک مرکزی است که از رشد دو برابری نرخ ارز مرجع، ناشی شده بود با این افزایش دولت در ماه‌های پایانی تصمیم گرفت بدی‌های خودش، شرکت‌های دولتی و بانک‌های دولتی را تسویه کند و مجلس هم با دولت همراهی کرد و بنا شد ۴۵ هزار میلیارد تومان از این سبد به عنوان بدی دولت به بانک‌ها پرداخت شود.

اما عقیده صاحب‌نظران اقتصادی بر این است که شناسایی مابه‌التفاوت تسعیر دارایی‌های خارجی بانک مرکزی، باید بعد از استقرار نظام تک‌ترخی مدیریت شده و کشف نرخ یکنساز قابل دفاع و قابل دوام در بازار ارز انجام شود. چرا که اجرای سیاست یکنساز سازی نرخ ارز و داشتن نظام شناور مدیریت شده هزینه‌هایی خواهد داشت که تامین این هزینه‌ها از محل مابه‌التفاوت تسعیر نرخ ارز باید انجام شود در غیر این صورت احتمال دارد پایه پولی با رشد قابل توجه مواجه شده و مانند اتفاقی که در نیمه اول سال ۱۳۷۰ در اثر بحران بدی‌های خارجی رخ داد، ایجاد شود.

آن تجربه بسیار تلخ بود و عمر چندانی نداشت. اعتماد در ادامه می‌نویسد: باید به یاد داشته باشیم که ایجاد شوک قیمتی