



صداوسیماي جمهوری اسلامی ایران

معاونت سیاسی

اداره پژوهش های سیاسی

رصد توصیه‌های رهبر معظم انقلاب در سال

«تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها» (۱۷)

فرآورده‌های خبری و تولیدات پژوهشی در بخش های زیر قابل دسترس است:

– وب سایت خبرگزاری صداوسیما (سرویس پژوهش) <http://www.iribnews.ir>

– نیوزروم (بخش پژوهش های خبری)

– گروه تلگرام پژوهش خبری صداوسیما

– فایل شیرینگ پژوهش خبری

– تلفن تماس جهت هماهنگی: ۳۱۵۰ (دفتر) – ۲۷۲۳ (انفورماتیک)

شماره مدرک: RE.29764 گروه: اقتصاد پژوهشگر: وفانی نژاد تاریخ انتشار: ۱۴۰۰/۰۵/۱۴

تهیه شده در «مدیریت پژوهش های خبری»

فهرست مطالب

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
۲	مقدمه
۴	الف) پشتیبانی ها
۴	• ۱- استفاده از ظرفیت های مختلف داخلی
۵	• ۲- اعطای مشوق های تولیدی ، قانونی و سرمایه گذاری
۷	• ۳- مدیریت قوی
۷	• ۴- اقتصاد و مشارکت تشکل های مردمی نهاد
۸	ب) مانع زدایی ها
۸	• ۱- مشکلات محیط کسب و کار
۸	• ۲- قاچاق کالا
۹	• ۳- تولید علم نافع
۱۰	• ۴- تولید رقابت پذیری و صادرات محور

مقام معظم رهبری، سال ۱۴۰۰ را سال «تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها» نامگذاری و تاکید کردند: شعار انقلابی جهش تولید امسال باید با حمایت همه‌جانبه و رفع موانع، کامل محقق شود.

بیش از یک دهه است که معظم له با انتخاب موضوعات اقتصادی با عنوان شعار سال به خصوص در چندین سال گذشته با تأکید بر حمایت از تولید داخل، مصرف کالای ایرانی، رونق تولید و جهش تولید بر اهمیت مسئله اقتصاد تاکید موکد داشته اند. شعارهایی که هر کدام کلیدواژه‌ی رهایی از وابستگی و استقلال می‌باشد و با عملیاتی کردن آنها می‌توان به خودکفایی، رفع وابستگی و بی اثر کردن اثرات تحریم‌های ظالمانه آمریکا دست یافت. اما دلیل موکد رهبری در نام گذاری سال ۱۴۰۰؛ برآورده نشدن انتظارات ایشان از نتایج سال جهش تولید و مشهود نبودن دستاوردهای این شعار بر گشایش زندگی و معیشت مردم کشورمان بوده است. هرچند که به فرموده ایشان، کارهای بسیار خوبی در سال گذشته، علی‌رغم شرایط بحرانی (تحریم‌های ظالمانه و بیماری کرونا)، به انجام رسیده است. به گونه ای که ایشان در تایید و اهمیت موضوع شعار سال؛ در بیانات نوروزیشان می‌فرمایند:

... بر اساس گزارش‌های متعدد مردمی و دولتی، جهش تولید تا حد قابل قبولی در بخش‌هایی از کشور تحقق یافت... البته این میزان جهش در حد انتظار نیست چراکه با وجود تحقق در کارهای زیربنایی و سازندگی، نتیجه آن در اقتصاد عمومی و معیشت مردم مشهود و محسوس نشد، در حالی که انتظار بود جهش تولید گشایشی در زندگی مردم به وجود آورد... ضعف‌های قانونی و واردات رقیب خارجی محصولی که در داخل با همت جوانان در حال تولید است، و یا قاچاق آن از طریق دست‌های خیانتکار، مانع تولید است و موجب شکست خوردن آن می‌شود...

همچنین معظم له در تبیین شعار به موانع متعددی از جمله قاچاق، واردات بی رویه، دلالی و ... همچنین عدم حمایت های لازم و جامع از تولید داخلی، شرکت های تولید کننده دانش و مهمتر از همه استفاده نکردن از مزیت ها و ظرفیت های کشور مانند: نیروی کار جوان، موقعیت استراتژیک کشور در منطقه، دسترسی به کریدورهای اصلی عبور و مرور کشورهای پرجمعیت و بزرگ جهان و... اشاره داشته و این مشکلات را مانع توسعه اقتصاد کشور دانستند. ایشان، داشتن برنامه جامع، مدیریت قوی و ضدفساد را امری ضروری دانسته و در این برهه نیز به همگرایی تمامی نهادهای حکومتی و مشارکت مردم در بستر سازمان های مردم نهاد؛ برای یاری رساندن به اقتصاد کشور تاکید فرموده اند.

به اذعان بسیاری از کارشناسان چالش‌ها و گره‌های اصلی اقتصادی کشور عبارتند از: «رکود»، «بیکاری»، «نقدینگی‌های سرگردان» و «چالش‌ها و موانع کسب و کار».

بر همین اساس، راهکار باز کردن این گره‌ها نیز در تقویت و حمایت همه‌جانبه از تولید ملی نهفته است که چگونگی و الزامات این راهکار نیز در بیانات رهبر معظم انقلاب به درستی آورده شده است.

در این میان، گروه اقتصاد اداره پژوهش‌های خبری معاونت سیاسی، در راستای رسالت رسانه‌ای خود تلاش دارد با رصد اقدامات مسئولان و راهکارهای کارشناسان، در قالب گزارش‌های هفتگی در ۲ شاخص و زیرشاخص‌های آنها؛ که مستخرج از بیانات رهبر معظم انقلاب در سال ۱۴۰۰ است، مخاطبان را در جریان مهمترین فعالیت‌ها و نیازهای تحقق شعار سال قرار دهد.

دو محور اساسی در شعار سال برای حمایت از تولید داخلی عبارتند از:

۱- پشتیبانی‌ها

۲- موانع زدایی‌ها

این دو شاخص الزاماتی دارند که در شکل زیر آورده شده است:



۱- استفاده از ظرفیت های مختلف داخلی

• فولاد سنگان به عنوان یکی از قطب های تولید گندله در شرق کشور با هم افزایی، تدوین استراتژی های مناسب، کاهش توقفات با وجود قطعی های مکرر جریان برق و گاز، نقش به سزایی در تأمین گندله مورد نیاز فولاد مبارکه، داشته است. مدیرعامل فولاد سنگان با توجه به چهارمین سالگرد افتتاح کارخانه گندله سازی در سال ۱۳۹۶ خاطر نشان کرد: فولاد سنگان از ابتدای تاسیس تاکنون با تولید نزدیک به ۱۱ میلیون تن گندله، تاثیر بسزایی در رفع چالش تامین مواد اولیه فولاد مبارکه اصفهان داشته است. همانطور که در سال گذشته این شرکت به منظور مطابقت با سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی و رسیدن به اهداف تولیدی و همچنین همسویی با شعار سال و فرمان رهبر معظم انقلاب در زمینه جهش تولید، اهم فعالیت ها و توجه خود را به بخش تولید معطوف کرد. مدیرعامل فولاد سنگان گفت: برنامه ریزی منسجم در شرکت فولاد سنگان باعث دستیابی سریع تر به اهداف تولیدی شرکت شد. رویکرد فولاد سنگان در سال گذشته استفاده از تمامی ظرفیت های تولیدی مبتنی بر بومی سازی، ارتقای سیستم های نگهداری، کاهش توقف و مدیریت هزینه ها با وجود کمبود مواد اولیه بود، که توانستیم اهداف فراتر از برنامه پیش بینی شده را محقق سازیم. هرچند در سالهای اخیر کمبود کنسانتره یکی از معضلات جدی تولیدکنندگان گندله به شمار می رود، اما شرکت فولاد سنگان توانست با استفاده بهینه از ظرفیت ها، این نقیصه را کم اثر نماید. شرکت فولاد سنگان با هدف گذاری مناسب موفق به ثبت رکوردهای تولید روزانه و ماهیانه گردید و توانست افزایش تولید ۳۴ درصدی در سال ۹۹ را نسبت به سال ۹۸ ثبت نماید که نشان از هدف گذاری دقیق و منطقی شرکت دارد. تولید تجمعی گندله فولاد سنگان در سال ۹۹ به میزان ۳ میلیون و ۳۰۴ هزار تن بود. فولاد سنگان در سه ماه اول سال جاری تولید تجمعی گندله به میزان بیش از ۱ میلیون و ۲۴۵ هزار تن را محقق ساخته است. همچنین فولاد سنگان در راستای جلوگیری از خام فروشی، تحقق شعار جایگزینی معدن به جای نفت، در راستای همراهی با گام دوم انقلاب و با هدف تکمیل زنجیره ارزش در تولید فولاد اقدام نمود، امسال نیز با تاکید بر شعار «تولید، پشتیبانی ها و مانع زدایی ها» قدمهای خود را مصمم تر بر خواهد داشت. شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان به عنوان زیر مجموعه گروه فولاد مبارکه موفق شد بعد از رکورد های پی در پی در سال گذشته، امسال نیز علی رغم تعطیلات، به علت بیماری کووید ۱۹ (کرونا ویروس) و قطعی برق، به رشد قابل توجهی در تولید گندله دست یابد. روزنامه اقتصاد پویا ۱۴۰۰/۰۵/۱۰ - گزارش شمانیوز

۲- اعطای مشوق های تولیدی ، قانونی و سرمایه گذاری

• بسته حمایت از صادرات غیر نفتی که هر سال از سوی دولت برای کاهش وابستگی به درآمدها نفتی و میدان دادن به کالاهای غیرنفتی نهایی می شود، به صادرکنندگان فعال در این حوزه تسهیلاتی را اعطا می کند تا آنها شانس حضور خود در بازارهای بین المللی را افزایش دهند .پیش نویس بسته حمایت از صادرات غیرنفتی سال ۱۴۰۰ پس از تدوین و تهیه توسط سازمان توسعه تجارت ایران و تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور، وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت جهاد کشاورزی، بانک مرکزی ایران و صندوق توسعه ملی، ابلاغ شده است و در صورت تخصیص بودجه مشوق های صادراتی مندرج در بسته حمایت از صادرات غیرنفتی، حمایت از صادرکنندگان در چارچوب درون زایی و برون گرایی اقتصاد و براساس سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی انجام شود .در بسته حمایت از صادرات غیرنفتی سال ۱۴۰۰، مبلغ ۲۰ هزار میلیارد ریال از منابع صندوق توسعه ملی جهت سپرده گذاری در بانک های عامل با هدف پرداخت تسهیلات سرمایه در گردش صادراتی به صادرکنندگان با نرخ های ترجیحی در نظر گرفته شده است که همانند سال ۱۳۹۹ صادرکنندگان می توانند نسبت به ثبت درخواست های خود از طریق سامانه های سپیدار و بهین یاب جهت دریافت تسهیلات یاد شده اقدام کنند منابع پیش بینی شده در قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کشور، شامل ۷۶۰۰ میلیارد ریال از ردیف های بودجه ای برای پرداخت مشوق های صادراتی در ۱۰ سرفصل و ۱۹۰۰ میلیارد ریال از محل درآمدهای حاصل از حقوق ورودی جهت تامین مالی یارانه حمل و نقل هوایی صادرات محصولات کشاورزی به کشورهای همسایه و اتحادیه اوراسیا است. روزنامه ابرار اقتصادی ۱۴۰۰/۰۵/۰۹ - حمید زادبوم، رییس سازمان توسعه تجارت

• ۶ واحد تولیدی در شهرکهای صنعتی سیستان و بلوچستان راه اندازی مجدد می شود. بر اساس شاخص های ابلاغی سازمان قرار است ، ۳۶ واحد تولیدی در شهرکها و نواحی صنعتی سیستان و بلوچستان در سال ۱۴۰۰ راه اندازی مجدد شود از ابتدای سال تا کنون تعداد ۵ واحد تولیدی با سرمایه گذاری ۹۴ هزار و ۷۰۹ میلیون ریال و اشتغال ۸۷ نفر در شهرکها و نواحی صنعتی استان راه اندازی مجدد شده اند .در سال گذشته نیز تعداد ۲۱ واحد تولیدی مستقر در شهرکها و نواحی صنعتی سیستان و بلوچستان با سرمایه گذاری ۱۹۱۷۹۹ میلیون ریال به چرخه تولید بازگشتند. این تعداد واحد تولیدی توانستند فرصت اشتغال را برای ۳۸۴ نفر به صورت مستقیم ایجاد کنند . روزنامه اقتصاد پویا ۱۴۰۰/۰۵/۰۹ - علیرضا راشکی مدیر عامل شرکت شهرکهای صنعتی سیستان و بلوچستان

۲- اعطای مشوق های تولیدی ، قانونی و سرمایه گذاری

• با هدف گذاری انجام شده برای احیاء واحد های تولیدی راکد در سال جاری ۱۶۰۰ واحد صنعتی را شناسایی کرده ایم که حدود ۳۲۲ واحد در چهار ماه نخست امسال احیاء و به چرخه تولید بازگشتند. با احیاء این واحد های صنعتی برای ۳ هزار نفر شغل ایجاد شد و تعداد واحد های راکد ۱۳ درصد کاهش یافت که امیدواریم بتوانیم بقیه واحد های صنعتی را نیز احیاء کنیم. مشوق های مناسب به طرح های صنعتی در حال ساخت و ساز در شهرک های صنعتی اعطا شد کسانی که بتوانند طرح های خود را به موقع به بهره برداری برسانند، از ۳۰ درصد تخفیف و اقساط بلند مدت واگذاری زمین بهره مند می شوند. دو رویکرد برای تأمین زیرساخت برق و آب در شهرک های صنعتی داریم که یکی تولید برق توسط مولدهای مقیاس کوچک و نیروگاه های خورشیدی در داخل شهرک های صنعتی و دیگری استفاده از پساب شهری و بازچرخانی آب در شهرک های صنعتی است. برای تولید برق خورشیدی ۷ هزار هکتار زمین از جمله در شهرک صنعتی اترک را شناسایی کرده ایم که با همکاری استانداری و شرکت شهر های صنعتی استان این اراضی را به تولید برق خورشیدی اختصاص می دهیم تا زمین های آن با اقساط بلندمدت در اختیار سرمایه گذاران قرار گیرد و وزارت نیرو نیز برق را با قیمت مناسب از آنان بخرد تا این کار برای سرمایه گذاران اقتصادی تر شود برنامه ریزی کرده ایم تا با وزارت نیرو اقداماتی را انجام دهیم که این تولید برق اقتصادی تر شود و با اعطای تسهیلات بانک مرکزی بتوانیم برق واحد های صنعتی را از منابع پاک و بدون آلاینده گی تأمین نماییم. روزنامه تجارت ۱۴۰۰/۰۵/۱۲ - علی رسولیان ، معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت

• بیش از ۹۰۰ میلیارد تومان بودجه برای پرداخت مشوق های صادراتی در بسته حمایت از صادرات غیرنفتی سال ۱۴۰۰ در نظر گرفته شده است. گسترش حمایت از صادرات به کشورهای همسایه و استفاده از ابزارهای تشویقی به منظور حضور در بازار اتحادیه اوراسیا از رویکردهای بسته حمایت از صادرات غیرنفتی بوده و تلاش می شود تا حمایت ها به گونه ای باشد که با استمرار حمایت از زیرساخت های صادراتی بخش بزرگتری از صادرکنندگان مورد حمایت قرار گیرند. با تخصیص بودجه مشوق های صادراتی، حمایت و تشویق صادرکنندگان برای کاهش هزینه های حضور در بازارهای هدف و افزایش قدرت رقابت پذیری صادرکنندگان استمرار یافته و شرایط آسان تری برای آنان فراهم می شود. همچنین مبلغ چهار هزار میلیارد تومان نیز در قالب تسهیلات سرمایه در گردش صادراتی و با نرخ ترجیحی به صادرکنندگان تخصیص پیدا خواهد کرد. ایرنا ۱۴۰۰/۰۵/۱۱ - احسان قمری ، مدیر کل دفتر توسعه خدمات بازرگانی سازمان توسعه تجارت ایران

• براساس مصوبه هیئت مقررات زدایی و بهبود محیط کسب و کار، صدور مجوز توسعه و نوسازی برای واحدهای دارای پروانه بهره برداری و پروانه کسب تولیدی و کارت شناسایی مستقر در داخل و خارج شهرک ها و نواحی صنعتی، تا حداکثر دو برابر ظرفیت موجود در زنجیره تولید در عرصه و اعیان موجود با رعایت ضوابط زیست محیطی مربوطه بلامانع است. براساس این مصوبه سازمان حفاظت محیط زیست مکلف است به استعلام های مربوطه به توسعه واحدهای صنفی و صنعتی تولیدی در شهرک ها و نواحی صنعتی حداکثر مدت ۲۰ روز از تاریخ تکمیل مدارک و مستندات پاسخ دهد. اجرای این مصوبه موجب افزایش ظرفیت تولید، ارتقاء فناوری و افزایش اشتغال در صنایع استان خواهد شد. ایسنا ۱۴۰۰/۰۵/۱۳ - یداله صادقی ، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت (صمت) استان تهران

• گزارش مانع زدایی و پشتیبانی از تولید در صنعت نفت و گاز؛ مسائل و راهکارها در بخش توصیه ای خود آورده: از جمله سیاست‌ها و راهکارهای پیشنهادی که برای رفع چالش‌های این صنعت در زمینه تولید می‌توان بیان کرد عبارت است از: تأمین مالی داخلی، گسترش بهره‌گیری از نفت خام تولیدی کشور با افزایش ظرفیت پالایشگاه‌های میعانات گازی و نفت خام با استفاده از سرمایه‌گذاری مردمی، گسترش بازارهای صادرات نفت خام، گاز طبیعی و فراورده‌های نفتی و ایجاد مهارت‌های رقابت در عرصه بین‌المللی که باید مورد توجه قرار گیرد. همچنین در این گزارش تصریح شده: حمایت واقعی از سازندگان داخلی (همراهی دولت با بخش خصوصی برای بهبود وضعیت تکنولوژیکی با همراهی قطب‌های علمی و فناوری، پشتیبانی مالی طرح‌ها، اجرای مؤثر قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور و حمایت از کالای ایرانی، تقویت دانش فنی، آموزش نیروی انسانی ماهر و کارآمد، به‌روز کردن تجهیزات تولید با دانش فنی روز، توسعه فرهنگ کارگروهی میان شرکت‌های داخلی، جداسازی مسائل حاکمیتی از مالکیت شرکت‌ها، اشتغال‌زایی برای توسعه ملی، تسهیل در انجام امور گمرکی، تسهیل و گشایش در اعتبارات اسنادی، کاهش هزینه مبادله، متقبل شدن ریسک تصمیمات توسط دولت که به بخش خصوصی تحمیل می‌شود و پرداخت هزینه مبادله ناشی از این‌گونه تصمیمات از سوی دولت به فعالان اقتصادی و کارآفرینان و کاهش زمینه‌های رانت‌جویی). ایسنا ۰۹/۰۵/۱۴۰۰ - گزارش ایسنا

• بر اساس مصوبه جدید هیئت وزیران شرکت هایی که به مدیریت عامل اعضای هیئت علمی تشکیل شده اند، می‌توانند نسبت به اخذ یا تمدید کارت بازرگانی اقدام کنند. این اقدام با استناد بر اصل یکمصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران مصوب شد. تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه یکی از سیاست‌های دولت است تا پژوهش‌های علمی به سوی تولید محصولات فناورانه و تجاری سازی آنها سوق داده شود. این اقدام نیز با حمایت از حضور اعضای هیات علمی در شرکت‌های دانش بنیان انجام می‌شود. با این تصویب برای اعضای هیات علمی شاغل در شرکت‌ها به ویژه شرکت‌های دانش بنیان کارت بازرگانی صادر می‌شود. از آنجا که یکی از شروط برای دریافت کارت بازرگانی اشتغال نداشتن تمام وقت در وزارتخانه‌ها و سازمان‌های دولتی و قوای سه‌گانه است، این ممنوعیت برای اعضای هیات علمی برداشته شد. البته توسعه فعالیت اعضای هیات علمی در قوانین کشور مد نظر قرار گرفته شده است. از جمله آنکه سمت‌های آموزشی در دانشگاه‌ها و موسسات تحقیقاتی از اصل یکمصد و چهل و یکم قانون اساسی (قانون ممنوعیت تصدی بیش از یک شغل) مستثنی شده است به نقل از معاونت علمی ریاست جمهوری، زیست بوم فناوری و نوآوری با فعالیت بیش از ۷ هزار شرکت دانش بنیان و خلاق گام‌های مؤثری را برای رهایی از اقتصاد نفتی در کشور برداشته است. حمایت از فعالیت این زیست بوم و توسعه محصولات فناورانه باعث گسترش این زیست بوم و حرکتی قدرتمند به سوی پیشرفت، آبادانی و اشتغال می‌شود. روزنامه عصر اقتصاد ۰۹/۰۵/۱۴۰۰ - گزارش ایسنا

ب) مانع زدایی ها

۱- مشکلات محیط کسب و کار

• در فعالیت های ثبت محور، افرادی که متقاضی مجوز هستند، اطلاعات خود را در سامانه بارگذاری می کنند و طی یک الی ۲ روز، مجوز آن ها صادر خواهد شد، با تغییر نظام مجوزدهی از مجوزمحوری به سمت ثبت محوری، بزرگترین مانع زدایی از تولید اتفاق خواهد افتاد. طرحی که در کمیسیون ویژه جهش تولید و نظارت بر سیاست های اصل ۴۴ تأیید شده و گزارش آن برای مطرح شدن در صحن مجلس ارسال شده است، کل کسب و کارها و مجوزها را به دو گروه تقسیم می کند که فعالیت های ثبت محور و فعالیت های مجوز محور نام دارند. در فعالیت های ثبت محور، نیازی به گرفتن مجوز و مراجعه به دفاتر مربوطه وجود ندارد، فقط افرادی که متقاضی مجوز هستند، اطلاعات خود را در سامانه مربوطه بارگذاری می کنند و طی یک الی ۲ روز، مجوز آن ها صادر خواهد شد. با تغییر نظام مجوزدهی از مجوزمحوری به سمت ثبت محوری، بزرگترین مانع زدایی از تولید اتفاق خواهد افتاد. هدف از این کار این است که مشاغلی که برای محیط زیست، امنیت مردم و بهداشت مشکلی ایجاد نمی کنند، از حالت مجوز محوری خارج شده و به حالت ثبت محوری تبدیل شوند. این کار می تواند رتبه جهانی ما در شروع کسب و کار که در حال حاضر ۱۷۸ است را بهبود ببخشد. یکی از دلایل این رتبه این است که هزینه ورود به کارهای تولیدی در کشور ما بسیار بالا است. اما این کاری که توسط مجلس انجام شده، اخذ مجوز را سرعت می بخشد. البته این طرح در موضوعات دیگر مانند وکالت و دفاتر ثبت اسناد ورود کرده که با اجرایی شدن آن، انحصار در این مسئله را می شکند. بر اساس برخی پارامترها، افراد متخصص در این امور بعد از گرفتن نمره کافی، می توانند در این حوزه ها وارد شوند و اقدام به اخذ مجوز کنند. فارس ۰۹/۰۵/۱۴۰۰ - جعفر قادری، عضو کمیسیون ویژه جهش تولید مجلس شورای اسلامی

۲- قاچاق کالا

• قاچاق فرآورده های نفتی در مرزهای افغانستان، ارمنستان و کردستان به صفر رسید. با توجه به اینکه سامانه تجارت اسان از امنیت لازم و شفافیت در عملیات ثبت و نگهداری اطلاعات متقاضیان بازار فرآورده های نفتی و سوخت برخوردار نبود؛ طراحی سامانه سد ف در دستور کار قرار گرفت. شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی با همکاری و تعامل مناسبی که با ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز کشور به منظور جمع اطلاعات انجام داد و سرانجام این مهم محقق شد. در حال حاضر ۵۰ سامانه به سامانه سد ف متصل هستند و تمام اطلاعات درخواست کنندگان به عنوان بانک اطلاعاتی در اختیار سایر سازمان ها قرار می گیرد که به این واسطه بسیاری از پرونده های قاچاق در سال های گذشته کشف و بازگردانده شدند، با توجه به پتانسیل بالای قاچاق در نتیجه افزایش نرخ ارز و نوسان قیمت نفت در مرزهای افغانستان، کردستان و ارمنستان، موضوع قاچاق کاملاً در این مرزها کنترل شده است. این سامانه جامع ترین سامانه ای است که امکان ارائه اطلاعات به سایر سازمان ها را فراهم کرده است به این واسطه حتی شرکتهایی که فرار مالیاتی در سال های گذشته داشته اند شناسایی شدند. ایسنا ۱۱/۰۵/۱۴۰۰ - علیرضا صادق آبادی، معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش فرآورده های نفتی

• کشور با الگوی موفق تجاری‌سازی به یکی از تولیدکنندگان برتر تجهیزات آزمایشگاهی ایران‌ساخت تبدیل شده است. طرح‌هایی که برای نخستین بار در کشور تولید می‌شود و به آن‌ها نیاز جدی و راهبردی وجود دارد، مورد حمایت قرار گرفته و توسط بهره‌بردار بخش خصوصی یا دولتی به مرحله نهایی می‌رسد. معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با راهبردهای مختلفی از طرح‌های کلان ملی فناوری حمایت می‌کند. کاهش ریسک پروژه برای بهره‌برداران، حمایت مالی از تولید، کمک به دریافت استانداردها و مجوزها و معافیت‌های مالی و گمرکی تنها بخشی از راهبردهای معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در حمایت از این طرح‌ها به شمار می‌رود. در حال حاضر بیش از ۶۰ طرح کلان ملی در حوزه سلامت، ۳۷ طرح در حوزه کشاورزی، ۲۰ طرح در حمل و نقل پیشرفته و ۱۳ طرح در حوزه انرژی در حال اجرا است. سالانه بیش از ۵۰۰ میلیون عدد بذر هیبرید، نیاز صنعت کشاورزی کشورمان است که با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و همکاری جهاد کشاورزی، بخشی از این نیاز در کشور تولید می‌شود. ایسنا ۱۴۰۰/۰۵/۱۱ - سورنا ستاری، معاون علمی و فناوری رییس جمهوری

• برای نخستین بار در تاریخ صنعت پتروشیمی، متخصصان و کارشناسان شرکت پتروشیمی شهید تندگویان با شکست تحریم‌های غیرقانونی آمریکا و با وجود غیبت سازنده ژاپنی، به دانش و تکنولوژی طراحی، ساخت و تعمیرات تجهیزات کمپرسور تأمین هوای اکسیداسیون دست یافتند، در سال تولید، پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها به همت متخصصان و دانشمندان جوان شرکت پتروشیمی شهید تندگویان و با وجود اعمال تحریم‌های غیرقانونی آمریکا، دانش و تکنولوژی طراحی، ساخت و تعمیرات تجهیزات کمپرسور تأمین هوای اکسیداسیون واحد سی.تی.ای دو این زنجیره تولید محصولات پلی اتیلن ترفتالات صنعت پتروشیمی، ایرانی‌سازی شد. بر این اساس، پس از غیبت و عدم پاسخگویی شرکت (میتسوبیسی) ژاپن به بهانه اعمال تحریم‌ها، متخصصان پتروشیمی شهید تندگویان با مشارکت شرکت‌های دانش‌بنیان ایرانی، ابتدا با ایرانی‌سازی برخی از اقلام و تجهیزات، اقدام به بومی‌سازی کامل فرآیند این واحد تجهیزات پیچیده دوار صنعت پتروشیمی کردند. کمپرسور تأمین هوای اکسیداسیون واحد (سی.تی.ای دو) قلب این واحد فرآیندی پتروشیمی شهید تندگویان بود و در صورت خرابی، تولید خط دوم شیمیایی و متعاقب آن خط دوم پلیمری و نساجی یکی از دو کارخانه پتروشیمی شهید تندگویان به میزان دوهزار و ۲۰۰ تن در روز به طور کامل متوقف می‌شد. با بومی‌سازی و ایرانی‌سازی قطعات و تجهیزات و در نهایت پکیج کامل این کمپرسور معادل یک میلیون دلار صرفه جویی ارزش حاصل شده، ضمن آنکه با دستیابی به دانش و تکنولوژی ایرانی، ریسک تولید در پتروشیمی شهید تندگویان در اوج شرایط تحریم به حداقل کاهش یافته است. روزنامه عصر اقتصاد ۱۴۰۰/۰۵/۱۳ - گزارش روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پتروشیمی شهید تندگویان

• پتروشیمی کارون در تداوم نوآوری‌های خود، این بار بخشی از ضایعات خود را به محصولی ارزشمند به نام پتروکربن تبدیل می‌کند. صنعت فولاد و صنعت پتروشیمی در حوزه‌های مرتبط، تاکنون به صورت جزیره‌ای عمل کرده‌اند. پتروکربن در نتیجه همکاری شرکت پتروشیمی کارون و شرکت دانش‌بنیان فروآلیاژ تام تولید می‌شود. ماده اولیه این محصول، ضایعات تار شرکت پتروشیمی کارون است که پیش از این برای دفع، دفن، سوزاندن آن متحمل هزینه‌هایی می‌شد اما با این اقدام، از این پس به محصولی با ارزش تبدیل خواهد شد. این محصول در صنایع مختلفی چون صنایع فولاد، ریخته‌گری، تصفیه آب، هسته‌ای، نظامی، قند و شکر و فروآلیاژ کاربرد دارد و علاوه بر کمک به محیط زیست، سودآوری خوبی را هم نصیب شرکت‌های ایرانی می‌کند. روزنامه عصر اقتصاد ۱۴۰۰/۰۵/۱۳ - علیرضا صدیقی زاده، مدیرعامل شرکت پتروشیمی کارون

۴- تولید رقابت پذیر و صادرات محور

• صادرات محصولات معدن و صنایع معدنی ایران در خردادماه با تداوم رشد ماه‌های اخیر به یک میلیارد و ۲۹۰ میلیون دلار رسیده که بالاترین میزان سطح تاریخ این صنعت در کشور است. کارشناسان از رشد تولید در ماه‌های اسفند ۹۹ و فروردین و اردیبهشت ۱۴۰۰ هم‌زمان با اوج‌گیری قیمت‌های جهانی به عنوان دلایل اصلی رشد صادرات زنجیره معدن و صنایع معدنی کشور است. همچنین واردات بخش معدن و صنایع معدنی در خرداد ۱۴۰۰ نیز معادل ۲۷۶ میلیون دلار بوده که تقریباً روندی ثابت مشابه ماه‌های قبل را طی می‌کند. در خرداد ماه امسال فولاد ۶۵٫۹ درصد، مس ۱۱٫۶ درصد، روی ۳٫۲ درصد، آهن اسفنجی سه درصد، آلومینیوم ۲٫۹ درصد، سیمان ۲ درصد، گندله ۱٫۴ درصد و سایر محصولات بخش معدن و صنایع معدنی ۱۰ درصد از سهم صادرات را به خود اختصاص دادند. در فصلی که گذشت شرکت‌های بزرگ کشور بیش از ۲ میلیون و ۷۸ هزار و ۳۶ تن فولاد صادر کردند که ناظر بر رشد ۱۲۸ درصدی عملکرد آنها در هم‌سنجی با پارسال است. در فروردین ماه امسال بیش از چهار میلیون و ۳۹۳ هزار تن انواع محصولات حوزه معدن و صنایع معدنی به ارزش ۶۶۷ میلیون و ۵۸۱ هزار و ۳۴۷ دلار صادر شد. همچنین بیشترین میزان رشد صادرات با ۲ هزار و ۳۸ درصد متعلق به انواع محصولات سفال، آجر، سرامیک و کاشی بود. ایرنا ۱۱/۰۵/۱۴۰۰ - گزارش ایرنا

• نخستین اسکله صادرات گاز مایع ال پی جی در بندر سیراف پارس با ظرفیت بارگیری پنج هزار مترمکعب بر ساعت به بهره برداری رسمی رسید بندر سیراف پارس دومین پایانه صادرات فرآورده های گازی فازهای پارس جنوبی است که با حجم سرمایه گذاری ۳۵۰ میلیون دلاری در زمینی به مساحت ۳۶۰ هکتار با هدف بارگیری و صادرات گاز مایع و ذخیره سازی و صادرات گوگرد تولیدی پالایشگاه های پارس ۲ توسط پیمانکاران داخلی در منطقه کنگان احداث شده است. با بهره برداری کامل از این بندر، تمامی محصولات گاز مایع و گوگرد تولیدی مجتمع های پالایشگاهی واقع در پارس ۲، بارگیری و به بازارهای هدف صادر می شود از سوی دیگر با اتصال طرح پرتوپالایش کنگان به این بندر، امکان دریافت و صادرات گاز مایع تولیدی این مجتمع پرتوپالایشی نیز فراهم شده است. بندر سیراف پارس دارای دو پست اسکله صادرات ال پی جی با ظرفیت بارگیری پنج هزار مترمکعب بر ساعت، جهت صادرات گاز مایع توسط شناورهای از پنج هزار تا ۵۰ هزار تن، یک پست اسکله صادرات گوگرد با ظرفیت هزار تن بر ساعت با هدف افزایش صادرات گوگرد به سایر کشورها و ۲ انبار ذخیره گوگرد با ظرفیت هر کدام ۴۳ هزار تن، ساختمان های اداری و عملیاتی بندر با مساحتی در حدود ۶ هزار مترمربع و خطوط انتقال ال پی جی به طول بیش از ۴۵ هزارمتر برای انتقال گاز مایع تولیدی فازهای ۱۳ و ۲۲ تا ۲۴ برای صادرات است. از دیگر فعالیت های اصلی انجام شده در این بندر می توان به تأمین و نصب چهار هزار و ۶۰۰ تن سازه فلزی برای اسکلت انبارهای ذخیره گوگرد و سیستم انتقال آن، احداث بازوی شرقی به طول یکهزار و ۸۰۰ مرت و بازوی غربی به طول سه هزار متر به صورت کیسونی و سنگی، تأمین و اجرای حدود هشت میلیون مترمکعب مصالح سنگی برای ساخت بازوهای شرقی و غربی اسکله اشاره کرد. روزنامه ابرار اقتصادی ۱۲/۰۵/۱۴۰۰ - گزارش شرکت نفت و گاز پارس