

اتاق بازرگانی تهران، ۱۱ پیشنهاد برای ترمیم صنعت فولاد ارائه کرد نسخه نجات فولاد ایران در دوران پسا جنگ

گزارش

صنعت فولاد به عنوان یکی از ارکان بنیادین ساختار صنعتی ایران و مصداق بارز «صنعت مادر»، نقشی تعیین کننده در رشد اقتصادی، توسعه صنعتی و پویایی زنجیره‌های تولیدی کشور ایفا می کند.

برخورداری از حکمرانی کارآمد و مدیریت بحران مبتنی بر داده، می توانند حتی در مواجهه با شوک های شدید زیرساختی نیز از طریق بازمهندسی فرآیندها، تخصیص بهینه منابع و بازتنظیم راهبردهای عملیاتی، مسیر تداوم و بازیابی را طی کنند. مدیریت چنین بحران های چندبعدی مستلزم تدوین و اجرای یک نقشه راه چندسطحی در افق های زمانی کوتاه مدت، میان مدت و بلندمدت است. در این چهارچوب، برخی از پیشنهاد های سیاستی در این گزارش ارائه شده است.

پیشنهاد اول: در مرحله اضطراری و در بازه زمانی کوتاه مدت پس از بروز شوک، ضرورت دارد سیاست گذار صنعتی با اتخاذ رویکرد مدیریت متمرکز بحران، سازوکار تخصیص هدفمند و اولویت محور فولاد در شبکه توزیع را فعال کند. این امر مستلزم ایجاد یک چهارچوب حکمرانی داده محور برای پایش لحظه ای موجودی و جریان توزیع و اعمال کنترل تدریجی بر آزادسازی ذخایر راهبردی است. این سازوکار باید به گونه ای تنظیم شود که ضمن جلوگیری از اختلال در تعادل بازار، امکان تأمین مستمر نیازهای حیاتی و راهبردی کشور به ویژه در حوزه بازسازی زیرساخت های انرژی و پروژه های مرتبط با امنیت ملی را تضمین کند.

پیشنهاد دوم: با هدف جلوگیری از توقف فعالیت صنایع پایین دستی، دولت می تواند از طریق اعمال سیاست های تجاری تسهیل گرانه، شامل کاهش یا تعلیق موقت تعرفه ها و رفع محدودیت های گمرکی، زمینه ورود موقت برخی اقلام راهبردی فولادی به ویژه ورق های تخصصی را فراهم سازد. این اقدام می تواند به تعدیل انتظارات تورمی، کاهش فشارهای روانی بازار و تخلیه تدریجی حساب قیمتی در بورس کالا و بازار آزاد منجر شود.

پیشنهاد سوم: حفظ پایداری عرضه مستلزم بازیابی سریع و هدفمند ظرفیت های تولیدی و انتقال بخشی از بار تأمین به شبکه ای متنوع شامل واحدهای فولادی متوسط، کارگاه های نورد خصوصی و مجتمع های کوچک ذوب القایی است؛ به گونه ای که از تمرکز ریسک در چند نگاه بزرگ کاسته شده و تداوم جریان تأمین در زنجیره ارزش تضمین شود.

پیشنهاد چهارم: تخصیص هدفمند و تسریع شده خطوط اعتباری برای تأمین سرمایه در گردش واحدهای فولادی کوچک و متوسط، در کنار تضمین پایدار و اولویت دار دسترسی به حامل های انرژی (بهره در اوج بار تابستان و گاز در فصل زمستان)، می تواند نقش کلیدی در تداوم تولید ایفا کند. هم افزایی این دو سیاست، با ارتقای سطح بهره برداری از ظرفیت های بلااستفاده در واحدهای پراکنده، امکان جبران بخشی از افت تولید ناشی از اختلال یا توقف فعالیت بنگاه های بزرگ را فراهم کرده و از طریق اتکا به شبکه تولید غیرمتمرکز، به حفظ پایداری عرضه در زنجیره فولاد کمک می کند.

پیشنهاد پنجم: تخصیص مجدد بار تولید مستلزم طراحی یک الگوی لجستیک پویا و انعطاف پذیر است که در آن شبکه حمل و نقل جاده ای و ریلی متناسب با شرایط بحرانی بازیگر بندی و بهینه سازی شود. به موازات فعال سازی ظرفیت واحدهای جایگزین، ضروری است فرآیند بازسازی فشرده و اولویت دار زیرساخت های آسیب دیده در قطب های اصلی تولید آغاز شود. امری که می تواند از طریق ترکیبی از ابزارهای تأمین مالی شامل انتشار اوراق بدهی صنعتی، استفاده از صندوق های پروژه و تخصیص هدفمند اعتبارات شبکه بانکی و با اتکا به توان فنی پیمانکاران ترزا اول داخلی اجرایی شود.

پیشنهاد ششم: توسعه صنعتی کشور در افق پیش رو نیازمند گذار از الگوی متمرکزگرایانه به یک رویکرد تولید غیرمتمرکز و شبکه ای است. در این چهارچوب، پارادایم توسعه باید از اتکالی غالب بر مگا پروژه های متمرکز به سمت استقرار واحدهای تولیدی توزیع شده در مقیاس ملی تغییر یابد. بر این اساس، سیاست گذار صنعتی باید با بازنگری در نظام صدور مجوزها، از تمرکز بیش از حد سرمایه گذاری های فیزیکی در یک پهنه جغرافیایی جلوگیری کرده و در مقابل، از طریق طراحی مشوق های مالیاتی، اعتباری و زیرساختی هدفمند، استقرار واحدهای

پیشرفته تولیدی را در مناطق متنوع کشور تقویت کند. چنین رویکردی می تواند تاب آوری زنجیره تولید را افزایش داده و از بروز توقف های

سیستمی در صورت اختلال در یک استان یا قطب صنعتی جلوگیری کند. افزایش تاب آوری صنعتی در این افق بلندمدت، نیازمند اجرای بی نقص چند محور سیاستی مکمل است؛ باید زیرساخت های لجستیکی و شبکه های حمل و نقل ترکیبی (ریل، جاده، بندر) به گونه ای توسعه یابند که در شرایط اضطراری، مواد اولیه بتوانند با بالاترین سرعت میان شهرهای مختلف کشور جابه جا بشوند. **پیشنهاد هفتم:** نهادینه سازی و الزام قانونی ایجاد ذخایر و انبارهای استراتژیک کالا در صنایع حیاتی ضروری است؛ به گونه ای که واحدهای تولیدی همواره ملزم به نگهداری ذخیره ای معادل حداقل یک سال از مواد اولیه و نهاده های میانی، به منظور ایجاد حاشیه اطمینان عملیاتی و کاهش آسیب پذیری در برابر شوک های عرضه باشند. تأمین مالی این سازوکار می تواند از طریق توسعه ابزارهای مالی در بازار سرمایه، به ویژه در بستر بورس کالای ایران، از جمله گواهی سپرده کالایی و قراردادهای سلف، به صورت کارآمد و شفاف انجام گیرد.

پیشنهاد هشتم: مهم ترین چالش در فرآیند بازسازی، محدودیت نقدینگی و دشواری تأمین مالی است؛ زیرا واحدهای آسیب دیده به واسطه کاهش یا توقف تولید، با افت محسوس جریان درآمدی مواجه شده و در نتیجه، توانایی آنها برای تأمین منابع مورد نیاز بازسازی به طور قابل توجهی محدود شده

است. با این حال، در صورت مداخله حمایتی دولت و تسهیل سازوکارهای تأمین مالی، صنعت فولاد کشور با اتکا به ظرفیت های فنی، مهندسی و اجرایی داخلی، این امکان را خواهد داشت که در بازه زمانی معقول نسبت به ترمیم خسارات اقدام کرده و مجدداً به چرخه تولید بازگردد. **پیشنهاد نهم:** در چهارچوب الزامات بازسازی و بازیابی اقتصادی پس از جنگ، پیشنهاد می شود سیاست گذاری های هدفمند با محوریت تسهیل و تقویت مشارکت بخش خصوصی در سرمایه گذاری بخش معدن و صنایع معدنی، به ویژه در حلقه اکتشافات، طراحی و اجرا شود. در این راستا، ایجاد مشوق های اقتصادی، کاهش ریسک های سرمایه گذاری و بهبود محیط کسب و کار باید به گونه ای دنبال شود که ضمن افزایش جذابیت ورود سرمایه گذاران، سطح تصدی گری دولت کاهش یافته و نقش حاکمیتی آن به تنظیم گری، سیاست گذاری کلان و نظارت راهبردی ارتقا یابد.

پیشنهاد دهم: بخش قابل توجهی از واحدهای بزرگ در زنجیره ارزش صنعت فولاد کشور در مناطق کم آب و دارای اقلیم های خشک و شکننده مستقر شده اند؛ موضوعی که نشان می دهد در فرآیند توسعه این صنعت، ملاحظات مربوط به مزیت های نسبی منطقه ای و محدودیت های اکولوژیک، به طور کامل و نظام مند لحاظ نشده است. با توجه

به محدودیت های فزاینده منابع آب و ضرورت ارتقای بهره وری، توصیه می شود ضمن حرکت به سمت به کارگیری فناوری های کم آب و برتری ارتقای بهره وری در فرآیندهای تولید، استقرار واحدهای جدید فولادی در مجاورت سواحل و مناطق دارای دسترسی پایدار به منابع آب غیرمتعارف (آب دریا و آب شیرین کن ها) در اولویت سیاست گذاری صنعتی قرار گیرد. این ضرورت زمانی اهمیت بیشتری می یابد که بر اساس داده های بین المللی، ایران تا اواخر ۲۰۴۰ در جهان قرار خواهد گرفت. چنین روندی در میان کشورهای با بالاترین سطح تنش آبی بیابانگر تشدید محدودیت های ساختاری در دسترسی به منابع آب شیرین بوده و می تواند در صورت عدم بازیابی جغرافیایی صنعتی، به افزایش ریسک های تولید، محدودیت رشد ظرفیت و کاهش پایداری بلندمدت صنعت فولاد منجر شود. **پیشنهاد یازدهم:** سیاست گذار صنعتی ناگزیر است رویکردی پیش دستانه در پیش گیرد و از طریق بهینه سازی مصرف انرژی در واحدهای تولیدی و تنوع بخشی به سبد تأمین انرژی با محوریت توسعه منابع تجدیدپذیر، تاب آوری این صنعت را ارتقا دهد. چنین راهبردی نه تنها به کاهش هزینه های تولید و افزایش بهره وری منجر می شود، بلکه در شرایط اختلال احتمالی در شبکه های تأمین انرژی ناشی از بحران های ژئوپلیتیکی، پایداری عملیاتی صنعت فولاد را نیز تضمین می کند.

آگهی فراخوان
شماره ۲۳۷۱ / ت ک م / ۷۷۰۰۴۰۴۳۹
دستگاه اندازه گیری فریزینگ پوینت تمام اتوماتیک
آخرین مهلت ارسال مدارک، طبق بند ۴ صفحه ۲ اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۵/۰۲/۲۱ می باشد.
www.torc.ir
روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت تهران

آگهی فراخوان
شماره ۲۳۷۰ / ت ک م / ۷۷۰۰۴۰۴۳۷
دستگاه اندازه تمام اتوماتیک سنجنش نیتروژن کجدال
آخرین مهلت ارسال مدارک، طبق بند ۴ صفحه ۲ اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۵/۰۲/۲۱ می باشد.
www.torc.ir
روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت تهران

مناقصه عمومی
شماره ۴۰۵۰۳
شرکت روغنکنشی خرمشهر (کارخانه روغنکنشی خرمشهر) در نظر دارد نسبت به تأمین سرویس آب و ذهاب پرسنل خود از طریق برگزاری مناقصه عمومی به تأمین کنندگان و شرکت های معتبر و واجد صلاحیت واگذار نماید. لذا از متقاضیان دعوت به عمل می آید جهت دریافت اسناد مناقصه حداکثر به مدت ۱۰ روز پس از نشر این آگهی به نشانی کارخانه مراجعه و یا با تلفن ۰۹۱۶۵۰۳۶۰۸۲ تماس حاصل نمایند.
نشانی کارخانه: خوزستان- خرمشهر- کیلومتر ۷ جاده امام جعفر صادق (ع) ناحیه صنعتی آزاد اروند- صندوق پستی ۴۴۳- واحد بازرگانی
آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه: ۱۴۰۵/۰۲/۰۹
آخرین مهلت ارسال و دریافت پیشنهادها: ۱۴۰۵/۰۲/۱۴
تاریخ و زمان بازگشایی پاکات: ساعت ۱۵:۰۰ تا ۱۶:۰۰/۱۴۰۵/۰۲/۱۶
هزینه جاب آگهی بر عهده برنده مناقصه می باشد.

ایران
IRNA
ایران

آگهی فراخوان
شماره ۲۳۳۳ / ت ک م / ۰۲۸۰۳۹۰
CATALYST SUPPORT CONE
تأمین دو قلم
آخرین مهلت ارسال مدارک، طبق بند ۴ صفحه ۲ اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۵/۰۲/۲۸ می باشد.
www.torc.ir
روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت تهران

آگهی فراخوان
شماره ۲۳۵۲ / ت ک م / ۷۷۰۰۴۰۴۳۷
کانالیست HTSC
واحد هیدروژن شماره ۳
آخرین مهلت ارسال مدارک، طبق بند ۴ صفحه ۲ اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۵/۰۲/۲۱ می باشد.
www.torc.ir
روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت تهران

آگهی تجدید مناقصه عمومی پارسیان سازه اصفهان
شماره آگهی: 1405/KH/100
شرکت پارسیان سازه در نظر دارد نسبت به تأمین متریال ذیل اقدام نماید. لذا از شرکت های واجد شرایط که دارای توانایی و سوابق کاری مرتبط می باشند دعوت به عمل می آید از تاریخ درج آگهی به مدت ۵ روز کاری جهت دریافت اسناد مناقصه به معاونت بازرگانی مراجعه و اسناد را دریافت و تکمیل نمایند.
۱- ورق استنلس استیل ضخامت ۲۰ میلیمتر با جنس SA240-F304L به وزن ۷۱۰۰ کیلوگرم
۲- ورق کرین ضخامت ۱۸ میلیمتر با جنس SA516-G70 به وزن ۴۴۴۴ کیلوگرم
۳- ورق کرین با جنس SA516-G70 به وزن ۴۶۸۷۷ کیلوگرم
۴- ورق کرین با جنس SA283-GR.3 به وزن ۵۷۱۹۱ کیلوگرم
روابط عمومی پارسیان سازه

آگهی فراخوان
شماره ۲۳۷۴ / ت ک م / ۷۷۰۰۴۰۴۴۹
خرید دو دستگاه کمپرسور C&2C-101 با الکتروموتور جهت تقطیر شمالی و جنوبی
آخرین مهلت ارسال مدارک، طبق بند ۴ صفحه ۲ اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۵/۰۲/۲۱ می باشد.
www.torc.ir
روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت تهران

آگهی مناقصه
شماره ۱۴۰۵/۰۰۲ (د مرحله ای)
موضوع: انجام خدمات طراحی، خرید و پیاده سازی سیستم های متریال فرآورده های اصلی و ویژه پالایشگاه تهران
آخرین مهلت اعلام آمادگی و ارسال فرم تکمیل شده ارزیابی مناقصه گران تا پایان وقت اداری روز سه شنبه مورخه ۱۴۰۵/۰۲/۱۵ می باشد.
www.torc.ir
روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت تهران

آگهی مزایده عمومی
شرکت بیمه ملت در نظر دارد جهت فروش املاک تملیکی خود با مشخصات ذیل و با شرایط وضع موجود اقدام به برگزاری مزایده عمومی نماید. لذا از اشخاص حقیقی و حقوقی که مایل به شرکت در مزایده می باشند دعوت به عمل می آید تا از تاریخ ۱۴۰۵/۰۲/۰۵ لغایت ۱۴۰۵/۰۲/۰۸ ساعت ۸:۳۰ تا ساعت ۱۵:۳۰ جهت دریافت اسناد مزایده به همراه کارت شناسایی معتبر به آدرس ذیل مراجعه نمایند.
آدرس: تهران - خیابان انقلاب اسلامی - چهارراه کالج - نبش کوچه سعیدی - پلاک ۶۹۷ - طبقه ۴
تلفن: ۹۶۶۰۴۴۳۹ - ۹۶۶۰۴۴۳۲

ردیف	نام ملک	آدرس	کاربری	متراژ (مربع)
۱	ملک سمیه	تهران - خیابان سمیه - بین مفتوح و رامسر - رو به روی هتل آزادی - پلاک ۱۶۳	مسکونی	۶۰۷ متر
۲	زمین کمالشهر (قطعه ۵)	استان البرز - جاده بهشت سکینه - خیابان کارخانه نیک کالا - پشت کارخانه آجر نسوز - قطعه پنج تفکیکی	مسکونی	۱۶۳۷/۵۸
۳	زمین کمالشهر (قطعه ۱۶)	استان البرز - جاده بهشت سکینه - خیابان کارخانه نیک کالا - پشت کارخانه آجر نسوز - قطعه شانزده تفکیکی	مسکونی	۱۴۶۵/۵