

بنگاه

پتروشیمی شیراز در مسیر ایران قوی

بومی سازی توری های کاتالیست پلاتین - رودیوم نقطه عطفی در مسیر خودکفایی صنعت پتروشیمی است



به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پتروشیمی شیراز، در اقدامی بزرگ و افتخارآمیز، متخصصان داخلی با اکتفا به دانش و توانمندی خود، موفق به بومی سازی دانش فنی ساخت توری های کاتالیست پلاتین-رودیوم را کنور

اسیداسیون آمونیاک واحد اسید نیتریک شدند. این دستاورد بزرگ که با همکاری شرکت دانش بنیان نانو پارس اسپادانا و حسن تدبیر و اهتمام مدیریت محترم عامل شرکت پتروشیمی شیراز به ثمر رسیده است، نقطه عطفی در مسیر خودکفایی و قطع وابستگی به منابع خارجی در صنعت پتروشیمی کشور محسوب می شود. بر اساس همین گزارش، پس از ۵ روز از سرویس قرار گرفتن راکتور، تولید روانه ۱۰۹۵ تن اسید نیتریک با غلظت متوسط ۱۵۶/۶۰ وزنی و با راندمان متوسط ۸۹/۵ درصد ثبت و گزارش شده است.

مهندس جدیدنیسا مدیرعامل شرکت پتروشیمی شیراز ضمن ابراز خرسندی از این دستاورد بزرگ، اظهار داشت: بومی سازی توری های کاتالیست پلاتین-رودیوم، نقطه عطفی در مسیر خودکفایی صنعت پتروشیمی کشور و تحقق ایران قوی محسوب می شود. این دستاورد، نشان دهنده عزم و اراده متخصصان ایرانی در مسیر خودکفایی و قطع وابستگی به منابع خارجی است.

وی با اشاره به اهمیت این دستاورد در صنعت پتروشیمی کشور، گفت: اسید نیتریک به عنوان ماده اولیه در تولید نیترات آمونیوم، یک محصول کاملاً راهبردی در صنایع مختلف است. بومی سازی کاتالیست توری های پلاتین-رودیوم، استمرار تولید این محصول را تضمین و کشور را از وابستگی به منابع خارجی بی نیازی می کند. جدیدنیسا در ادامه به مزایای دیگر این دستاورد اشاره کرد و گفت: صرفه جویی ارزی قابل توجه در حدود میلیون ها پورو در سال، حمایت از تولید دانش بنیان و ایجاد اشتغال از دیگر مزایای بومی سازی توری های کاتالیست پلاتین-رودیوم است.

وی در ادامه گفت: در نظر داریم با حمایت از شرکت های دانش بنیان مانند نانو پارس اسپادانا، زمینه را برای بومی سازی سایر محصولات راهبردی صنعت پتروشیمی فراهم کنیم. همچنین، با استفاده از توانمندی های داخلی، به دنبال قطع وابستگی به منابع خارجی در تأمین تجهیزات و مواد اولیه مورد نیاز خود هستیم.

وی ابراز امیدواری کرد که با تلاطم تلاش های متخصصان داخلی، شاهد پیشرفت های روزافزون صنعت پتروشیمی کشور باشیم و به یاری خداوند متعال، ایران قوی در این عرصه مهم و راهبردی به منزه ظهور برسد.



ماندن در خودکفایی مهم است

گام دولت برای عدم واردات گندم

ببین ۱.۵ تا ۲ میلیون تُن گندم مورد نیاز از محل واردات تأمین شد که دولت توانست با کاهش پنج میلیون تُننی واردات گندم، بیش از ۲ میلیارد دلار صرفه جویی ارزی داشته باشد. در سال دوم فعالیت دولت سیزدهم یعنی سال زراعی ۱۴۰۲ تولید گندم به حدود ۱۳ تا ۱۳.۵ میلیون تُن رسید که دولت توانست بیش از ۱۰.۵ میلیون تُن از این محصول را به شکل تضمینی خریداری کند و واردات به کمترین میزان خود حتی در صنف و صنعت رسید. بنابراین با روی کار آمدن دولت سیزدهم و اجرای سیاست های حمایتی از کشاورزان در تولید گندم، با وجود تغییرات اقلیمی و استمرار خشکسالی ها، با اقداماتی همچون بالا بردن قیمت خرید تضمینی گندم، اجرای کشت قراردادی، جهش تولید در برداشت گندم شروع می شود و تا ابتدای شهریور ادامه دارد؛ تقریباً حدود ۵ ماه از سال برداشت گندم داریم. وی افزود: در کشور اقلیم های متفاوتی وجود دارد؛ به همین دلیل برداشت گندم ابتدا از مناطق گرم شروع می شود و سپس به جنوب شرقی ایران و در نهایت نیز در

کشاورزی

امین محمودی

خبرنگار

زمانی که دولت سیزدهم بر سر کار آمد، ذخایر کشور از گندم و آرد نان خالی بود و فقط برای مدت زمان اندکی دولت می توانست با آن ذخایر کشور را تأمین کند. این در حالی است که در پایان دولت دوازدهم بخش عمده گندم مورد نیاز کشور از محل واردات تأمین می شد؛ تاحدی میزان خرید تضمینی گندم در دولت دوازدهم کاهش پیدا کرده بود که در آن سال ها بخشی از نیاز کشور در حدود هفت میلیون تُن گندم از محل واردات تأمین شد.

آمار خرید تضمینی گندم در سال ۱۴۰۰ یعنی ابتدای دولت سیزدهم حدود ۴.۷ میلیون تن بود که این دولت در سال ۱۴۰۱ توانست خرید تضمینی خود از کشاورزان را به ۷.۵ میلیون تُن برساند. در سال نخست دولت سیزدهم برای تأمین گندم صنف و صنعت

در هنگام برداشت محصول در سال ۱۴۰۲ موجب افزایش تولید گندم کشور از ۴.۷ میلیون تن به ۱۰.۴ میلیون تن در سال گذشته شده است.

برنامه داریم امسال حتی یک کیلوگرم گندم هم وارد نکنیم

در همین رابطه، معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی گفت: برنامه داریم امسال حتی یک کیلوگرم گندم وارد نکنیم و به خودکفایی کامل برسیم و در این خودکفایی به ایتیم، علیرضا مهاجر با بیان اینکه برداشت گندم از استان های جنوبی کشور از جمله هرمزگان، سیستان و بلوچستان، جنوب کرمان، جنوب فارس، بوشهر و قسمت هایی از خوزستان شروع شده است. گفت: معمولاً از اوایل فروردین برداشت گندم شروع می شود و تا ابتدای شهریور ادامه دارد؛ تقریباً حدود ۵ ماه از سال برداشت گندم داریم.

وی افزود: در کشور اقلیم های متفاوتی وجود دارد؛ به همین دلیل برداشت گندم ابتدا از مناطق گرم شروع می شود و سپس به جنوب شرقی ایران و در نهایت نیز در

کشاورزان به آنها و توصیه ها عمل کنند، میزان عملکرد افزایش می یابد. معاون وزیر جهاد کشاورزی اضافه کرد: موضوع بعدی استفاده از سموم مناسب برای مبارزه با آفات و بیماری ها است؛ از کشاورزان سراسر کشور خواهش می کنم تا توجه به اینکه در فصولی قرار داریم که بارندگی ها و افزایش دما ممکن است منجر به زنگ زد و بیماری های گندم در سراسر کشور شود، قطعاً باید با بیماری ها مبارزه کنند زیرا به محض اینکه بیماری مشاهده شد، کار خودش را کرده و ما معمولاً در بیماری ها به جای درمان به دنبال پیشگیری هستیم.

وی عامل دیگر مؤثر در کشت را مکانیزاسیون عنوان کرد و گفت: ماشین آلات نقش مهمی در کاشت، داشت و برداشت دارند. اگر ما بتوانیم ماشین مناسب را در فضای مناسب استفاده کنیم، میزان عملکردمان افزایش پیدا می کند. مهاجر همچنین در پاسخ به پرداخت مطالبات گندمکاران گفت: قیمت گندم امسال ۱۷ هزار و ۵۰۰ تومان اعلام شده است. شرکت بازرگانی دولتی مباشر با کمک سازمان تعاون روستایی به عنوان مباشر خرید همکاری می کنند و در حال خرید گندم در سراسر کشور هستند. در تمام مراکز خرید نیز مستقر شدند و کشاورزان با تحویل محصول مطالبات خود را دریافت می کنند؛ اعتبارات نیز قرار است موقع تأمین شود.

وی گفت: پارانهای که پرداخت می کنیم به گندم نیست بلکه به نان است. گندم ۱۷ هزار و ۵۰۰ تومانی با احتساب هزینه تبعی برای دولت ۱۸ هزار تومان می شود ولی آن با قیمت ۶۶۰ تومان به ناوابی می رسد. این اختلاف زیاد بوده و فشار به دولت است. ولی دولت وعده داده که مطالبات گندمکاران سریع پرداخت شود.

**کاهش ۵۰ درصدی واردات گندم**  
آمارهای کمرک حاکی از آن است که در سال گذشته میزان وارداتی به کشور به حدود یک میلیارد دلار رسیده که کاهش محسوسی را نسبت به سال ۱۴۰۱ و سنوات قبل تر داشته است به طوری که در مجموع پس از چای بیشترین کاهش ارزیبری در بین کالاهای اساسی مربوط به گندم بوده است. به لحاظ وزنی نیز میزان واردات گندم نسبت به سال ۱۴۰۱ بیش از ۵۰ درصد بابه عبارت دیگر ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار تن کاهش یافته به طوری که این مهم به لطف افزایش تولید گندم در سراسر کشور و رسیدن میزان تولید این محصول به ۱۳.۵ میلیون تن رقم خورده است. از این رو وزارت جهاد کشاورزی توانست با خرید ۱۰ میلیون و ۳۰۰ هزار تن قوت تولید از گندمکاران کشور را تا حد زیادی از واردات این محصول استراتژیک بی نیاز کند. هر چند که برای تأمین ذخایر استراتژیک به میزانی باید گندم وارد کشور می شد تا در شرایط بحرانی کشورمان کمترین آسیب را متوجه شود.

آگهی فراخوان عمومی شناسایی و ارزیابی کیفی مشاوران پروژه شهرداری کرج (نوبت اول)
۱- نام و نشانی کارفرما: ۱- نام کارفرما: شهرداری کرج...
۲- موضوع: خرید خدمات مشاور کارفرما در پروژه سامانه یکپارچه سازی و هوشمندسازی حمل و نقل (BIS)
۳- دارا بودن گواهی نامه صلاحیت در تخصص های ذیل به صورت منفرد:
ردیف عنوان پروژه
۱ خرید خدمات مشاور کارفرما در پروژه سامانه یکپارچه سازی و هوشمندسازی حمل و نقل (BIS)
گروه فناوری اطلاعات
تخصص طراحی و تولید نرم افزار
حداقل پایه ۷

آگهی فراخوان تجدید مناقسه عمومی دو مرحله ای (توام با ارزیابی کیفی و فنی) مناقسه شماره ۱۳/۸۱۳/۱۴۰۳
شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی عام) در نظر دارد مناقسه با شرایط ذیل را از طریق مناقسه عمومی دو مرحله ای (توام) با ارزیابی کیفی و فنی به فرورونده واجد شرایط و دارای صلاحیت واگذار نماید.
۱- موضوع مناقسه: ساخت پکیج یک کوانتر سومگ
۲- مدت اجرای موضوع مناقسه: یکسال
۳- مبلغ تضمین شرکت در مناقسه: ۳۰,۰۴۵,۰۰۰ ریال می باشد.
۴- انواع تضمین های معتبر برای شرکت در مناقسه:
۴-۱ ضمانت نامه بانکی
۴-۲ واریز وجه بحساب اعلام شده در اسناد مناقسه
۵- مهلت توزیع اسناد مناقسه تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۱۳۰۳/۰۱/۲۸
۶- مهلت توزیع اسناد مناقسه تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخ ۱۳۰۳/۰۱/۲۸
۷- مهلت تحویل پاکت پیشنهادی: خوزستان، بندر امام خمینی، منطقه ویژه اقتصادی، سایت ۴، ساختمان اداری و پشتیبانی کارشناس؛ خانم مر ادیور تلفن: ۰۶۱۵۳۷۲۷۸۱۳

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی جهت برگزاری مناقسه عمومی به صورت یک مرحله ای نوبت اول
شرکت پالایش نفت لاوان در نظر دارد خرید اقلام ذیل را بصورت جداگانه تحت تقاضاهای ذکر شده زیر به شرکت های مجرب و با سابقه و واجدشر ایط واگذار نماید.
باز طراحی و ساخت مجموعه کامل کولر خنک کننده ژنراتور توربین بخار (8 دستگاه)
تقاضای شماره RLD-0204082-LA (مجوز شماره ۵۳۱۶۸۳۲۶) - (میزان سپرده - ۱۸,۹۹۸,۲۰۸,۰۰۰ ریال)
تاریخ ارسال به صفحه اعلان عمومی: ۱۴۰۳/۰۱/۱۹، مهلت دریافت اسناد: ۱۴۰۳/۰۲/۰۲ مهلت ارسال پاسخ استعلام (بارگذاری اسناد در سامانه ستاد ایران): ۱۴۰۳/۰۲/۱۶
خرید قطعات Sealing مخزن R-9017 به همراه باز کردن و نصب Sealing جدید
تقاضای شماره RLD-0204083-LA (مجوز شماره ۵۳۱۶۸۴۰۷) - (میزان سپرده - ۱,۰۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال)
تاریخ ارسال به صفحه اعلان عمومی: ۱۴۰۳/۰۱/۱۹، مهلت دریافت اسناد: ۱۴۰۳/۰۲/۰۲ مهلت ارسال پاسخ استعلام (بارگذاری اسناد در سامانه ستاد ایران): ۱۴۰۳/۰۲/۱۶
خرید Automatic Vacuum Distillation ASTM D1160 به همراه لوازم یکدی سه ساله
تقاضای شماره RLP-0223045039-LA (مجوز شماره ۵۳۱۶۸۴۰۹) - (میزان سپرده - ۳,۴۲۲,۷۲۶,۰۰۰ ریال)
تاریخ ارسال به صفحه اعلان عمومی: ۱۴۰۳/۰۱/۱۹، مهلت دریافت اسناد: ۱۴۰۳/۰۲/۰۲ مهلت ارسال پاسخ استعلام (بارگذاری اسناد در سامانه ستاد ایران): ۱۴۰۳/۰۲/۱۶
۱- دارا بودن تقاضیانی که دارای شرایط زیر می باشد دعوت می گردد تا پس از مطالعه شرایط مناقسه از طریق دریافت اسناد از سامانه ستاد ایران، مطابق با اطلاعات درخواستی نسبت به اقدام نمایند تا پس از ارزیابی و تأیید صلاحیت، جهت شرکت در مناقسه اقدام لازم بعمل آید.
۲- در صورتی که در حمایت از کالای ایرانی طی بخشنامه شماره ۳۰۴۰۶ مورخ ۹۸/۰۳/۱۵ ریاست محترم جمهوری و بخشنامه شماره ۳۶۴/۱۹۰۹/۱ مورخ ۹۸/۰۳/۱۳ مجلس شورای اسلامی جهت تأمین این کالا رعایت نموده است. لذا مناقسه گزار در این خصوص هیچگونه مسؤولیتی نخواهد داشت و کلیه مسؤولیت این بند بهعهده فروشنده می باشد.
الف، شرایط انجام کار
۱- دارا بودن تجهیزات و امکانات و تخصص لازم و توانایی انجام کار
۲- دارا بودن توانایی مالی و فنی کافی جهت انجام موضوع مناقسه
۳- آدرس اینترنتی شرکت پالایش نفت لاوان: www.lorc.ir
آدرس: هرمزگان، بندرعباس، گلشهر شمالی، بلوار دانشگاه، بلوار مصطفی خمینی، پلاک ۵، ساختمان آریا، طبقه همکف، کدپستی: ۷۹۱۵۳-۷۹۱۵۳-۰ تلفن: ۷۱۳۸۱۸۸۸۱ داخلی (۱۴۷-۱۴۸) و ۷۱۳۸۱۸۸۸۱ فکس: ۰۷۶۹۱۰۹۰۸۱-۰۷۱۳۸۱۸۸۸۱۳۴۳۰۰