



کاسپین شیرکادوس
تولیدکننده شیرکادوس صنعتی



شرکت منتهی فکر صنعت ایران
تیمسازان خصوصی و دولتی



پتروشیمی جم
۳۸۸ سالن

تیترا خبر



دکتر غلامرضا جعفری مدیر برگزاری نمایشگاه شرکت سهامی نمایشگاه های بین المللی و رئیس روابط عمومی شرکت ملی نفت ایران، نمایشگاه نفت به توسعه صادرات و افزایش تولیدات داخلی کمک می کند



سید محمود مرعشی معاونت نفت گاز و پتروشیمی شرکت مهندسی فکور صنعت تهران، سابقه درخشان فکور صنعت، پیشروانه ورود به صنعت نفت است



در نشست خبری مدیرعامل شرکت نفت سپاهان با خبرنگاران اعلام شد همکاری «شرکت نفت سپاهان» با «نهادین آرمان» صفحه ۲

وزیر نفت: بیش از ۱۲ میلیارد دلار طرح های نیمه کاره نفتی به بهره برداری رسید



جواد اوجی وزیر نفت در مراسم افتتاح نمایشگاه نفت و گاز و پتروشیمی و پالایش، با اشاره به اینکه صادرات نفت در دولت سیزدهم دو برابر شده است، گفت: در سال ۱۴۰۱ بیش از ۱۲ میلیارد دلار طرح های نیمه کاره نفتی به بهره برداری رسید و تلاش می کنیم که در سال جاری ۱۵ میلیارد دلار پروژه صنعت نفت به بهره برداری برسانیم.

جواد اوجی در مراسم افتتاح بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با بیان اینکه این نمایشگاه فراتر از یک رویداد نمایشگاهی است و زمینه تعامل فعالان صنعت نفت را فراهم کرده و یکی از بزرگترین نمایشگاه های خاورمیانه و جهان است، اظهار داشت: با وجود تحریم ها این نمایشگاه پررونق تر برگزار می شود و حضور بیش از ۲۰۰ شرکت خارجی نشان دهنده تقویت دیپلماسی انرژی در دولت سیزدهم است.

وی ادامه داد: شرکت های بهره برداری در زنجیره بالادست و پایین دست عرضه شده و زمینه تعامل تجاری فراهم شده است. وزیر نفت تاکید کرد: در این نمایشگاه ۱۵۰۰ شرکت داخلی و ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان شامل روسیه، چین، آلمان، فرانسه، عمان و... حضور دارند. اوجی با بیان اینکه در بیست و هفتمین نمایشگاه شاهد رشد ۳۵ درصدی در بخش شرکت های داخلی و رشد ۱۰۰ درصدی شرکت های خارجی هستیم، گفت: حضور شرکت های روسی و «الکساندر نوک» معاون نخست وزیر روسیه نشان دهنده همکاری های گسترده با روسیه در بخش نفت و گاز است و در حاشیه این نمایشگاه نشست های بی توبی شرکت های ایرانی و روس برگزار شد.



نشریه رسمی بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی

نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی

IRAN OIL SHOW 2023

۲۷ تا ۳۰ اردیبهشت ماه ۱۴۰۲





آغاز به کار بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با حضور ۲۰۰ شرکت خارجی

معاون رئیس جمهور: طرح های حوزه انرژی فرصتی بزرگ برای همکاری شرکت های داخلی و خارجی است

بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با شعار «صنعت نفت، تولید فناوری و نه مصرف بیهیبه» روز (چهارشنبه، ۲۷ اردیبهشت ماه) با حضور محمد مخبر معاون اول رئیس جمهوری، محسن منصور معاون اجرایی رئیس جمهوری، علی آقامحمدی رئیس گروه اقتصادی دفتر مقام معظم رهبری، جواد اوجی وزیر نفت، محمدعلی زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، فراس قدور وزیر نفت سوریه، جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی، محسن خجسته مهر مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران و دیگر مدیران ارشد صنعت نفت، با حضور دکتر علایی طباطبایی مدیرعامل شرکت سهامی نمایشگاه ها، در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران کار خود را آغاز کرد.

تیترا خبر



پیام سیداحمد رضا علایی طباطبایی مدیرعامل شرکت سهامی نمایشگاه های بین المللی، برگزاری نمایشگاه بین المللی نفت فرصتی برای دستیابی به خودکفایی در صنعت نفت است



مدیرعامل شرکت خدمات نفت و گاز انرژی دانا، حضور چشمگیر شرکت انرژی دانا در عرصه تولید و اجرای پروژه های ملی در صنایع بالادستی نفت و گاز



نمذکزپیس آرمانسولبار توسعه بازارهای صادراتی مشتریان ثابتی در بازارهای جهانی داریم





پتروشیمی جم
(شرکت سهامی عام)

جهانی. متماز



سالن ۳۸۸ | غرفه ۵۰۷۰

www.jpccomplex.com

پیام

سید احمد رضا علائی طباطبایی رییس هیات مدیره و مدیر عامل شرکت سهامی نمایشگاه‌های بین‌المللی ج.ا.ایران:

برگزاری نمایشگاه بین‌المللی نفت فرصتی برای دستیابی به خود کفایی در صنعت نفت است



سید احمد رضا علائی طباطبایی رییس هیات مدیره و مدیر عامل شرکت سهامی نمایشگاه‌های بین‌المللی ج.ا.ایران در پیامی به مناسبت برگزاری نمایشگاه نفت گفت: امروزه وجود نفت و گاز برای بسیاری از صنایع جهان حیاتی است و دنیای صنعتی برای بقای خود به آن وابسته است، صنایع نفت و گاز نیز یکی از صنایع مهم و تأثیرگذار در جهان به شمار می‌آید. بر اساس مطالعات انجام شده نفت و گاز کماکان در اقتصاد دنیا نقشی تعیین کننده خواهد داشت، به طوری که میزان استفاده آن در آینده، یکی از چالش‌های مهم جوامع بشری خواهد بود. کشورمان به عنوان یکی از بزرگترین دارندگان ذخایر نفت و گاز جهان نیز از این موهبت الهی بهره برده است. این ذخایر راهبردی نقش مهمی نیز در تعیین میزان قدرت ملی و اعتبار جمهوری اسلامی ایران در عرصه جهانی و نیز معادلات دیپلماسی بین‌المللی داشته است. بهره‌گیری از فناوری‌های نوین در صنعت نفت کشور در سالهای اخیر و به خصوص پس از انقلاب شکوهمند اسلامی توسط صنعتگران و کارشناسان حوزه نفت و گاز کشور باعث شده تا این صنعت در تولید بسیاری از تجهیزات مورد نیاز خود در حوزه‌های گوناگون به خود کفایی برسد. تقویت و استحکام بخشیدن به صنایع پایین دستی این صنعت علاوه بر رشد متوازن در بخشهای مختلف توانسته است زمینه اشتغال مولد را در کشورمان فراهم آورد. برگزاری بیست و هفتمین دوره نمایشگاه بین‌المللی نفت و گاز پالایش و پتروشیمی در دولت چهل و سیزدهم و در سایه توجهات رهبر معظم انقلاب اسلامی (مدظله العالی) و در راستای تحقق اهداف و آرمانهای ملت، عزیزمان فرصتی برای دستیابی به خود کفایی در صنعت نفت کشور را فراهم ساخته و امید آن می‌رود که در راه رسیدن به اعتلای این صنعت، پیشرفت و ابتکارات و ابداعات نوین را در کشور عزیزمان شاهد باشیم. اینجانب به نوبه خود از حضور بی‌سابقه و ارزشمند مشارکت کنندگان و بازدید کنندگان داخلی و خارجی در بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی، نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران بسیار خرسندم و از تمامی دست اندرکاران و مجریان برگزار کننده این نمایشگاه قدردانی می‌نمایم. امیدوارم سالهای آتی نیز اهتمام برای تدویم و گسترش این رویداد بزرگ بیش از پیش افزایش یابد. رؤیای رفور و افزون و پیروزمندی را برای خانواده بزرگ صنعت نفت از درگاه پروردگار یکتا مسئلت دارم.

دکتر غلامرضا جمالی مدیر برگزاری نمایشگاه و رئیس روابط عمومی شرکت ملی نفت ایران:

نمایشگاه نفت به توسعه صادرات و افزایش تولیدات داخلی کمک می‌کند



به شمار می‌آید. جمهوری اسلامی ایران به عنوان دومین تولید کننده نفت در کشورهای عضو اوپک با پتانسیل بالا، هر ساله میزان همکاری متقابل با کشورهای مختلف و تولید کنندگان و صنعتگران داخلی است و فضای مشترکی را با توجه به فراهم بودن امکان سرمایه‌گذاری و عقد قرارداد ایجاد می‌نماید.

این نمایشگاه اهداف گوناگونی را در حوزه‌های مختلف صنعت نفت دنبال می‌کند. از یکسو با ارائه جدیدترین دستاوردهای روز در حوزه نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، امکان بزرگترین رخداد صنعتی و تجاری ایران فرصت بسیار مهمی است تا شرکت‌های فعال بالادستی شرکت‌های دانش بنیان، دستاوردها و محصولات خود را در معرض بازدید متخصصان این حوزه قرار دهند و با در نظر گرفتن روند تقاضا و رشد این صنعت فعالیت‌ها و نوآوری‌های آتی خود را برنامه‌ریزی نمایند. این نمایشگاه هر ساله با حضور جمع کثیری از شرکت‌های توانمند داخلی و خارجی در زمینه صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی از بر اهمیت ترین نمایشگاه‌های تخصصی در حوزه نفت و گاز در سطح جهان

اقتصاد و سیاست

هفته نامه بین‌المللی نمایشگاه‌های ایران
صاحب امتیاز: مدیرمسئول و سردبیر: بهزاد زرین پور

دفتر نشریه: اشرفی اصفهانی، بعد از نیاپش، ابتدای خیابان طالقانی، خیابان شهید سوری، پلاک ۲۹، طبقه اول، تلفن: ۴۴۸۰۲۰۴۱

www.namayeshgahha.ir - چاپ: سلام



مخبر: در وزارت نفت دولت سیزدهم ۱۶۰ میلیارد دلار پروژه‌های بالادستی، پایین دستی و زنجیره ارزش در حوزه انرژی با برنامه جامع تجاری مشخص شده که بخشی از آن آغاز شده اما بخش بزرگی از این طرح‌ها فرمتی مناسب برای همکاری شرکت‌های داخلی و خارجی ایجاد می‌کند

آغاز به کار بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با حضور ۲۰۰ شرکت خارجی

معاون رئیس جمهور: طرح‌های حوزه انرژی فرصتی بزرگ برای همکاری شرکت‌های داخلی و خارجی است

برگزاری بیست و هفتمین نمایشگاه نفت، گاز، پتروشیمی و پالایش با حضور ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان و ۱۵۰۰ شرکت داخلی در تمام فضای نمایشگاهی سایت نمایشگاه تهران



طرح‌های خارجی به نتیجه برساند. معاون اول رئیس جمهور با اشاره به مشکلات جدی کشور در حوزه مصرف انرژی گفت: بخشی از این مشکلات به عدم سرمایه‌گذاری مناسب در حوزه گاز بازمی‌گردد اما بخش قابل توجهی از عدم مصرف بهینه در کشور به دلیل عدم مدیریت مصرف انرژی در کشور است تا جایی که کشور ۸۵ میلیون نفری ایران معادل ۸۰ درصد یک کشور با جمعیت بالای یک میلیارد نفر به تامین و مصرف انرژی نیاز دارد که باید با کمک همه ارکان نظام و مشارکت مردم، حوزه مصرف گاز و انرژی ساماندهی شود و تصمیمات مؤثری برای تحقق شعار رشد ۸ درصدی اقتصادی کشور اتخاذ شود.

مخبر در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به رتبه اول ایران در حوزه انرژی و دارایی چند هزار میلیارد دلاری کشور در این بخش خاطرنشان کرد: تاکنون دولت با درآمد نفتی، اخذ مالیات و خام فروشی حتی در فرآورده‌های نفتی اداره شده و ضروری است تا بخش خصوصی با کمک دولت به میدان بیاید تا گام نوینی در ایجاد درآمدهای پایدار در هر حوزه‌ای رشد اقتصاد کشور برداشته شود.

معاون اول رئیس جمهور همچنین به ظرفیت‌های بزرگ میدان‌های مشترک نفت و گاز جمهوری اسلامی ایران با همسایگان اشاره و تأکید کرد: تاکنون نتوانسته‌ایم سهم خود را به خوبی از این میدان‌های مشترک برداشت کنیم اما خوشبختانه در سال‌های گذشته وزارت نفت و به ویژه بخش خصوصی گام بزرگی در زمینه اکتشاف، بهره‌برداری و استخراج این میدان‌های مشترک برداشته است. طبق برآوردها میدان‌های مشترک شناخته شده ایران با همسایگان بیش از ۱۰۰ میلیارد دلار ارزش دارد و بخش خصوصی به عنوان فرزند ملت و با نگاه به نفت و گاز به عنوان سرمایه کشور، بیش از گذشته باید در این زمینه وارد میدان شود. گفتنی است معاون اول رئیس جمهور پس از مراسم افتتاحیه با حضور در سالن‌های ۷ و ۸ نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ضمن افتتاح رسمی این نمایشگاه از بخش‌های مختلف آن بازدید کرد و با توضیحات مسئولان در جریان آخرین ظرفیت‌ها و امکانات کشور در حوزه استخراج، اکتشاف، بهره‌برداری و صادرات حوزه انرژی قرار گرفت.

محمد مخبر در بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران با اشاره به نامگذاری سال جاری با عنوان «رشد تولید و مهار تورم» از سوی مقام معظم رهبری اظهار داشت: نامگذاری سال جاری فرصتی بسیار مهم و اساسی برای صنعت نفت و گاز است تا رشد تولید و مهار تورم در سال ۱۴۰۲ سامان یابد. وی با بیان اینکه راهبرد رشد تولید و مهار تورم، از طریق مردمی کردن اقتصاد و فعال کردن بخش خصوصی و تحقیقات و فناوری، فراس‌وزیر نفت سسوریه، جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی، محسن خجسته‌مهر مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران و دیگر مدیران ارشد صنعت نفت، با حضور دکتر علائی طباطبایی مدیرعامل شرکت سهامی نمایشگاه‌ها، در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران کار خود را آغاز کرد.

در این نمایشگاه، شرکت ملی نفت و صنایع بالادستی در سالن ۹ و ۸، معاونت‌های وزارت نفت، شرکت‌های دانش بنیان، دانشگاه‌ها، پارک‌های فناوری، استارت‌آپ‌ها در سالن ۱۰ و ۱۱، شرکت ملی صنایع پتروشیمی و صنایع مرتبط در سالن ۵B، شرکت ملی گاز و صنایع مرتبط سالن ۵، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و صنایع مرتبط در سالن ۳۵، اعضای اتحادیه صادرکنندگان فرآورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی (OPEX) در سالن ۷، اعضای انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت (استصنا) در سالن‌های ۲۱ و ۸A، اعضای انجمن سازندگان تجهیزات صنعتی ایران (استما) در سالن ۶ و انجمن‌های تخصصی نفت و دیگر شرکت‌ها هر یک در سالن‌های جداگانه قرار گرفته‌اند. نمایشگاه‌ها اسامی با رونق دوباره صنعت نفت شاهد حضور ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان و ۱۵۰۰ شرکت داخلی است. بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی هر روز از ساعت ۹ تا ۱۷ دایر است و ۲۰ اردیبهشت‌ماه به کار خود پایان می‌دهد.

معاون رئیس جمهور: طرح‌های حوزه انرژی فرصتی بزرگ برای همکاری شرکت‌های داخلی و خارجی است

مخبر تأکید کرد: دولت سیزدهم کاملاً آمادگی دارد با محوریت بخش خصوصی، تامین مالی و مشارکت شرکت‌های خارجی در پروژه‌های حوزه انرژی را به سرانجام برساند.

دانشگاهی و جوانان تحصیل کرده ممکن می‌شود و باید همکاری بخش خصوصی و دانشگاهیان در خدمت تحقق راهبرد شش سال و رسیدن به نقطه مطلوب بهره‌وری قرار گیرد.

معاون اول رئیس جمهور تأکید کرد: رهبر معظم انقلاب همواره در بهره‌گیری از ظرفیت‌های شرکت‌های دانش بنیان تأکید داشته‌اند و این در حالی است که علت اصلی رشد شرکت‌های دانش بنیان سرمایه‌انسانی است و ایران از قوی‌ترین، مصمم‌ترین و باهوشترین ظرفیت‌های نیروی انسانی در جهان برخوردار است اما حداقل استفاده از چنین ظرفیتی صورت پذیرفته و تاکنون با ایجاد موانع، عدم اعتماد در ریسک‌پذیری و مشکلات بسیاری مواجه بوده‌اند که خوشبختانه در دولت سیزدهم برنامه‌ریزی مناسب برای ورود دانشگاه‌ها و شرکت‌های دانش بنیان در حوزه تجاری سازی و اقتصادی کردن دستاوردهای آنان انجام شده است.

مخبر خاطرنشان کرد: تحقق راهبرد سال جاری با تصمیم و عزم جسدی بخش خصوصی انجام می‌شود و انتظار می‌رود نجات اقتصادی کشور توسط دولت و بخش خصوصی محقق شود.

معاون اول رئیس جمهور در مراسم افتتاحیه بیست و هفتمین نمایشگاه نفت، گاز و پتروشیمی، رشد اقتصاد کشور را در گرو فعال شدن بخش خصوصی و مشارکت شرکت‌های خارجی در این حوزه دانست و تأکید کرد: برگزاری چنین نمایشگاه‌هایی می‌تواند به آشنایی و همکاری شرکت‌های داخلی و خارجی در حوزه انرژی منجر شود تا یک برنامه‌ریزی مشترک حرکت‌های جدید و همکاری‌های نوینی در این حوزه شکل گیرد. وی تصریح کرد: در وزارت نفت دولت سیزدهم ۱۶۰ میلیارد دلار پروژه‌های بالادستی، پایین دستی و زنجیره ارزش در حوزه انرژی با برنامه جامع تجاری مشخص شده که بخشی از آن آغاز شده اما بخش بزرگی از این طرح‌ها فرصتی مناسب برای همکاری شرکت‌های داخلی و خارجی ایجاد می‌کند.

مخبر تأکید کرد: دولت سیزدهم کاملاً آمادگی دارد با محوریت بخش خصوصی، تامین مالی و مشارکت شرکت‌های خارجی در پروژه‌های حوزه انرژی را به سرانجام برساند. وی افزود: بخش خصوصی در طول سال‌های گذشته و تحریم‌های دشمنان به خوبی نشان داده که می‌تواند به راحتی و معاملات و مبادلات اقتصادی و تجاری خود را با

وزیر نفت: در سال ۱۴۰۱ بیش از ۱۲ میلیارد دلار طرح‌های نیمه‌کاره نفتی به بهره‌برداری رسید



مجموع نفت و گاز را دارد و ۱۵۴ میلیارد بشکه نفت قابل برداشت و گاز ۳۳ تریلیون متر مکعب گاز قابل برداشت در اختیار ایران است. اوچی با تأکید بر اینکه با اقدامات دولت سیزدهم روند برداشت از منابع نفت و گاز صعودی بوده و بالغ بر ۲ میلیون بشکه نفت خام، یک میلیارد متر مکعب گاز، ۲.۴ میلیون بشکه ظرفیت پالایشگاه‌های نفت و ۹۵ میلیون تن ظرفیت تولید محصولات پتروشیمی در کشور وجود دارد، ادامه داد: اجازه ندادیم تا تحریم‌های ظالمانه ما را از توسعه حداکثری محروم کند. به گفته وی، در سال ۱۴۰۱ بیش از ۱۲ میلیارد دلار طرح‌های نیمه‌کاره نفتی را به بهره‌برداری رساندیم که از مهم‌ترین آنها شامل پالایشگاه گازی فاز ۱۴ پارس جنوبی، فاز ۲ پالایشگاه آبادان ۲۱۰ هزار بشکه نفت، افتتاح پالایشگاه گاز هویزه با هدف جمع‌آوری گازهای همراه و... بوده است.

«بهره‌برداری ۱۵ میلیارد دلاری از پروژه‌های نفتی در سال ۱۴۰۲» وزیر نفت با بیان اینکه تقریباً در همه بخش‌های صنعت نفت خودکفا هستیم و به موازات افزایش تولید، افزایش صادرات داشته‌ایم، گفت: صادرات نفت و میعانات گازی به ۲ برابر شروع دولت سیزدهم رسیده است.

اوچی بیان کرد: به گواه بانک مرکزی رشد اقتصادی بخش نفت بالاترین رشد در میان سایر بخش‌ها را داشته است.

وی با بیان اینکه در سال ۱۴۰۲ در تلاشیم تا ۱۵ میلیارد دلار پروژه صنعت نفت را افتتاح و به بهره‌برداری برسانیم، ادامه داد: مهم‌ترین آن طرح‌های توسعه میدان نفت و گاز از جمله فاز ۱۱ پارس جنوبی، فاز اول میدان نفت آزادگان جنوبی است. همچنین ۱۲ طرح‌های پتروشیمی نیز وجود دارد و صنعت پالایشگاهی نیز ارتقا خواهند داشت. از سوی دیگر گازرسانی به شهرها از طرح‌های مهم است که در مجموع این طرح‌ها ۱۵ میلیارد دلار می‌شود. وزیر نفت با تأکید بر اینکه سهم سازندگان داخلی در تامین تجهیزات طرح‌های نیمه تمام بیش از ۸۰ درصد است، ادامه داد: ظرفیت خوبی برای

جواد اوچی وزیر نفت در مراسم افتتاح نمایشگاه نفت و گاز و پتروشیمی و پالایش، با اشاره به اینکه صادرات نفت در دولت سیزدهم دو برابر شده است، گفت: در سال ۱۴۰۱ بیش از ۱۲ میلیارد دلار طرح‌های نیمه‌کاره نفتی به بهره‌برداری رسید و تلاش می‌کنیم که در سال جاری ۱۵ میلیارد دلار پروژه صنعت نفت به بهره‌برداری برسانیم.

جواد اوچی در مراسم افتتاح بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با بیان اینکه این نمایشگاه فراتر از یک رویداد نمایشگاهی است و زمینه تعامل فعالان صنعت نفت را فراهم کرده و یکی از بزرگ‌ترین نمایشگاه‌های خاورمیانه و جهان است، اظهار داشت: با وجود تحریم‌ها این نمایشگاه پررونق‌تر برگزار می‌شود و حضور بیش از ۲۰۰ شرکت خارجی نشان دهنده تقویت دیپلماسی انرژی در دولت سیزدهم است.

وی ادامه داد: شرکت‌های بهره‌بردار در زنجیره بالادستی و پایین دست عرضه شده و زمینه تعامل تجاری فراهم شده است. وزیر نفت تأکید کرد: در این نمایشگاه ۱۵۰۰ شرکت داخلی و ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان شامل روسیه، چین، آلمان، فرانسه، عمان و... حضور دارند. اوچی با بیان اینکه در بیست و هفتمین نمایشگاه شاهد رشد ۳۵ درصدی در بخش شرکت‌های داخلی و رشد ۱۰۰ درصدی شرکت‌های خارجی هستیم، گفت: حضور شرکت‌های روسی و «لکساندر نوک» معاون نخست وزیر روسیه نشان دهنده همکاری‌های گسترده با روسیه در بخش نفت و گاز است و در حاشیه این نمایشگاه نشست‌های بی‌توبی شرکت‌های ایرانی و روس برگزار شد.

«ایران بالاترین ذخایر مجموع نفت و گاز را دارد»

وی با اشاره به اینکه شعار نمایشگاه امسال «تولید فناوریانه و مصرف بهینه» است که با الهام از بیانات رهبر معظم انقلاب در راستای مهم‌ترین اولویت‌های صنعت نفت انتخاب شده است، افزود: تلاش شده تا به موضوع تولید، فناوری و بهینه‌سازی مصرف اشاره شده است. بر نفت تأکید کرد: ایران بالاترین ذخایر

سرمایه‌گذاری در صنعت نفت داریم و حدود ۱۶۰ میلیارد دلار فرصت سرمایه‌گذاری ایجاد کرده‌ایم از همه سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی دعوت می‌کنیم که در این طرح‌ها مشارکت کنند.

«بهره‌برداری از ۱۲ میلیارد دلار طرح نیمه تمام نفتی» وزیر نفت با اشاره به اینکه صادرات نفت در دولت سیزدهم دو برابر شده است، گفت: در سال ۱۴۰۱ بیش از ۱۲ میلیارد دلار طرح‌های نیمه‌کاره نفتی به بهره‌برداری رسید و تلاش می‌کنیم که در سال جاری ۱۵ میلیارد دلار پروژه صنعت نفت به بهره‌برداری برسانیم.

جواد اوچی در مراسم افتتاح بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با بیان اینکه این نمایشگاه فراتر از یک رویداد نمایشگاهی است و زمینه تعامل فعالان صنعت نفت را فراهم کرده و یکی از بزرگ‌ترین نمایشگاه‌های خاورمیانه و جهان است، اظهار داشت: با وجود تحریم‌ها این نمایشگاه پررونق‌تر برگزار می‌شود و حضور بیش از ۲۰۰ شرکت خارجی نشان دهنده تقویت دیپلماسی انرژی در دولت سیزدهم است.



مدیر عامل شرکت خدمات نفت و گاز انرژی دانا:

حضور چشمگیر شرکت انرژی دانا در عرصه تولید و اجرای پروژه‌های ملی در صنایع بالادستی نفت و گاز

قائم‌مقام مدیر عامل شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت (۰۰۰۰) بوده است. نشریه اقتصاد و نمایشگاه ویژه نامه نمایشگاه بین المللی نفت با وی گفت و گویی انجام داده است:

دانا دارای مهندسی مکانیک از دانشگاه تهران و فارغ التحصیل کارشناسی ارشد رشته ۰۰۰ گرایش مارتکنیک و ۰۰۰ گرایش منابع انسانی از دانشگاه تهران است. وی یکی از مدیران شاخص صنعت نفت و گاز است و در یک دهه گذشته عضو هیئت مدیره (۰۰۰۰)، مدیر اجرایی و در دو سال پایانی

مهندس سید حامد وزیر ی همامانه مدیر عامل شرکت خدمات نفت و گاز انرژی دانا مطرح کرد: استفاده از اسید کاری و تحریک چاه‌ها یکی از راهکارهای موثر برای جبران ناترازی گاز مطرح است. مهندس سید حامد وزیر ی همامانه مدیر عامل و عضو هیات مدیره شرکت خدمات نفت و گاز انرژی

وی در پایان با بیان اینکه شرکت دانا به عنوان یکی از بزرگترین شرکت‌های خصوصی در نمایشگاه‌های نفت و گاز همواره حضور داشته است؛ تصریح کرد: ما به عنوان نماینده‌ای از بخش خصوصی در صنعت نفت و گاز شناخته در نمایشگاه بین المللی صنعت نفت حضور داشته ایم. ما در نمایشگاه امسال نیز برنامه‌های ویژه ای را تدارک دیده ایم. در سال جاری، ما شاهد یک چرخه کامل‌تر هستیم. با افزایش توسعه فعالیت‌های شرکت در آینده، ما می‌توانیم امیدوار و خوشحال باشیم که تولید را در صنعت نفت بهبود بخشیم و در بخش بالادستی صنعت، به عنوان بازوی تولیدی در کنار بازوی مدیریت پروژه حضور داشته باشیم. ضمناً یکی از خدمات جدید انرژی دانا در رابطه با روزه زنی لوله‌های CRA و ارائه دانش فنی یک لایسنس جدید، به احتمال بالا در نمایشگاه امسال از سوی انرژی دانا معرفی خواهد شد.

دستاوردهای شرکت دانا اظهار داشت: طراحی و ساخت رشته‌های تکمیلی چاههای نفت و گاز، طراحی و ساخت رشته‌های تکمیلی با فشار ۷۵۰۰ PSI که عمدتاً در میدان غرب کارون مورد نیاز است و انجام موفق آزمون‌های ارزیابی طراحی با سطح ۷۳ براساس استاندارد API ۱۱D1 و اخذ گواهی نهاد صدور گواهینامه کیفیت انجمن نفت ایران (IPICB) برای این تجهیزات از دیگر دستاوردهای شرکت ما بوده است. در راستای افزایش تولید چاههای نفتی و گازی کشور اعلام می‌دارد. تحریک چاه به عنوان یکی از موثرترین و در دسترس‌ترین راهکارهای کمک به جبران ناترازی گاز کشور همواره مطرح بوده است. من امیدوارم که این موضوع در سال جاری به عنوان یکی از اولویت‌های وزارت خانه مدنظر قرار بگیرد. همچنین، دانا در طول سال گذشته موفق شد تا سرویس سیمانکاری خود را علاوه بر میدان دریایی، به میدان خشکی نیز گسترش دهد و به این حوزه وارد شود. همچنین، ما آماده‌سازی سرویس اسیدکاری در خشکی را نیز انجام داده‌ایم. آزمایشگاه تست سیمان انرژی دانا با به روز رسانی‌های انجام شده و دارا بودن به روزترین تجهیزات، قابلیت مرجع بودن را داراست و تجهیزات مناسبی نیز در اختیار دارد. اساساً، در سال ۱۴۰۲ یکی از تکنیک‌های توسعه‌ی ما شامل سرویس‌های حفاری با استانداردهای جدید است که عملاً می‌تواند به صنعت حفاری کمک کند.

سال گذشته یک دستاورد مهم در تاریخ انرژی دانا بوده است. این پروژه در مساحت بیش از ۱۴۰۰ کیلومتر مربع و در یکی از سخت‌ترین توپوگرافها در ایران با موفقیت ۱۰۰ درصدی برای شرکت مناطق نفت مرکزی ایران انجام شد. در راستای ارائه خدمات مرتبط با صنعت بایستی اشاره داشت، انرژی دانا به عنوان یکی از معدود دارندگان کشتی اسیدکاری و تحریک چاه در ایران، آمادگی خود را جهت ایفای نقش خود در راستای افزایش تولید چاههای نفتی و گازی کشور اعلام می‌دارد.

کسب مجوز فعالیت به عنوان یک شرکت اکتشاف و تولید ایرانی، این مجموعه وارد بحث سرمایه‌گذاری و توسعه میدان نفت و گاز تحت قالب قراردادهای جدید نفتی (IPC) شده است. علاوه بر این در راستای توسعه بخش خدمات میدان نفت و گاز، در سال ۱۴۰۱، دانا تصمیم گرفت تا وارد حوزه تولید تجهیزات مرتبط با صنایع بالادستی نفت و گاز شود. با تملک ۱۰۰ درصدی یک شرکت فعال در حوزه تولید رشته‌های تکمیل چاههای نفت و گاز، شرکت انرژی دانا به جمع تولید کنندگان تجهیزات صنعت نفت و گاز پیوست. این تصمیم باعث خلق دستاوردهای برجسته‌ای در حوزه تولید شده است.



اتمام دو پروژه بزرگ نفتی در سال ۱۴۰۱
 وی با اشاره به فعالیت‌های شرکت دانا در سال ۱۴۰۱ عنوان کرد: سال گذشته پروژه بلال، یک پروژه اکتشافی در حوزه نفت و گاز در چاه‌های دریایی را با موفقیت به پایان رساندیم. با چاه حفاری شده در میدان بلال، توسعه این میدان در دستور کار شرکت ملی نفت ایران قرار گرفت. همچنین، پروژه نرگسی که یکی از پروژه‌های نگهداشت تولید میدان نفتی نفتخیز جنوب، نیز با موفقیت به اتمام رسید. به علاوه در طول سال ۱۴۰۱، انرژی دانا موفق به حفار حلقه چاه تولیدی در میدان آزادگان جنوبی با استفاده از دکلهای حفاری خشکی خود شد. علاوه بر حفاری، اتمام موفقیت آمیز عملیات لرزه نگاری میدان تنگ بیجار در استان ایلام در

تولید و اکتشاف، بخش خدمات میدان نفت و گاز و بخش سرمایه‌گذاری اشاره کرد. بخش خدمات میدان نفتی شرکت انرژی دانا شامل خدمات ژئوفیزیکی (شامل برداشت، پردازش و تفسیر داده‌های مختلف ژئوفیزیکی)، عملیات حفاری و تأمین تجهیزات و خدمات مرتبط با این عملیات است. این بخش همچنین با یک طیف گسترده از خدمات حفاری مانند سیمان کاری، اسیدکاری، تأمین مته‌های حفاری و تجهیزات درون چاهی و رشته‌های تکمیل چاه فعالیت می‌کند. مهندس وزیر ی همامانه خاطر نشان کرد: انرژی دانا در گذشته بیشتر به عنوان یک شرکت خدمات دهنده در بازار خدمات میدان نفتی شناخته می‌شد. اما در چند سال گذشته و با

فعالیت شرکت انرژی دانا در طول زنجیره ارزش مهندس وزیر ی همامانه با اشاره به فعالیت‌های این شرکت اظهار داشت: شرکت انرژی دانا با بیش از بیست سال سابقه فعالیت، در حوزه بالادستی به فعالیت خود ادامه داده است و پروژه‌های بسیاری را در زمینه‌های مختلف خدمات میدان نفتی از جمله ژئوفیزیک و حفاری انجام داده است. وی گفت: در حال حاضر، انرژی دانا در طول زنجیره ارزش صنایع نفت و گاز از برداشت داده‌های اکتشافی و انجام مطالعات ژئوفیزیکی تا توسعه میدان نفت و گاز و تولید از میدان فعالیت می‌کند؛ گروه انرژی دانا از سه بخش اصلی تشکیل شده است که می‌توان به بخش

پانزدهمین نمایشگاه بین المللی صنعت مالی (بورس، بانک و بیمه)
 15th INTERNATIONAL EXHIBITION OF Financial Industries (EXCHANGE, BANK & INSURANCE)
 محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی جمهوری اسلامی ایران
 Venue: Tehran Permanent Fairground
6_9 June 2023 | ۱۶ الی ۱۹ خرداد ۱۴۰۲
 اتوبان چمران - تهران - ایران
 Chamran HWY - Tehran - Iran
 www.iranfinex.org | 021 - 74 50 1000

ایران هلت
 تجهیزات پزشکی، دندانپزشکی، دارویی و آزمایشگاهی
 ۶ الی ۹ خرداد ماه ۱۴۰۲
 محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی تهران

24th IRAN HEALTH International Exhibition
 of Medical, Dental, Laboratory and Pharmaceutical Equipment
27-30 May 2023
 Tehran International Permanent Fairground

شماره و تاریخ مجوز: ۱۴۰۱/۱۲/۲۱ - ۱۴۰۱/۳۲/۰۵/۲۹۵
 www.iranhealthshow.com
 info@iranhealthshow.com

برگزارکننده: صنایع نمایشگاهی آوای موفق ایرانیان
 International Exhibition Organizer
 Avay Movafagh Iranian
 آوای موفق ایرانیان
 +98-21-22724197 +98-21-22748739 +98-9026302149

عضو هیئت رئیسه کمیسیون و انرژی مجلس شورای اسلامی:

نقطه عطف نمایشگاه امسال حضور ۲۰۰ شرکت خارجی است



عضو هیئت رئیسه کمیسیون و انرژی مجلس شورای اسلامی گفت: وزیر نفت یکی از موفق‌ترین وزیران دولت سیزدهم است زیرا در این مدت کارهای بسیار بزرگی همچون دیپلماسی قوی اقتصادی و انرژی، همچنین فعالیت‌های مستمر برای افزایش فروش نفت در این دوره انجام داده است. حسین حسینی زاده در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی به خبرنگار شانا گفت: نقطه عطف نمایشگاه امسال حضور ۲۰۰ شرکت خارجی است که آن را از نمایشگاه‌های گذشته متمایز کرده است. وی افزود: حضور شرکت‌های خارجی در نمایشگاه امسال، دیپلماسی موفق انرژی، جهش فروش و فرآورده‌ها همگی بیانگر موفقیت‌های اخیر وزارت نفت و شخص وزیر در این مدت بوده است. عضو هیئت رئیسه کمیسیون و انرژی مجلس شورای اسلامی به سخنان وزیر نفت در آیین رسمی گشایش نمایشگاه بین‌المللی نفت اشاره و اظهار کرد: سخنان آقای اوجی در نخستین روز این نمایشگاه بسیار امیدوارکننده بود. افتخار می‌کنیم که مجلس شورای اسلامی به وزیری متخصص در حوزه نفت و گاز رأی اعتماد داده است. حسین‌زاده تصریح کرد: وضع انرژی کشور امیدوارکننده است، اما باید برنامه‌ریزی‌های کلان و دور از جهت‌گیری‌های سیاسی انجام دهیم تا برخی کمبودها از جمله ناترازی در حوزه گاز را جبران کنیم، همچنین با عزم ملی باید برای پهنه‌سازی قدم برداریم. بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی روز چهارشنبه (۲۷ اردیبهشت‌ماه) به‌طور رسمی آغاز به‌کار کرد، این رویداد هر روز از ساعت ۹ تا ۱۷ دایر است و ۳۰ اردیبهشت‌ماه (شنبه) به‌کار خود پایان می‌دهد. نمایشگاه امسال با رونق دوباره صنعت نفت شاهد حضور ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان است.

نماینده تهران در مجلس شورای اسلامی: نمایشگاه بین‌المللی نفت ایران نمادی از خنثی‌سازی تحریم‌هاست



نماینده تهران در مجلس شورای اسلامی گفت: نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران با شعار «صنعت نفت: تولید فناوریانه و مصرف بهینه» نمادی از خنثی‌سازی تحریم‌هاست. زهره الهیپان در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با بیان اینکه این نمایشگاه بین‌المللی نفت و حضور گسترده شرکت‌های داخلی و خارجی نمادی از اقتدار جمهوری اسلامی ایران در حوزه نفت و گاز است، اظهار کرد: صنعت نفت ظرفیتی برای دیپلماسی اقتصادی کشور است. وی افزود: تفکر نای وجود دارد که عنوان می‌کند هیچ گزینه‌ای جز مذاکرات هسته‌ای وجود ندارد، اما این شکوه توانمندی‌ها در عرصه‌های مختلف به‌ویژه صنعت نفت نشان‌دهنده آن است که اگر ظرفیت‌ها را بشناسیم و از آنها استفاده کنیم بی‌شک تحریم‌ها را خنثی خواهیم کرد. نماینده تهران، ری، شمیرانات، اسلامشهر و پردیس در مجلس با تأکید بر اینکه باید زمینه برای فعالیت بخش خصوصی در صنعت نفت مهیا شود، تصریح کرد: در بحث افزایش تولید میدان‌های نفتی و آماده کردن زیرساخت‌ها و حمایت از دانش‌بنیان‌ها می‌توانیم با برداشتن موانع از پیش روی بخش خصوصی از این نعمت برای توسعه و پیشرفت کشور استفاده کنیم. الهیپان اظهار کرد: مجلس معتقد است باید زیرساخت‌های صنعت نفت تقویت شوند، البته در این میان مجلس شورای اسلامی در بحث بودجه حمایت‌های لازم را از این صنعت انجام می‌دهد. بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی روز چهارشنبه (۲۷ اردیبهشت‌ماه) به‌طور رسمی آغاز به‌کار کرد، این رویداد هر روز از ساعت ۹ تا ۱۷ دایر است و ۳۰ اردیبهشت‌ماه (شنبه) به‌کار خود پایان می‌دهد. نمایشگاه امسال با رونق دوباره صنعت نفت شاهد حضور ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان است.

سامانه عرضه و تقاضای وزارت نفت رونمایی شد

سامانه عرضه و تقاضای وزارت نفت (درگاه ویژه در سامانه نان) در حاشیه دومین روز بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی معرفی و رونمایی شد. نشست معرفی و رونمایی از سامانه‌های پژوهش و فناوری وزارت نفت با عنوان سامانه عرضه و تقاضای وزارت نفت (درگاه ویژه در سامانه نان) (پنجشنبه، ۲۸ اردیبهشت‌ماه) در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی برگزار شد. در این نشست محسن مظلوم فارسی‌باف، مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز ایران با بیان اینکه نباید از سامانه‌ها انتظار معجزه داشته باشیم، اظهار کرد: باید با همکاری دستگاه‌های ذیربط این سامانه را تکمیل کنیم، اما به هر حال جای این سامانه خالی بود و می‌تواند بخشی از مشکلات را برطرف کند. وی به موضوع ارتباط صنعت و دانشگاه نیز اشاره و اعلام کرد: ارتباط صنعت با دانشگاه این نیست که در این ارتباط تمام مشکلات بر طرف می‌شود، اما شناخت صحیح صنعت و دانشگاه ضروری و لازم است. عظیم کلانتری اصل، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت نیز در این نشست با بیان اینکه این پژوهشگاه با دانشگاه‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان تعامل و همکاری دارد، گفت: صنعت از تجربه‌های پژوهشگاه صنعت نفت بهره می‌برد که بسیاری از این تجربه‌های اجرایی شده و رویکردهای خوبی نیز از آن حاصل شده است. شایان یادآوری است که در پایان این نشست سامانه عرضه و تقاضای وزارت نفت (درگاه ویژه در سامانه نان) معرفی و رونمایی و اعلام شد که نخستین وزارتخانه‌ای که همکاری خود را با سامانه نان آغاز کرده وزارت نفت بوده است.



رضا نکویی در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با اشاره به برگزاری این نمایشگاه در دوره تحریم گفت: با وجود تحریم‌ها کشور‌های همسو حضور پررنگی در نمایشگاه امسال دارند و امیدواریم ارتباط دوسویه‌ها ایجاد شده به سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت در صنعت پتروشیمی منجر شو

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی در بازدید از نمایشگاه نفت تأکید کرد:

صنعت نفت اهرم محرکه اشتغالزایی و رفاه در کشور است



در حوزه رشد تولید ۸ قرارداد و تفاهم‌نامه بین شرکت‌های مختلف وابسته به تاپیکو و پیمانکاران مختلف در حوزه دانشگاهی و پژوهشی و دانش‌بنیان منعقد شد. وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ادامه داد: در مجموع تفاهم‌هایی که امضا شد بالغ بر یک میلیارد یورو سرمایه‌گذاری ارزی خواهد شد که البته سرمایه‌گذاری ریالی هم دارد و امیدواریم هرچه سریع‌تر به تولید برسد. ما به رشد تولید می‌اندیشیم تا بستر دستور مقام معظم رهبری در این مجموعه هرچه سریع‌تر به مقام عمل و اجرا برسد. مرتضوی بسا بیان اینکه همکاری در صندوق بازنشستگی کشوری نیز در مجموعه پتروشیمی چه طرح‌های توسعه‌ای بسیار مطلوبی دارند، گفت: طرح پتروشیمی پادجم نیز مقرر است در بازه زمانی یک ساله به تولید برسد، همچنین اجرای طرح پتروپالایش بختیاری نیز در جوار پتروشیمی مسجدسلیمان در دستور کار است. وی تأکید کرد: امیدوارم تلاش‌های سربازان وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، همچنین سایر شرکت‌های داخلی سبب بریدن وابستگی‌ها و افزایش تولید شود که دولت سیزدهم با افزایش بهره‌وری قطعاً تورم را مهار خواهد کرد.

سرمایه‌گذاری تأمین اجتماعی (شستا) در حوزه پتروشیمی حضور پررنگی در بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی دارند و اقدام‌های مؤثری را انجام داده‌اند. وی به نام‌گذاری سال ۱۴۰۲ به نام سال «مهار تورم و رشد تولید» از سوی مقام معظم رهبری اشاره و تصریح کرد: همسو با این هدف، ایجاد می‌شود که در آن هنگام ما هستیم که دیگران را تحریم می‌کنیم. مرتضوی همچنین پس از امضای ۸ قرارداد و تفاهم‌نامه شرکت‌های زیرمجموعه تاپیکو اظهار کرد: همکاری‌ها از وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی از جمله شرکت سرمایه‌گذاری نفت، گاز و پتروشیمی تأمین (تاپیکو) وابسته به سازمان

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی بر نقش بسیار بالای صنعت نفت در رفاه و اشتغالزایی کشور تأکید کرد و گفت: صنایع پتروشیمی سبب می‌شود ایران از خام‌فروشی نجات یابد و با تکمیل زنجیره ارزش آن، ارزش افزوده بالایی ایجاد می‌شود که در آن هنگام این ایران است که دیگران را تحریم می‌کنند. سید صولت مرتضوی (پنجشنبه، ۲۸ اردیبهشت‌ماه) در بازدید از بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی اظهار کرد: برگزاری این نمایشگاه با چنین کیفیتی سبب خرسندی است و از همه دست‌اندرکاران صنعت نفت، گاز و پتروشیمی و همچنین شرکت‌های حاضر قدرانی می‌کنم. وی اهرم محرکه اشتغالزایی را صنایع سنگین از جمله صنعت نفت عنوان و تصریح کرد: صنعت نفت، صنعتی مادر است که نقش بسیار بالایی در رفاه و اشتغالزایی در کشور دارند.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی همچنین صنعت پتروشیمی را مولد اشتغال بالا دانست و گفت: صنایع پتروشیمی سبب می‌شود ایران از خام‌فروشی نجات یابد که با تکمیل زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی، ارزش افزوده بالایی

مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی خبر داد معرفی ۹ میلیارد دلار فرصت سرمایه‌گذاری تازه در صنعت پتروشیمی

و کالاهای ساخت داخل کشور که در موافقت اصولی‌ها پیگیری می‌شود، گفت: انتظار می‌رود بتوانیم به رشد سازندگان داخلی کمک کنیم.

وی در مورد ارتباط دوسویه با سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی در نمایشگاه صنعت نفت ادامه داد: با توجه به مذاکرات سرمایه‌گذاران خارجی و بازدیدکنندگان از کشورهای گوناگون، متوجه شدیم فعالان صنعت پتروشیمی در خارج، دیدگاه واقعی نسبت به ایران و پیشرفت صنعت پتروشیمی کشور ندارند، بنابراین دیدار رودرروی آنها با سازندگان و واحدهای تولیدی، می‌تواند به رقم خوردن دیدگاه واقعی نسبت به صنعت پتروشیمی کشور ایران و افزایش آگاهی منجر شود.

مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تأکید بر اینکه مدیریت سرمایه‌گذاری تازه‌ترین اطلاعات طرح‌های صنعت پتروشیمی کشور را که شامل بیش از ۱۱۶ پروژه دارای موافقت اصولی است در سایه این مدیریت، در اختیار سرمایه‌گذاران، بانک‌ها و مؤسسه‌های مالی گذاشته است تا افرادی که در تأمین سرمایه در صنعت پتروشیمی ایران فعال هستند بتوانند اطلاعات لازم را از طریق سایت مدیریت سرمایه‌گذاری به آدرس WWW.nipco.ir کسب کنند.



مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اعلام خبر معرفی ۹ میلیارد دلار فرصت سرمایه‌گذاری، از سرمایه‌گذاران دعوت کرد در ۱۱۶ پروژه دارای موافقت اصولی، سرمایه‌گذاری کنند. رضا نکویی در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با اشاره به برگزاری این نمایشگاه در دوره تحریم گفت: با وجود تحریم‌ها کشورهای همسو حضور پررنگی در نمایشگاه امسال دارند و امیدواریم ارتباط دوسویه که ایجاد شده به سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت در صنعت پتروشیمی منجر شود. وی با تأکید بر افزایش خیره‌کننده همکاری‌های روسیه و ایران در حوزه صنایع پتروشیمی طی یک تا دو دهه اخیر اظهار کرد: درصدد هستیم فرصت‌های جدید سرمایه‌گذاری را به فعالان صنعت پتروشیمی روس معرفی کنیم تا زمینه جذب سرمایه از طریق کشورهای همسو نیز افزایش یابد.

مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه ۱۹ پروژه جدید به ارزش ۹ میلیارد دلار در زنجیره‌های مختلف از جمله زنجیره متانول، برای سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی تعریف و معرفی شده است، افزود: در نمایشگاه نفت، گاز و پالایش و پتروشیمی نشست‌های رودرروی را با سرمایه‌گذاران

مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اعلام خبر معرفی ۹ میلیارد دلار فرصت سرمایه‌گذاری، از سرمایه‌گذاران دعوت کرد در ۱۱۶ پروژه دارای موافقت اصولی، سرمایه‌گذاری کنند.

رضا نکویی در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با اشاره به برگزاری این نمایشگاه در دوره تحریم گفت: با وجود تحریم‌ها کشورهای همسو حضور پررنگی در نمایشگاه امسال دارند و امیدواریم ارتباط دوسویه که ایجاد شده به سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت در صنعت پتروشیمی منجر شود.

وی با تأکید بر افزایش خیره‌کننده همکاری‌های روسیه و ایران در حوزه صنایع پتروشیمی طی یک تا دو دهه اخیر اظهار کرد: درصدد هستیم فرصت‌های جدید سرمایه‌گذاری را به فعالان صنعت پتروشیمی روس معرفی کنیم تا زمینه جذب سرمایه از طریق کشورهای همسو نیز افزایش یابد.

مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه ۱۹ پروژه جدید به ارزش ۹ میلیارد دلار در زنجیره‌های مختلف از جمله زنجیره متانول، برای سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی تعریف و معرفی شده است، افزود: در نمایشگاه نفت، گاز و پالایش و پتروشیمی نشست‌های رودرروی را با سرمایه‌گذاران

بهره‌مندی ۹۸.۵ درصد شهرها و ۸۵ درصد روستاهای کشور از گاز طبیعی تقاضای ترکیه از ایران برای افزایش واردات گاز

و مصرف گاز و تأمین سوخت زمستانی بود، با این حال توانستیم با همکاری مطلوب هم‌وطنان، آن زمستان سخت را پشت سر بگذاریم. معاون وزیر نفت در امور گاز با بیان اینکه پایداری و گسترده‌گی سرمای زمستان پارسال در ۲۵ سال گذشته کم‌سابقه بوده است، اظهار کرد: این موضوع سبب تشدید ناترازی گاز شد که تا روزانه ۳۰۰ میلیون مترمکعب رسید، اما توانستیم ۸۵۰ میلیون متر مکعب در روز گاز وارد شبکه کنیم. چگنی با اشاره به برنامه ششم توسعه کشور گفت: اگر برنامه‌های توسعه بالادستی کشور به‌خوبی انجام می‌شد نباید شاهد این ناترازی می‌بودیم، البته تحریم سبب شد مسئولان پیشین نتوانند برنامه‌های توسعه را به‌ویژه در حوزه بالادستی گاز پیش ببرند. بهینه‌سازی مصرف انرژی موضوعی فراجخش‌ی استوی با تأکید بر ضرورت بهینه‌سازی انرژی و مدیریت مصرف، آن را اقدامی فراجخش‌ی دانست و افزود: بحث بهینه‌سازی با توجه به تکالیف قانونی که مجلس شورای اسلامی برعهده ما گذاشته، در دستور کار است، با این حال بیشتر مصرف انرژی کشور در بخش مسکن، صنعت، کشاورزی و نیروگاه‌ها است که خارج از مسئولیت ماست. به همین دلیل، دیگر دستگاه‌ها باید برای حل و رفع آن اقدام کنند. مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران در ادامه اعلام کرد که جمع‌آوری گازهای مشعل اولویت این شرکت است و تاکنون قراردادهایی در این زمینه امضا شده است، مزایده گازهای مشعل پارس جنوبی نیز برگزار شده که برندگان آن به‌زودی اعلام می‌شوند. چگنی در پایان یادآور شد: تعمیرات اساسی تأسیسات تولید، انتقال، توزیع و پالایشگاه‌های گازی نیز برای تولید پایدار آغاز شده است.



افزایش مقدار واردات گاز از ایران خبر داد و ادامه داد: کارشناسان دو کشور در حال بررسی تعدید این قرارداد هستند و مذاکرات ادامه داد. مطلب ۸ میلیارد یورویی ایران از عراق‌معاون وزیر نفت در امور گاز همچنین با اشاره به توافق برای تعدید قرارداد صادرات گاز با عراق، اظهار کرد: تمهیدات لازم برای پرداخت گازبهای عراق به ایران نیز در حال بررسی است و زمانی که این موضوع قطعی شد، قرارداد با این کشور تعدید می‌شود. به گفته چگنی، مطالبات گازی ایران از عراق ۸ میلیارد یورو است. وی همچنین بیان کرد: کشورهای پاکستان، افغانستان و عمان خواستار واردات گاز از ایران هستند و مذاکرات با این کشورها در دستور کار و درحال بررسی است که البته زیرساخت‌های لازم برای امضای قرارداد با برخی کشورها هنوز

معاون وزیر نفت در امور گاز با تشریح برنامه‌های گازرسانی و صادرات گاز ایران به کشورهای همسایه، از تقاضای ترکیه از ایران برای افزایش واردات گاز به این کشور خبر داد. به گزارش خبرنگار شانا، مجید چگنی، (پنجشنبه، ۲۸ اردیبهشت‌ماه) در نشست خبری در بیست‌وهفتمین نمایشگاه نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی گفت: امسال بهره‌براری از گازرسانی به ۲۴ شهر، ۲۳۰۰ روستا و بیش از ۴۱۰۰ صنعت را در دستور کار داریم، همچنین آغاز عملیات گازرسانی به ۱۶ شهر، ۱۶۰۰ روستا و حدود ۱۹۰۰ صنعت در برنامه شرکت ملی گاز ایران است. وی افزود: اکنون بیش از ۹۸.۵ درصد شهرها و ۸۵ درصد روستاهای کشور گازرسانی شده‌اند، باقی شهرها و روستاهای کشور نیز با توجه به تکالیف قانونی و اسناد بالادستی به شبکه گاز کشور متصل خواهند شد. مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران تصریح کرد: اکنون اولویت گازرسانی با مناطق محروم و کم‌برخوردار سیستان و بلوچستان، هرمزگان، بخش‌هایی از کرمان، آذربایجان غربی، کردستان و مناطق سخت‌گذر است و تلاش می‌شود بخش اعظم این مناطق تا سال آینده گازرسانی شود. پروژه ۵۰۰ میلیون یورویی در سیستان و بلوچستان در آستانه بهره‌برداری چگنی با بیان اینکه پروژه‌های بسیار خوبی از سوی شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران در حال اجراست گفت: اکنون چند پروژه در مرحله بهره‌برداری است که مهم‌ترین آنها پروژه انتقال گاز ایران‌شهر به چابهار با اعتبار ۵۰۰ میلیون دلار است که به‌زودی به بهره‌برداری می‌رسد. وی در ادامه با اشاره به برنامه‌های صادرات گاز به کشورهای همسایه، از درخواست ترکیه برای



با تأسیس کارخانه جمع‌آوری گاز های هم‌راه کارخانه گاز هویزه خلیج فارس) بخش عمده گاز های همراهی که سوزانده می‌شود جمع‌آوری می‌شوند که حدود ۱۱ میلیون متر مکعب در روز می‌شود، اما کارخانه‌هایی باقی مانده است که برای مثال در یاران فعلاً توسعه تکمیل نشده است و گاز هم‌راه نیز برای فراآوری استفاده می‌شود، اما اگر قرار به گازسوزی در مشعل باشد، خط لوله‌ای نیز برای آن تمهید شده تا به آن‌جا ارسال شود ۳۲۰۰ ارسال شود



خبر

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ۲۶ تفاهم‌نامه همکاری با دانش‌بنیان‌ها امضا کرد



شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی و زیرمجموعه‌های این شرکت در دومین روز از بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، در حوزه صنایع پالایشی، ۲۶ تفاهم‌نامه با شرکت‌های دانش‌بنیان امضا کردند.

آیین امضای تفاهم‌نامه‌های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران با شرکت‌های دانش‌بنیان که بعدازظهر (چهارشنبه، ۲۸ اردیبهشت‌ماه) در حاشیه دومین روز بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت ایران با حضور جلیل سالاری، مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، رضا کاظم‌نژاد، مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، ارسلان رحیمی، مدیرعامل شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت و علی‌اکبر نژادعلی، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی برگزار شد، دوازده تفاهم‌نامه شرکت پالایش نفت آبادان با شرکت‌های دانش‌بنیان تجهیزات فن‌آوران سیمین تک، شرکت نفت سپاهان، مهندسی پتروپدیم، ایران صنعت، آون ایران اوپل فیلدسوپلای کیش، نصب نیروی ایران، خدمات ویرا تهران، فنی و مهندسی خوزستان رسام، طراحی، مهندسی و ساخت کمپرسور باران، بازرگانی صنعتی سپند آب کیان، فولاد کار جنوب جزیره اروند و شرکت آب‌پخش صنعت جنوب با موضوع بازرطراحی، مهندسی معکوس، بومی‌سازی و ساخت تجهیزات دوار پالایشی و قطعات یدکی موردنیاز کارفرما مطابق استانداردهای مورد تأیید وزارت نفت ازسوی پیمانکار براساس قراردادهای مجزای امضا شده آینده مطابق قوانین و مقررات مطرح شده امضا شد.

در این آیین همچنین یک تفاهم‌نامه بین شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی و شرکت ایران خودرودیزل در زمینه خودروی سوخت‌رسان سیار امضا شد.

تفاهم‌نامه شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سزاند با شرکت شیمیایی بهدش در زمینه مهندسی کاتالیست RFCC به منظور افزایش ارزش محصولات تولیدی، ۵ تفاهم‌نامه مدیریت پژوهش و فناوری شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با شرکت‌های آریا اعتماد البرز، راصد (۲ تفاهم‌نامه) و ناتو پارس اسپاندرا در زمینه‌های طراحی و ساخت مبدل‌های حرارتی، احداث پایلوت تولید سوخت‌های نانوئ مولسینونی، تفاهم‌نامه شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران با شرکت آریا اعتماد البرز، تفاهم‌نامه شرکت پالایش نفت تهران با شرکت پایدار شیمی گستر پویا در زمینه تولید شوینده‌های سازگار با محیط زیست برای تجهیزات فرآیندی و ادوات، تفاهم‌نامه شرکت پالایش نفت کرمانشاه با آذران‌روزی تبریز در زمینه توسعه پایلوت روش گوگردزدايي از نفت کوره و تفاهم‌نامه شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت با شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در زمینه خطوط الحاقی از جمله عناوینی بودند که در این آیین امضا شدند.

قرارداد مطالعات مهندسی و پایه پیشرفته تأسیسات فشارافزایی پارس جنوبی امضا شد



قرارداد پروژه انجام مطالعات مهندسی و پایه پیشرفته تأسیسات فشارافزایی به‌منظور حفظ تولید حداکثری از میدان گازی پارس جنوبی بین مدیران عامل شرکت‌های نفت و گاز پارس و نارگان امضا شد.

محمدحسین متجلی، مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس پنجشنبه، ۲۸ اردیبهشت‌ماه در حاشیه دومین روز بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت در حاشیه امضای قرارداد مطالعات مهندسی و پایه پیشرفته تأسیسات فشارافزایی پارس جنوبی به خبرنگار شانا گفت: با توجه به این که طراحی مطالعات مفهومی پروژه مطالعات مهندسی و پایه پیشرفته تأسیسات فشارافزایی پارس جنوبی پایان یافته، اکنون قرارداد مطالعات بنیادین (پایه) آن امضا شده است.

وی با اشاره به اهمیت حفظ تولید پایدار از میدان گازی پارس جنوبی، تصریح کرد: با توجه به اینکه درآینده شاهد افت تولید از میدان گازی پارس جنوبی خواهیم بود، بنابراین به دنبال مطالعات پایه برای اجرای طرح‌های فشارافزایی در پارس جنوبی هستیم.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان این که اجرای پروژه فشارافزایی در پارس جنوبی در دو بخش خشکی و دریایی دنبال می‌شود، گفت: در حال بررسی این مسئله هستیم که آیا می‌توان با نصب کمپرسورهای فشارافزا در پالایشگاه‌های خشکی، مانع از افت تولید در پارس جنوبی شویم.

با تأسیس کارخانه جمع‌آوری گاز های هم‌راه کارخانه گاز هویزه خلیج فارس) بخش عمده گاز های همراهی که سوزانده می‌شود جمع‌آوری می‌شوند که حدود ۱۱ میلیون متر مکعب در روز می‌شود، اما کارخانه‌هایی باقی مانده است که برای مثال در یاران فعلاً توسعه تکمیل نشده است و گاز هم‌راه نیز برای فراآوری استفاده می‌شود، اما اگر قرار به گازسوزی در مشعل باشد، خط لوله‌ای نیز برای آن تمهید شده تا به آن‌جا ارسال شود ۳۲۰۰ ارسال شود

ثبت بزرگترین و طولانی‌ترین حفاری افقی دنیا در ایران

هوشمندسازی ۳ میلیون کنتور گاز تا پایان ۱۴۰۲



وی با بیان اینکه شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران در همه فرآیندها بسیار چابک و دقیق است، تأکید کرد: افزون بر اقدام‌هایی که در حوزه ایرانی‌سازی انجام شده، حرکت مدیریت دیگری نیز اجرایی و کمتر یک ماه اقدام به برگزاری مناقصه برای تکمیل رینگ شرقی کشور کردیم، برنده مناقصه نیز انتخاب و عملیات اجرایی آغاز شده است.

هوشمندسازی ۳ میلیون کنتور تا پایان ۱۴۰۲ مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با بیان اینکه با افتخار طرح هوشمندسازی کنتورهای گاز را هم در دستور کار قرار دادیم، اظهار کرد: هوشمندسازی کنتور ۲۷ میلیون مشترک در دستور کار است با این حال باید با تنظیم‌گری همراه شود در غیر اینصورت تنها به مدیریت اطلاعات و پایش منتهی می‌شود.

به گفته نوشادی، سه تا چهار میلیارد دلار اعتبار برای ابرپروژه هوشمندسازی در نظر گرفته شده است و طرح‌های هوشمندسازی برنامه‌ریزی و اولویت‌بندی‌شده و امسال هوشمندسازی سه میلیون مشترک انجام خواهد شد

وی افزود: انگلیس از یک دهه پیش هوشمندسازی کنتورهای گاز را کلید زد و اکنون در مجموع چهار میلیون کنتور هوشمند شده است. مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران درباره ارائه و صادرات خدمات فنی و مهندسی از سوی این شرکت یادآور شد: شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران هفت پالایشگاه، ۸۰ ایستگاه تقویت فشار و ده‌ها هزار کیلومتر شبکه انتقال گاز فشار قوی را احداث و اجرا کرده و ظرفیت بالایی در این حوزه‌ها دارد همچنین ظرفیت ارائه خدمات فنی و مهندسی به کشورهای همسایه از سوی جمهوری اسلامی ایران وجود دارد.

وی افزود: در دولت سیزدهم عزم خود را جزم کردیم که در شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با موافقتنامه‌های بالادستی و بودجه‌ای بتوانیم مشکل ناترازی شبکه گاز در اوج مصرف زمستان در پایین‌دست را حل کنیم.

تداوم مسیر پر فروغ ایرانی‌سازی
مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یادآور شد: پارسال قول دادیم که در سال ۱۴۰۲ همه ایستگاه‌های تقویت فشار گاز با سیستم کنترل ایرانی احداث شوند؛ این فرآیند ابتدا با یک شرکت ایرانی کلید خورد و اکنون به سه شرکت افزایش یافته که شاهد انحصار نباشیم. نوشادی با بیان اینکه ایستگاه تقویت فشار گاز در پل کله با این سیستم کنترل ایرانی راه‌اندازی شده و بدون محدودیت در حال فعالیت است، گفت: در ایستگاه تقویت فشار گاز آرادان به رکورد استفاده ۹۰ درصدی از تجهیزات داخلی دست یافته‌ایم.

گنبدهای نمکی اجرایی می‌شود، افزود: انجام مطالعات میدان یورتشای نیز با مشاور خارجی در جریان است. به گفته مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران، میدان قزل تپه، یکی از خاص‌ترین میدان‌ها و فشار این میدان ۱۶ هزار PSI و درجه حرارت آن نیز ۳۶۰ فارنهایت بوده که از جمله بیشترین دماهای میدان در کشور است که با بهره‌برداری از این پروژه‌ها می‌توانیم در اوج مصرف از ظرفیت مخازن ذخیره‌سازی بهره بگیریم.

نوشادی با بیان اینکه شبکه گاز ایران بزرگترین شبکه گاز جهان است، گفت: ایران با ۴۴۰ هزار کیلومتر، آمریکا با ۳۳۰ هزار کیلومتر و کشورهای چین، روسیه و کانادا در فهرست کشورهای دارای ۹۰ تا ۱۳۰ هزار کیلومتر شبکه گاز هستند. حتی کشورهای تولیدکننده درصد زیادی از مصرف خود را از محل ذخیره‌سازی تأمین می‌کنند.

شرکت مهندسی و توسعه گاز و فولاد اکسین خوزستان قرارداد امضا کردند

اکسین خوزستان است. مبلغ این قرارداد برای ۵۰۰ هزار تن ورق فولادی، حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان بوده و این ورق‌ها طی ۱۸ ماه به شرکت مهندسی و توسعه گاز تحویل داده می‌شوند و در پروژه‌ها استفاده خواهند شد.

نوشادی با اشاره به دستاوردهای این قرارداد توضیح داد: با انجام این کار، نه تنها ورق‌ها به‌سرعت تولید می‌شوند، بلکه به پروژه‌های آینده شرکت ملی گاز ایران از بابت اجرا، سرعت مناسبی می‌بخشد، زیرا اگر ما فرآیند تولید لوله را به سه بخش تولید اسلپ، تولید لوله و تولید ورق تقسیم کنیم، می‌بینیم که ما دو فعالیت از سه فعالیت را پیشاپیش انجام داده‌ایم.

وی یادآور شد: افزون بر این در فرآیند تولید ورق، پیمانکارانی که در فرآیند مناقصه انتخاب می‌شوند، می‌توانند از این ورق‌ها در پروژه‌ها استفاده کنند و با همین روند شاهد افزایشی خیره‌کننده در کاهش زمان اجرای پروژه‌ها در آینده‌ای نزدیک خواهیم بود.



مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران تصریح کرد: این قرارداد یک خرید انحصاری است، زیرا تنها سازنده اسلپ آن در کشور شرکت فولاد مبارک و تنها سازنده ورق آن شرکت فولاد اکسین خوزستان است (که کار تبدیل اسلپ به ورق را انجام می‌دهد، تولید می‌شود.

قرارداد خرید انحصاری ۵۰۰ هزار تن ورق فولادی به ارزش ۵۰۰ میلیون دلار از سوی شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران از شرکت فولاد اکسین خوزستان با حضور وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران و جمعی از مدیران ارشد صنعت گاز امضا شد.

رضا نوشادی، مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران (پنجشنبه، ۲۸ اردیبهشت‌ماه) در این آیین در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی درباره این قرارداد به خبرنگار شانا گفت: ورق‌های خریداری‌شده استاندارد آ‌بی‌ای دارند و اسلپ آنها از سوی شرکت فولاد مبارک ساخته می‌شود.

وی افزود: ورق آن هم به همت یک سازنده دیگر ورق (شرکت فولاد اکسین خوزستان) که کار تبدیل اسلپ به ورق را انجام می‌دهد، تولید می‌شود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان خبر داد

افزایش خیره‌کننده قراردادهای دانش‌بنیان و ساخت داخل شرکت اروندان در دولت سیزدهم

از جمله ایجاد چاه‌های جدید و تعمیراتی در میدان‌هایی از جمله دارخوین، آزادگان جنوبی و شمالی و... به‌عنوان اقدام‌های این شرکت در سال ۱۴۰۲ یاد کرد.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان در پاسخ به سؤالی درباره مهاجرت نفت در میدان‌های مشترک گفت: این موضوع در طولانی‌مدت اتفاق می‌افتد و راهکار ما برای جلوگیری از این موضوع تسریع فعالیت‌هاست و باید با مدیریت زمان توسعه را جلوتر انجام دهیم.

عذاری‌هاواری درباره جمع‌آوری گازهای مشعل تأسیسات این شرکت گفت: با تأسیس کارخانه جمع‌آوری گازهای همراه کارخانه گاز و گاز مایع ۳۲۰۰ پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس) بخش عمده گازهای همراهی که سوزانده می‌شود جمع‌آوری می‌شوند که حدود ۱۱۰ میلیون مترمکعب در روز می‌شود، اما کارخانه‌هایی باقی مانده است که برای مثال در یاران فعلاً توسعه تکمیل نشده است و گاز هم‌راه نیز برای فراآوری استفاده می‌شود، اما اگر قرار به گازسوزی در مشعل باشد، خط لوله‌ای نیز برای آن تمهید شده تا به آن‌جا ارسال شود.

وی محصول کارخانه آن‌جسی‌ال ۳۲۰۰ را گاز مصرفی خانگی و گاز مایع برشمرد و تصریح کرد: گاز خانگی به خط لوله سراسری ارسال می‌شود و گاز مایع نیز با خط لوله ۱۰۰ کیلومتری به پتروشیمی بندر امام می‌رود تا به محصول باارزش‌تری تبدیل شود و از آنجا که این گاز ترش است گوگرد گرانول نیز با ارزش افزوده بالاتر تولید می‌شود. میدان اروند در آینده نزدیک کار توسعه را آغاز می‌کند. مدیرعامل اروندان با بیان اینکه توسعه میدان اروند به‌زودی آغاز می‌شود در مورد میزان نفت تولیدی این میدان گفت: برآورد درستی از تولید این میدان نداریم، چراکه با وجود نفت فوق‌سبک و مرغوب این میدان به‌دلیل چگالی بالای سنگ مخزن نمی‌توانیم پیش‌بینی کنیم آیا تولید بر اساس پیش‌بینی محقق می‌شود یا خیر.



گفت: در موضوع‌هایی از جمله قرارداد با شرکت‌های دانش‌بنیان، مناقصات برای به‌کارگیری شرکت‌های داخلی در طرح‌های توسعه‌ای و قانون تولید بار اول در سال ۱۴۰۱ نسبت به سال پیش از آن پیشرفت خیره‌کننده‌ای داشتیم و در مجموع همکاری‌های ما با شرکت‌های دانش‌بنیان و قراردادهای برای بومی‌سازی قطعات به‌منظور تحقق شعار سال ۴۹ میلیارد تومان در سال ۱۴۰۰ به حدود ۵۲۰ میلیارد تومان در سال ۱۴۰۱ رسیدیم که رشدی شگفت‌آور است. نمایشگاه فرصتی برای آشنایی با شرکت‌های گمنام و آشنایی با هزینه‌های انجام پروژه‌های مهندسی شرکت نفت و گاز اروندان، از برگزاری نمایشگاه نفت تهران به‌عنوان اقدامی شایسته یاد و تصریح کرد: جدا از همکاری‌هایی که در طول نمایشگاه محقق می‌شود، با شرکت‌هایی آشنا می‌شویم که پیش از این نمی‌شناختیم و از طرفی با قیمت‌های انجام پروژه‌ها آشنا می‌شویم و می‌توانیم فرصت‌های همکاری را مقایسه کنیم.

عذاری‌هاواری افزود: نمایشگاه می‌تواند به شناخت صنایع و مرتبط کردن آنها با فعالیت‌های شرکت کمک کند.

وی از توسعه میدان اروند، طرح‌های نگاهداشت و افزایش تولید

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان با بیان اینکه در دولت سیزدهم مقدار تولید، توسعه و قراردادهای شرکت نسبت به دوره قبل افزایشی خیره‌کننده داشته است، گفت: در زمینه قراردادهای ساخت داخل و بومی‌سازی قطعات و استفاده از شرکت‌های دانش‌بنیان ۴۹ میلیارد تومان قرارداد سال ۱۴۰۰ به ۵۳۰ میلیارد تومان در سال ۱۴۰۱ دست یافتیم.

عبدالله عذاری‌هاواری در نشست خبری در حاشیه بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با بیان اینکه این شرکت جزو شرکت‌های فرعی شرکت ملی نفت ایران است، گفت: کار این شرکت توسعه و تولید است و حوزه فعالیتش از استان کرستان تا خوزستان ادامه دارد.

وی با بیان اینکه از صددرصد میدان‌های مشترک کشور ۷۱ درصد در حوزه فعالیت شرکت اروندان قرار دارند، تصریح کرد: از لحاظ تولید نفت بعد از شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب دومین شرکت تولیدکننده نفت ایران هستیم و در غرب کارون حدود ۴۰۰ هزار بشکه نفت در روز تولید می‌کنیم و بیشترین توسعه در میدان‌های مشترک در کنار میدان مشترک پارس جنوبی در این شرکت اتفاق می‌افتد و اینها نشان می‌دهد شرکت نفت و گاز اروندان از اهمیت بالایی در کشور برخوردار است.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان با اشاره به شعار امسال (مهار تورم و رشد تولید) گفت: این شرکت با توجه ویژه به موضوع افزایش تولید که می‌تواند به صادرات بیشتر منجر شود و ارزآوری برای کشور به‌دنبال داشته باشد، مهار تورم را به ارمان می‌آورد.

عذاری‌هاواری افزود: در ابتدای دولت سیزدهم تولید این شرکت از میدان آزادگان به‌عنوان بزرگ‌ترین میدان نفتی مشترک کشور حدود ۸۴ هزار بشکه در روز بود که توانستیم این مقدار را ۳۰ درصد افزایش دهیم.

وی اقدام‌های شرکت نفت و گاز اروندان در توسعه بهره‌گیری از شرکت‌های توانمند ایرانی و دانش‌بنیان داخلی را تشریح کرد و

www.namayeshgahha.ir

اقتصاد و نما گاه

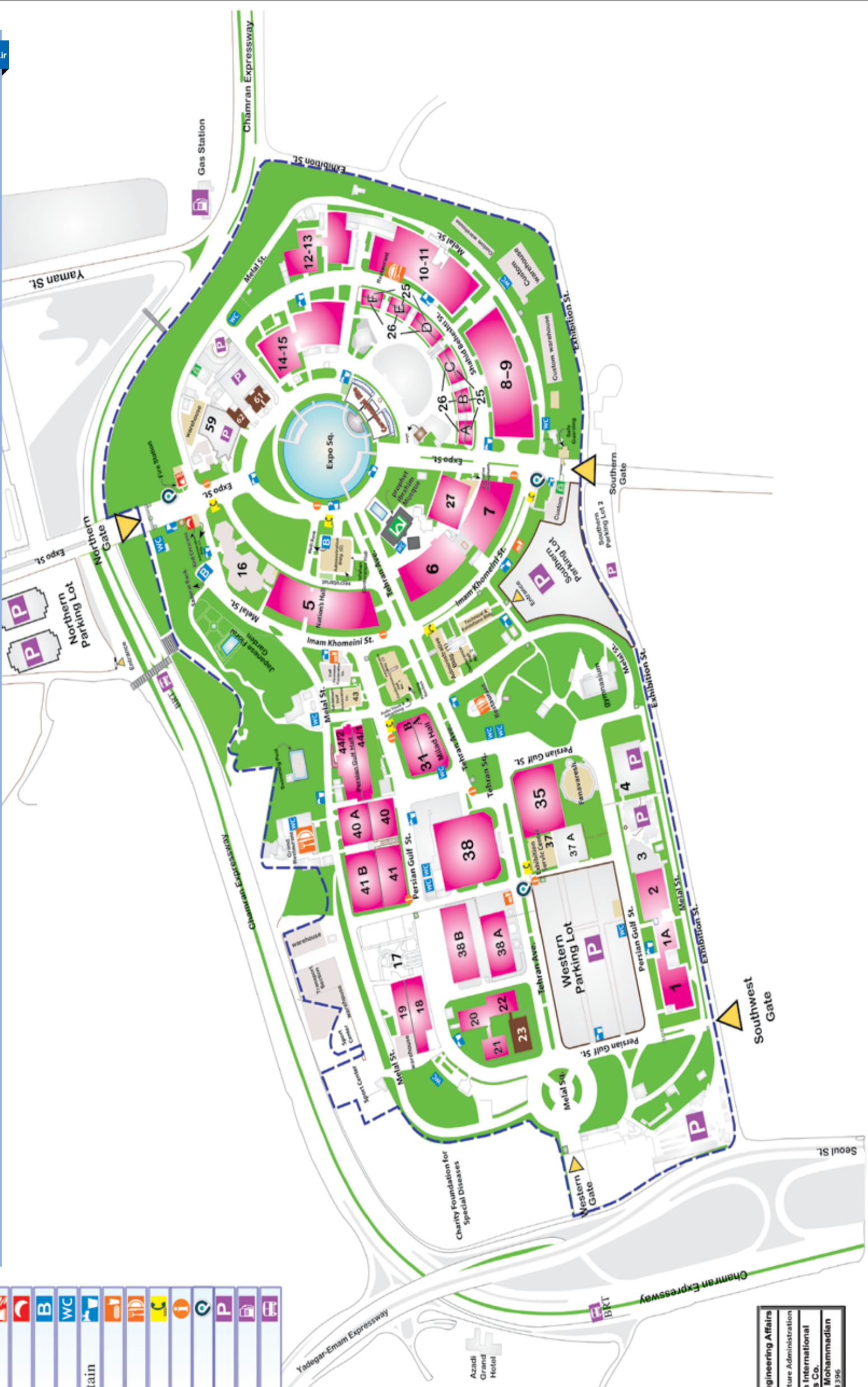
www.namayeshgahha.ir

شماره رسمی هیئت و همکاران نمایشگاه بین المللی
نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی
IRAN OIL SHOW 2023

۱۳۰۰



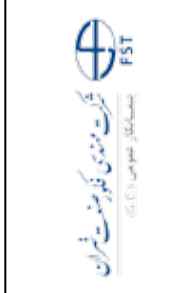
	Mosque
	Police
	Fire station
	Red Crescent
	Bank
	Toilets
	Drinking Fountain
	Buffet
	Restaurant
	Public Phone
	Information
	Parking Lot
	Gas Station
	Bus Stop



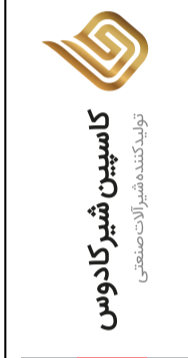
Deputy Technical & Engineering Affairs
Design & Interior Architecture Administration
Title: Plan of Tehran International Exhibitions Co.
Designed by: Elaheh Mohammadian
Summer, 1396



پتروشیمی جم - سالن ۲۸B



شرکت مهندسی فکور صنعت - سالن ۲۵



کاسپین شیر کادوس - سالن ۵



سید محمود موسوی

با توجه به برنامهریزی‌هایی که برای این پروژه انجام شده است، قرار بر این شد در طی سال‌های آینده، در پروژه‌های بزرگ صنعت نفت شرکت کنیم و به همین منظور مشخص کردیم که در هر سال، چه تعداد پروژه را اخذ کرده و به نتیجه برسانیم



سید محمود مرعشی، معاونت نفت، گاز و پتروشیمی شرکت مهندسی فکور صنعت تهران:

سابقه در خشان و توانمندی بالای شرکت فکور صنعت؛ پشتوانه ورود ما به صنعت نفت است

مجموعه نفت، گاز و پتروشیمی شرکت فکور صنعت، با بهره‌مندی از تجارب و متخصصان صنعت نفت، راه‌اندازی شده است

شرکت مهندسی فکور صنعت، در طی سی سال گذشته، پروژه‌های متعددی از صنعت فولاد را در سطح کشور به سرانجام رسانده است. بخش نفت و گاز، یک مجموعه جوان در این شرکت است و با بهره‌گیری از تجارب متخصصان فعال در حوزه صنعت نفت، راه‌اندازی شده است.



تجارب متخصصان فعال در این صنعت، بنیان نهادیم. در ادامه، با شرکت‌های نفتی باتجربه و بنام نیز مذاکره کردیم و قرارداد ساخت یک پالایشگاه میعانات گازی به ظرفیت چهار هزار بشکه در روز در عسلویه را با یکی از شرکت‌ها منعقد نمودیم. وی در ادامه افزود: عملیات اجرایی ساخت پالایشگاه، در سال ۱۴۰۱ شروع شد و قرار بر این شد به‌صورت زود هنگام فعالیت درآمذایی این پروژه را شروع کنیم تا از نظر تأمین مالی برای ادامه کار، دچار مشکل نشویم و پروژه زودتر به سرانجام برسد. معاونت نفت، گاز و پتروشیمی شرکت مهندسی فکور صنعت، با اشاره به چشم‌انداز توسعه‌ای این پروژه، عنوان نمود: با توجه به برنامهریزی‌هایی که برای این پروژه انجام شده است، قرار بر این شد در طی سال‌های آینده، در پروژه‌های بزرگ صنعت نفت شرکت کنیم و به همین منظور مشخص کردیم که در هر سال، چه تعداد پروژه را اخذ کرده و به نتیجه برسانیم.

وی خاطر نشان کرد: عمده مذاکرات ما با شرکت‌های نفتی صنایع پایین‌دستی و حول فعالیت در حوزه پالایش است و در حدود یک سال است که این مذاکرات شروع شده‌اند و امیدواریم امسال، حداقل دو پروژه را آغاز کنیم. سید محمود مرعشی در انتها با اشاره به هدف این شرکت برای حضور در بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، گفت: با توجه به اینکه مجموعه صنعت نفت، گاز و پتروشیمی در شرکت فکور صنعت، یک بخش جوان است و با توجه به اینکه این شرکت سابقه درخشانی از حضور در پروژه‌های بزرگ دارد، به همین منظور تصمیم گرفتیم در این نمایشگاه حضور داشته باشیم و با سایر شرکت‌ها تعامل نماییم و این مجموعه جدید را به همکاران و فعالان این حوزه معرفی کرده و برای همکاری در اجرا و به نتیجه رساندن پروژه‌های بزرگ صنعت نفت، اعلام آمادگی کنیم.



سید محمود مرعشی، معاونت نفت، گاز و پتروشیمی شرکت مهندسی فکور صنعت، در گفت‌وگو با نشریه اقتصاد و نمایشگاه در حاشیه نمایشگاه نفت، گاز و پتروشیمی گفت: بخش نفت و گاز در شرکت فکور صنعت، یک بخش جوان است؛ زیرا عمده فعالیت‌های صنعتی این شرکت در گذشته، در بخش فولاد و صنعت و معدن بوده و در طی سی سال گذشته، پروژه‌های متعددی در سطح کشور توسط این شرکت به سرانجام رسیده است. در طی دو سال اخیر و با توجه به تصمیماتی که در سطح مدیریتی مجموعه گرفته شد، تصمیم بر این شد که وارد عرصه نفت، گاز و پتروشیمی شویم. وی با تشریح اهداف شرکت فکور صنعت در خصوص این تصمیم، افزود: با توجه به عملکرد و توانمندی سیستم و نیروهای شرکت، به این نتیجه رسیدیم که توانایی و امکان لازم برای حضور در پروژه‌های بزرگ صنعت نفت را داریم و به دنبال این هستیم که جایگاه خوبی را در این بخش کسب نماییم. با توجه به تصمیمات اتخاذ شده، سیستم و فضاهای مورد نیاز برای ورود به عرصه نفت و گاز فراهم شد و دستورالعمل‌های فعالیت در این صنعت نیز تهیه شدند و نیروهای فنی مورد نیاز را نیز گرد هم آوردیم که اغلب متخصصان و افراد تأثیرگذار در صنعت نفت هستند.

از اولین اهداف ما برای فعالیت در صنعت نفت، تأسیس پالایشگاه چهار هزار بشکه‌ای در عسلویه است

مرعشی با اشاره به شروع فعالیت‌های شرکت فکور صنعت در بخش نفت، گاز و پتروشیمی، اظهار نمود: ما سال ۱۴۰۰ را به تهیه و جمع‌آوری ساختارهای مورد نیاز برای ورود به صنعت نفت اختصاص دادیم. با توجه به اینکه این اطلاعات، با فعالیت اسبق شرکت تفاوت داشتند، ما این مجموعه را از پایه و با بهره‌گیری از

در نشست خبری مدیر عامل شرکت نفت سپاهان با خبرنگاران اعلام شد

امضای تفاهمنامه همکاری «شرکت نفت سپاهان» با شرکت دانش بنیان «نهادین آرمان» در محل نمایشگاه بین‌المللی تهران

همزمان با دومین روز برگزاری بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، روز پنج‌شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۴۰۲، تفاهمنامه همکاری «شرکت نفت سپاهان» با شرکت دانش بنیان «نهادین آرمان» به امضا رسید.



صاحب فناوری در حوزه تولید روغن موتور و سایر محصولات و خدمات برقرار کند. شرکت نفت سپاهان تولید کننده انواع روغن موتور با نام تجاری «اسپیدی» در سال‌های اخیر بوده است و شبکه گسترده‌ای از توزیع سپاهان، تفاهمنامه همکاری شرکت نفت سپاهان با شرکت نهادین آرمان، با اهداف زیر به امضاء رسیده است:

ایجاد اشتغال حداکثری نیروهای متخصص و تحصیل کرده دانشگاهی، عدم وابستگی به کالاهای خارجی، تولید علم بر مبنای دانش بنیان، تولید محصولات مطابق با استانداردهای بین‌المللی و همچنین توسعه فناوری ایجاد یک اکوسیستم فناوری و قطب رشد (مراکز دانشگاهی و پارک‌های فن آوری) جهت استفاده حداکثری از شرکت‌های رشد یافته و حمایت مالی و فنی از آنها.

مدیرعامل شرکت نفت سپاهان در نشست خبری با خبرنگاران اظهار کرد: شرکت نفت سپاهان در نظر دارد همکاری‌های گسترده‌ای را با شرکت‌های دانش بنیان و شرکت‌های

قراردادها و تفاهم نامه‌هایی را با برندهای معتبر داخلی و بین‌المللی به امضا رسانده و زمینه ساز حضور چشمگیر ایران در بازارهای جهانی است.

دکتر محمد امیر نیکو همت مدیر عامل شرکت نفت سپاهان در نشست اختصاصی در حاشیه بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی به برنامه‌های این شرکت در زمینه توسعه محصول و تنوع تولید اشاره کرد.



در حاشیه دومین روز بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی

نشست هم‌اندیشی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی با دانش‌بنیان‌ها برگزار شد



نشست هم‌اندیشی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه تأمین تجهیزات موردنیاز صنعت توزیع فرآورده‌های نفتی در حاشیه دومین روز بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با حضور علی‌اکبر نژادعلی، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، ایرج کلهری، مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، علیمراد رشیدی، رئیس مرکز تحقیقات نانو فناوری پژوهشگاه صنعت نفت، ابوالفضل عباسی، رئیس هیات مدیره انجمن صنفی کارفرمایی شرکت‌های دانش بنیان و جمعی از نمایندگان شرکت‌های دانش بنیان فعال در حوزه تجهیزات طرح کهاب و بهینه‌سازی مصرف سوخت با محور بومی‌سازی تجهیزات طرح کهاب و توسعه زیرساخت‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت در زنجیره توزیع فرآورده برگزار شد.

در این نشست ابتدا نمایندگان شرکت‌های دانش بنیان به ارائه دستاوردها و توانمندی‌های خود در زمینه ساخت داخل تجهیزات موردنیاز این شرکت پرداختند و پس از آن، نحوه توسعه همکاری با این شرکت‌ها با علی‌اکبر نژادعلی، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی و ایرج کلهری، رئیس پژوهش و فناوری این شرکت مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در این نشست

سامانه‌های معاونت مهندسی پژوهش و فناوری وزارت نفت رونمایی شدند

مدیرکل امور پژوهش وزارت نفت رونمایی شد. سامانه‌های «عرضه و تقاضای وزارت نفت ذیل نظام ایده‌ها و نیازها (نان)»، «مدیریت اطلاعات پروژه‌های پژوهشی وزارت نفت» و «دوره‌های فرصت مطالعاتی وزارت نفت» در این آیین رونمایی شدند. بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی روز چهارشنبه (۲۷ اردیبهشت‌ماه) به‌طور رسمی آغاز به‌کار کرد، این رویداد هر روز از ساعت ۹ تا ۱۷ دایر است و ۳۰ اردیبهشت‌ماه (شنبه) به‌کار خود پایان می‌دهد. نمایشگاه امسال با رونق دوباره صنعت نفت شاهد حضور ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۳ کشور جهان است.

سامانه‌های معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت در حاشیه دومین روز از برگزاری بیست‌وهفتمین دوره نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با حضور معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری رونمایی شدند. سه سامانه معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت (پنجشنبه، ۲۸ اردیبهشت) و در حاشیه دومین روز برگزاری بیست‌وهفتمین دوره نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با حضور محمدرضا زیدی‌فرد معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری، عظیم کلانتری اصل، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت، امید رضایی‌فر، سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و محمد چهاردولی،

- طراحی و ساخت غرفه‌های نمایشگاهی با بهترین کیفیت در سراسر کشور
- عضورسمی انجمن غرفه‌سازان
- دارای گرید A نمایشگاهی
- طراحی و اجرای دکوراسیون داخلی
- ساخت تیزرهای تبلیغاتی با مجوز پخش تلویزیونی

☎ ۰۲۱-۸۸۵۱۵۸۲۹ (+۹۸)
 ☎ ۰۲۱-۸۸۵۱۵۸۳۰ (+۹۸)
 ☎ ۰۲۱-۸۸۵۱۵۸۳۱ (+۹۸)
 ☎ ۰۲۱-۹۱۲۲۱۱۵۰۱۸ (+۹۸)
 ✉ info@Fararangco.com
 📍 سهروردی شمالی، خیابان پالیزی غربی، www.Fararangco.com
 📍 ساختمان پالیزی بلک ۷۶، طبقه ۵، واحد ۱۶ Fararangco

بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی



27th IRAN OIL & GAS SHOW 2023

27th IRAN INTERNATIONAL OIL, GAS, REFINING & PETROCHEMICAL EXHIBITION
17 - 20 May 2023 . Tehran, International Permanent Fairground



بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی

نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی



27th IRAN OIL & GAS EXHIBITION 2023

27th IRAN INTERNATIONAL OIL, GAS, REFINING & PETROCHEMICAL EXHIBITION
17 - 20 May 2023 . Tehran, International Permanent Fairground





بخش اعظمی از برنامه تولید آریاساسول برای سال ۱۴۰۱ محقق شد که البته باید بگوییم تمام این شرایط این میزان تولید در میان واحدهای پلیمری بهترین رقم است. بی شک اگر عوامل بیرونی که اشاره کردیم رخ نداد، تولید بیشتری برای آریا محقق می شد.

تمرکز پلیمر آریاساسول بر توسعه بازارهای صادراتی مشتریان ثابتی در بازارهای جهانی داریم



پلیمر آریاساسول در یک سال گذشته با تمرکز بر نگاه جامع و یکپارچه به سهامداران، فروش مستقیم ۱۵ درصد از محصولات مهم صادراتی خود را آغاز کرده است که سود قابل توجهی را برای سهامداران و سرانجام کشور داشته و برنامه بریزی کرده مقدار فروش مستقیم را برای سال ۱۴۰۲ به ۲۵ درصد برساند. این موضوع را محمدرضا حیدرزاده، مدیرعامل شرکت پلیمر آریاساسول اعلام و تأکید می کند: اگر بتوانیم فروش مستقیم را کامل انجام دهیم، سود آن برای شرکت مشابهی است. سود یک واحد جدید دیگر برای آریاساسول

او به حرکت شرکت به سمت توسعه بازارهای صادراتی اشاره و بیان می کند: افزون بر پوشش کشورهای همسایه، بر حوزه های مختلف اروپا، چین، کشورهای مستقل همسود (سی آی اس)، آفریقا و حتی آمریکا جنوبی متمرکز شده ایم و مشتری های خوبی هم در بازارهای جهانی پیدا کرده ایم. برنامه آریاساسول به عنوان یکی از ارزآورترین پتروشیمی ایران برای متنوع سازی بازارهای صادراتی چیست؟ محمدرضا حیدرزاده، مدیرعامل و نائب رئیس هیئت مدیره شرکت پلیمر آریاساسول گفت: آریاساسول جزو شرکت های صادرات محور است و تا پیش از سال ۱۴۰۱، هر سهامدار از دو سهامدار اصلی، ۵۰ درصد محصولات را از طریق دو کارگزار به فروش می رساند. آریاساسول در یک سال گذشته بر نگاه جامع و یکپارچه به سهامداران تمرکز کرده تا بیشترین سود را همه سهامداران حتی سهامداران خرد داشته باشند، بنابراین فروش مستقیم در این شرکت آغاز شده و هم اکنون پلیمر آریاساسول توانسته با تلاش هیئت مدیره ۱۵ درصد از محصولات مهم صادراتی خود را فروش مستقیم داشته باشد. این اقدام چه سودی برای شرکت دارد؟ همین ۱۵ درصد فروش مستقیم محصولات در ۶ ماه، سود قابل توجهی را برای سهامداران و سرانجام کشور داشته است. پلیمر آریاساسول

مدیریت های مختلف طراحی شد که در حوزه های مختلف اروپا، چین، سی آی اس، آفریقا و حتی آمریکای جنوبی کار کنند. شرایط تحریمی به هر حال کار را برای ما سخت کرده است، اما به سمت بازارهای جدید حرکت می کنیم و کشورهای همسایه را هم توانستیم پوشش دهیم، نکته ای که مهم است اینکه ۲۰ تا ۲۵ درصد از محصولات آریاساسول در بازار بورس کالا به فروش می رسد. آریا در سال ۱۴۰۱ چه عملکردی در تولید محصولات داشت؟ پارسال با همت کارکنان سختکوش شرکت موفق شدیم ۹۲ هزار تن سی تی پی، ۳۵۱ هزار تن پلی اتیلن متوسط و سنگین، ۳۶۹ هزار تن پلی اتیلن سبک، ۹۷۲ هزار تن اتیلن و در مجموع یک میلیون و ۷۸۴ هزار تن محصول در مجتمع تولید کنیم که جا دارد از همه عناصر مرتبط در این بخش قدرتی ویژه کم. آریاساسول در ۶ ماه نخست ۱۴۰۱ رکورد جدیدی در تولید ثبت کرد، آیا در پایان سال هم رکورد تازه ای ثبت شد؟ درست است که آریاساسول موفق شد در ۶ ماهه نخست سال ۱۴۰۱ رکورد تولید شرکت را در تمام ادوار گذشته ثبت کند که اگر عوامل بیرونی نبود، آریاساسول بیشترین سود تمام ادوارش را در سال ۱۴۰۱ ثبت می کرد. در سال ۱۴۰۱ این مجموعه با چالش هایی نیز همراه بود که در عدم دستیابی به بعضی از اهداف کلان شرکت تأثیری بسزا داشت؛ عواملی که سرمنشأ آنها برون سازمانی بود و بی شک اگر تلاش شبانه روزی همکارانم در بخش های مختلف عملیاتی و ستادی نبود نتایج دستاوردهای ی بسیار فاصله داشت.

«چه عواملی؟» از جمله موارد مهم عوامل بیرونی می توان به افزایش ناگهانی و شدید هزینه های سروس های جانبی، کاهش میانگین قیمت فروش محصولات پلیمری، افزایش نرخ ارز خرید مواد اولیه، افزایش هزینه در بخش های مالیاتی، خطوط لوله اتیلن، اختلال در سرویس های جانبی مورد نیاز مجتمع که در تعهد و قرارداد مجموعه ای دیگر است، اشاره کرد. افزون بر اینها شرکت متعهد در دریافت خوراک یکی از محصولات آریاساسول نیز در برهه ای دچار مشکلاتی شد که در روند تولید و سوددهی آریاساسول تأثیری مستقیم گذاشت. این عوامل سبب شد اهداف کلان ترسیم شده به طور کامل عملیاتی نشود اما با این حال بنا بر تدابیر اتخاذ شده، این شرکت کماکان روند سودآوری خود را حفظ کرد.

«چند درصد از برنامه تولید سال آریاساسول محقق شد؟» بخش اعظمی از برنامه تولید آریاساسول برای سال ۱۴۰۱ محقق شد که البته باید بگوییم تمام این شرایط این میزان تولید در میان واحدهای پلیمری بهترین رقم است. بی شک اگر عوامل بیرونی که اشاره کردیم رخ نداد، تولید بیشتری برای آریا محقق می شد.

«تأثیر این عوامل بیرونی بر درآمد چه

تنی، تولید را به یک میلیون و ۹۵۹ هزار تن رسانیم.

«آریاساسول برای حمایت از ساخت داخلی چه اقدام هایی انجام داده است؟»

آریاساسول تا پیش از سال ۱۴۰۱ حدود ۲۰۰ قطعه را بومی سازی کرده بود. واحد مهندسی معکوس آریاساسول همچنین بومی سازی ۱۰۰۰ قطعه را تا پایان سال ۱۴۰۱ هدف گذاری کرده بود که تحقیقات انجام شده است و از خروج بخش اعظمی ارز جلوگیری خواهد شد. مهندسی معکوس موضوع مهمی برای آریاست زیرا از خروج ارز جلوگیری می کند و خلایقیت، شکوفایی و نوآوری را در بین کارکنان افزایش می دهد. در مسیر خودکفایی نباید از شکست خوردن ترسید و باید به سمت تولید داخل حرکت کرد.

یک سری کالاها و تجهیزات راهبردی در شرکت آریاساسول تولید شده که پتروشیمی های اطراف هم در خواست انتقال داش به آنها را داشته اند و فناوری آنها به نام آریاساسول نام گذاری و ثبت شده است.

آریاساسول از پارسال با تأسیس مرکز نوآوری و دانش بنیان بر جمع بسیاری تمرکز کرده است تا از توانمندی تمام متخصصان در مجموعه استفاده کند، همچنین با بهره گیری از این مرکز می توان تجاری سازی و انتقال فناوری را با سایر شرکت های پتروشیمی انجام داد.

حدود یک سال از ورود شما به شرکت پلیمر آریاساسول می گذرد، در این مدت در این شرکت چه گذشته که رضایت کارکنان در عملکرد شرکت نمایان است؟ همسو با تحقق شعار ارزش نهادن به سرمایه های انسانی و حفظ و ارتقای این سرمایه های ارزشمند در شرکت، رسالت نخست ما این است که خوب بشنویم، خوب ببینیم و بعد تصمیم بگیریم. ارتقای سطح رفاه و دستمزد نیروی انسانی شرکت همیشه از موضوعات مطرح شده در تمام نشست های هیئت مدیره شرکت است. همچنین یکسان سازی بیمه کارکنان از دیگر اقدام های انجام شده در سال گذشته است؛ ۱۰۰۰ نفر نیروی رسمی و ۱۵۰۰ نفر نیروی همکار (پیمانکاری) که ممکن است بیش از ۱۰ سال سابقه کار در پلیمر آریاساسول داشته باشند در این شرکت مشغول کار هستند که البته حدود هزار نفر هم در طرح های توسعه ای شرکت نیروی فعال داریم، اما نکته مهم این بود که فاصله طبقاتی میان بیمه شدگان در آریاساسول بسیار بود و رفع این موضوع از اولویت های کاری مدیریت جدید بود، بنابراین یکسان سازی بیمه ها با وجود اینکه هزینه ای بالا برای شرکت داشت اما باید انجام می شد. معتقدیم انگیزه کاری بالا و اهمیت به سرمایه های انسانی مهم ترین موضوع برای یک شرکت است و در رابطه با این موضوع مقدّمات و برنامه ریزی ها به سرعت انجام و خوشبختانه عملیاتی شد تا عزیزی از همکاران ما احساس تبعیض نکند.

«بود؟» تنها همین دو موردی که در دو مجتمع منطقه رخ داد، ۵۳ میلیون دلار از سودآوری شرکت پلیمر آریاساسول کاست، اما سعی کردیم آن را از محل های دیگر جبران کنیم، به طوری که آریاساسول به عنوان یکی از ارزآورترین شرکت پتروشیمی ایران تا پایان سال ۶۵۰ میلیون دلار ارز را به سامانه نیما تزریق کرد که این عدد از تعهد شرکت در این بخش بیشتر بوده است. برنامه آریاساسول برای توسعه گریدهای جدید در کلاس جهانی چیست؟

در سال ۱۴۰۱ به همت کارکنان شرکت توانستیم برای نخستین بار گرید جدید پلیمری LEC۱۹۶۹ را در کشور که بسیار راهبردی و در زمینه بسته بندی محصولات غذایی است تولید کنیم که با احتساب شرکت آریاساسول، تنها سه کشور این گرید را در دنیا تولید می کنند. امسال زمینه صادرات این محصول بررسی می شود و نیاز کشور را پوشش می دهد و از خروج سالانه ۱۵ میلیون دلار ارز از کشور جلوگیری می شود. همچنین تولید حداقل سه گرید جدید را برای سال ۱۴۰۲ هدف گذاری کرده ایم که همه این گریدها برای نخستین بار در کشور تولید خواهند شد.

«نگاه آریاساسول در تولید گریدهای جدید به بازار داخلی است یا بین المللی؟»

سیاست آریاساسول ابتدا تأمین نیاز داخل و سپس ارزآوری برای کشور است.

«راهبرد آریاساسول برای جلوگیری از خام فروشی چیست؟»

باید در نظر گرفت که تا چه حدی را خام فروشی می گوئیم. این موضوع بستگی به مقدار ارزش افزوده ایجاد شده دارد. واحد جدید در حال احداث ۳۰۰ هزار تنی پلی اتیلن آریاساسول سالانه حدود ۱۰۰ میلیون دلار برای کشور ارزآوری خواهد داشت. باید گفت روند پیشرفت این طرح در ۱۰ ماه گذشته با رفع گلوگاه های تأمین کالا شباهت چشمگیری را نسبت به گذشته گرفته است و اکنون ۳۴ درصد پیشرفت دارد. همچنین به دنبال اخذ موافقت اصولی برای احداث واحد C۳ با دریافت خوراک از یکی پتروشیمی ها هستیم که در صورت تحقق، در سال ۱۴۰۲ تکمیل می شود. در کنار اینها طرح کوره دهم مجتمع هم شرایط بهتری را نسبت به گذشته تجربه می کند و آن هم در پیشرفت ۳۴ درصدی است.

«برنامه ریزی برای تولید حداکثری در آریا دارید؟»

حتماً سال ۱۴۰۲ آزمون و خطاهای سال گذشته را بررسی می کنیم و ریسک ها را به حداقل خواهیم رساند. باید زیرساخت های تأمین سروس های جانبی که سال ۱۴۰۱ برای ما ایجاد چالش کرده بود، تقویت شود تا توقف تولید در مجتمع های پتروشیمی رخ ندهد. بر اساس برنامه ریزی انجام شده بنا داریم امسال با افزایش ۱۷۵ هزار

۵ تفاهم نامه آموزشی، پژوهشی و فناورانه شرکت متن امضا شد



تولید کنند انجام می شود. وی اظهار کرد: همکاری فناورانه در زمینه طرح احیای چاه های کمبازده با دانشگاه و شرکت های دانش بنیان از دیگر رئوس این تفاهم نامه است. برخی دیگر از تفاهم ها شامل خدمات آموزشی دوجانبه، همچنین بسترسازی بهره مندی از ظرفیت پیوست فناوری در قراردادهای عملیاتی این شرکت برای انتقال و جذب فناوری ها در مجموعه دانشگاه و شرکت های دانش بنیان است

را با هم افزایی میان بازیگران زیست بوم نوآوری حوزه نفت خواهد شد.

«تفاهم نامه با مخابرات استان خوزستان» چهارمین تفاهم نامه میان شرکت مهندسی و توسعه نفت و مخابرات استان خوزستان برای توسعه سرویس های مخابراتی در منطقه غرب کارون به امضا رسید.

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت در رابطه با این تفاهم نامه گفت: با توجه به توسعه و بهره برداری از میدان های غرب کارون، هم اکنون شرکت های بسیاری در این منطقه مشغول به کار هستند که تمامی ارتباط آنها از طریق چند لینک رادیویی به مرکز مخابرات پر ظرفیت (هاب اصلی) محدود است که با محدودیت پهنای باند و ناپایداری ارتباط مواجه است.

شریفی افزود: بر همین اساس و برای توسعه سرویس های مخابراتی در منطقه غرب کارون این تفاهم نامه به امضا رسید تا با استفاده از فیبر نوری زمینی و هوایی و تأمین و راه اندازی تجهیزات انتقال اطلاعات نوری پر ظرفیت از سوی مخابرات استان خوزستان، سرویس های پر ظرفیت و پایدار برای تمامی شرکت های مستقر در منطقه و افزون بر آن مرزبانی، نیروی انتظامی، همچنین کاروان های راهبان نور در غرب کارون تأمین شود.

«تفاهم نامه با دانشگاه صنعتی امیرکبیر» پنجمین تفاهم نامه همکاری میان شرکت مهندسی

شریفی، مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت در رابطه با این تفاهم نامه گفت: محورهایی از جمله تسهیل و تسریع در فرآیند واردات، تریخیص و تشریفات گمرکی (توسعه فعالیت های پژوهشی) همکاری در زمینه توسعه و صدور خدمات فنی و مهندسی، استفاده از ظرفیت های منطقه آزاد اروند برای تأمین و واردات کالاهای صنعت نفت، همچنین همکاری در زمینه مسئولیت های اجتماعی در این تفاهم نامه مدنظر است که ان شاء الله طرف مدت قرارداد به تمامی این اهداف دست خواهیم یافت. تفاهم نامه با صندوق پژوهش و فناوری صنعت نفتسومین تفاهم نامه میان شرکت مهندسی و توسعه نفت و صندوق پژوهش و فناوری صنعت نفت، همسو با عزم دولت سیزدهم برای فراهم کردن فضای رشد تولید در سال ۱۴۰۲ به امضا رسید.

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت درباره این تفاهم نامه گفت: با هدف به کارگیری امکانات و ظرفیت های طرفین برای توسعه و تجاری سازی فناوری های مورد نیاز صنعت نفت از طریق حمایت از شرکت های دانش بنیان که تسهیل شرایط تأمین مالی شرکت های دانش بنیان که توانایی تأمین نیازهای فناورانه طرح های توسعه ای صنعت نفت را دارند تفاهم هایی صورت گرفته است.

وی افزود: این تفاهم نامه بسترساز توسعه فناوری و داخلی سازی تجهیزات و خدمات فناورانه این صنعت

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت از امضای ۵ تفاهم آموزشی، پژوهشی و فناورانه این شرکت با شرکت ها، منطقه آزاد و سازمان های مختلف خبر داد. شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن) در حاشیه دومین روز از نمایشگاه بین المللی نفت، گاز پالایش و پتروشیمی ۵ تفاهم نامه در حوزه های آموزشی، پژوهشی و فناورانه با طرفین ایرانی به امضا رساند. تفاهم نامه با دانش بنیان پتروپژوهان شریفشهرت مهندسی و توسعه نفت تفاهم نامه همکاری با شرکت دانش بنیان پترو پژوهان شریف به منظور حمایت از تولید محصولات فناورانه در داخل کشور امضا کردند.

ابوذر شریفی، مدیرعامل این شرکت در حاشیه امضای این تفاهم نامه گفت: نوع جدیدی از پلاگ ها را برای اولین بار در منطقه بومی سازی خواهیم کرد که در صورت به بار نشستن این محصول، حدود ۲۰ درصد هزینه های عملیاتی مربوطه و زمان آن کاهش می یابد. وی افزود: هم اکنون پنج کشور در جهان تولیدکننده این نوع خاص پلاگ هستند که با عزم جهادی شرکت مهندسی و توسعه نفت و این شرکت دانش بنیان، به زودی کشور ما نیز در زمره این چند کشور قرار خواهد گرفت.

تفاهم نامه با منطقه آزاد اروند دومین تفاهم نامه همکاری میان شرکت مهندسی و توسعه نفت و منطقه آزاد اروند با محوریت تسهیل و تسریع فرآیندهای واردات، تریخیص و تشریفات گمرکی انجام شد.



ایران ۲۰۸.۶ میلیارد بشکه ذخایر نفت دارد و روزانه ۲.۳۹ میلیون بشکه نفت تولید می‌کند. طبق آمار اوپک، از این میزان تولید، ایران اندکی بیش از ۷۶ هزار بشکه در روز نفت صادر می‌کند. دلیل این اختلاف قابل توجه بین ذخایر، تولید و صادرات، البته تحریم‌های آمریکا است که از سوی دولت سابق این کشور علیه ایران وضع شد. با وجود تحریم‌ها و به نتیجه نرسیدن مذاکرات برجامی، ایران نفت بیشتری صادر کرده است و صادرات این کشور در اواخر سال ۲۰۲۲، به بیش از ۱.۱۳ میلیون بشکه در روز رسید و در سال میلادی جاری هم با یک سیر صعودی آغاز شد. ایران برنامه‌هایی برای افزایش تولید دارد.

۱۰ کشور که بیشترین ذخایر نفت جهان را دارند

۲- عربستان سعودی

عربستان سعودی، دومین تولیدکننده بزرگ جهان و بزرگترین تولیدکننده عضو اوپک است که ذخایر قطعی نفت آن حدود ۲۶۷ میلیارد بشکه است. تولید این کشور در سال ۲۰۲۱، اندکی بیش از ۹ میلیون بشکه در روز بود که در سال ۲۰۲۲، به ۱۱.۵ میلیون بشکه در روز افزایش یافت اما اخیراً در راستای جدیدترین دور کاهش تولید نفت اوپک پلاس، قرار است ۵۰۰ هزار بشکه در روز کاهش پیدا کند. این کشور با وجود محدود شدن تولید، قصد دارد ظرفیت تولید خود را از ۱۲ میلیون بشکه در روز فعلی، به ۱۳ میلیون بشکه در روز تا سال ۲۰۲۷ افزایش دهد. با این حال، بعضی از تحلیلگران هشدار داده‌اند که عربستان سعودی به اوج تولید نفت خود نزدیک شده است.

۳- کانادا

ذخایر نفت کانادا به ۱۷۱ میلیارد بشکه بالغ می‌شود که عمده آن به شکل قیر در ماسه‌های نفتی است. حداکثر ۱۶۶.۳ میلیارد بشکه از این ذخایر، ماسه‌های نفتی است که در آلبرتا متمرکز است و معادل یک دهم کل ذخایر نفت جهان است. این کشور با میانگین تولید روزانه بیش از پنج میلیون بشکه نفت در سال ۲۰۲۲، چهارمین تولیدکننده بزرگ نفت در جهان است که رکورد بالایی محسوب می‌شود. جالب اینجاست که با وجود تلاش‌های دولت فدرال برای کوچک سازی این صنعت کربن آن، تولید رو به رشد است. تقاضا برای نفت، باعث می‌شود تولیدکنندگان Ipsos نشان داد که کانادا در مقیاس جهانی، ارجح‌ترین تامین کننده نفت است.

۴- ایران

ایران ۲۰۸.۶ میلیارد بشکه ذخایر نفت دارد و روزانه ۲.۳۹ میلیون بشکه نفت تولید می‌کند. طبق آمار اوپک، از این میزان تولید، ایران اندکی بیش از ۷۶۰ هزار بشکه در روز نفت صادر می‌کند. دلیل این اختلاف قابل توجه بین ذخایر، تولید و صادرات، البته تحریم‌های آمریکا است که از سوی دولت سابق این کشور علیه ایران وضع شد. با وجود تحریم‌ها و به نتیجه نرسیدن مذاکرات برجامی، ایران نفت بیشتری صادر کرده است و صادرات این کشور در اواخر سال ۲۰۲۲، به بیش از ۱.۱۳ میلیون بشکه در روز رسید و در سال میلادی جاری هم با یک سیر صعودی آغاز شد. ایران برنامه‌هایی برای افزایش تولید دارد.

۵- عراق

عراق که دومین تولیدکننده بزرگ عضو اوپک است، حدود ۱۴۵ میلیون بشکه ذخایر قطعی دارد و حدود ۴.۵ میلیون بشکه در روز نفت تولید می‌کند. میانگین صادرات این کشور ۳.۴ میلیون بشکه در روز است اما عراق هم مانند کویت برنامه‌های بزرگی دارد. رویای بغداد این است که تولید نفت این کشور با تولید عربستان سعودی برابری کند اما به گفته تحلیلگران، قادر به انجام این کار نخواهد بود زیرا ظرفیت تولید عراق در پنج سال آینده، به اوج ۶.۳ میلیون بشکه در روز خواهد رسید.

۶- روسیه

طبق آمار اداره اطلاعات انرژی آمریکا، روسیه حدود ۸۰ میلیارد بشکه ذخایر قطعی نفت دارد و تا ماه میلادی جاری، بدون در نظر گرفتن میعانات گازی، تولید روزانه این کشور حدود ۹.۴ میلیون بشکه بوده است. چند سال پیش، روسیه بیش از ۱۱ میلیون بشکه در روز نفت و میعانات تولید می‌کرد، اما حمله به اوکراین و تحریم‌های غرب متعاقب آن، بر تولید این کشور تاثیر گذاشت. با این حال، صادرات نفت و سوخت روسیه به سطح پیش از آغاز جنگ بهبود پیدا کرده است.

۷- امارات متحده عربی

امارات متحده عربی که سومین تولیدکننده بزرگ عضو اوپک است، حدود ۱۱۱ میلیارد بشکه ذخایر قطعی نفت دارد و به طور میانگین، روزانه ۲.۷ میلیون بشکه نفت تولید می‌کند. طبق آمار اوپک، این کشور روزانه ۲.۳ میلیون بشکه نفت صادر می‌کند. امارات متحده عربی علاوه بر این که یک تولیدکننده بزرگ نفت به شمار می‌رود، یکی از بزرگترین ذخایر جهان را در اختیار دارد و نمونه‌ای از اقتصادی است که از کالای صادراتی اصلی خود، برای کاهش وابستگی به آن استفاده می‌کند. امارات متحده عربی به لطف ثروت نفتی خود، به یک مغناطیس گردشگری لوکس تبدیل شده است و امید زیادی دارد تا به عنوان یک قطب فناوری پیشرفته شناخته شود.

۸- کویت

طبق آمار اوپک، کویت حدود ۱۰۱.۵ میلیارد بشکه ذخایر قطعی نفت دارد. این کشور کوچک حوزه خلیج فارس روزانه بین ۲.۴ تا ۲.۶۷ میلیون بشکه نفت تولید می‌کند و حدود ۱.۷ میلیون بشکه در روز صادرات دارد. این کشور برنامه‌های بزرگی برای ثروت‌های نفتی خود دارد. شرکت نفت کویت قصد دارد تا سال ۲۰۳۰، ظرفیت تولید روزانه نفت این کشور را به چهار میلیون بشکه برساند. واضح است که کویت نگران پیش‌بینی‌ها از فروپاشی تقاضا برای نفت نیست.

۹- آمریکا

برآورد منابع مختلف از ذخایر نفت آمریکا، متفاوت است. برخی مانند اداره اطلاعات انرژی آمریکا، ذخایر این کشور را اندکی کمتر از ۳۶ میلیارد بشکه تخمین زده‌اند و ذخایر میعانات را جداگانه محاسبه کرده‌اند. منابع دیگری مانند «بازبینی جمعیت جهان»، ذخایر نفت و میعانات آمریکا را با هم حساب کرده و به رقم ۶۸.۸ میلیارد بشکه رسیده‌اند. طبق برآورد آژانس بین المللی انرژی، ذخایر نفت و میعانات آمریکا، حدود ۷۴ میلیارد بشکه است. با این حال، این کشور بزرگترین تولید کننده نفت در جهان است.

۱۰- لیبی

برآورد می‌شود که این کشور واقع در شمال آفریقا، حدود ۴۸.۳ میلیارد بشکه ذخایر نفت دارد. با این حال، تولیدکننده نسبتاً کوچکی است و میانگین تولید روزانه‌اش، حدود ۱.۲ میلیون بشکه است. بی‌ثباتی سیاسی و جنگ قدرت در میان جناح‌های مختلف پس از جنگ داخلی، دلیل اصلی مشکل لیبی برای استفاده حداکثری از منابع نفتی است. با این حال، به نظر می‌رسد اکنون که اروپا به این کشور به عنوان منبع بزرگ‌تر نفت نگاه می‌کند، اوضاع لیبی ممکن است تغییر پیدا کند.



همه ما می‌دانیم که بزرگترین تولیدکنندگان نفت در جهان چه کشورهایی هستند و می‌توانیم سه تولیدکننده بزرگ را بلافاصله نام ببریم اما کشورهایی که بزرگترین ذخایر را دارند، لزوماً بزرگترین تولیدکنندگان نیستند.

پایگاه خبری اوپک برپایس در گزارشی، ۱۰ کشوری را معرفی کرده که بزرگترین ذخایر نفت در جهان را در اختیار دارند. این کشورها عبارتند از:

۱- ونزوئلا

ونزوئلا که به عنوان یکی از آشفته‌ترین کشورهای جهان شناخته می‌شود، بزرگترین ذخایر نفت جهان را در اختیار دارد که بیش از ۳۰۰ میلیارد بشکه تخمین زده شده است. با این حال، تحریم‌های آمریکا و اکنون یک بحران اقتصادی شدید و فساد، دست به دست هم داده‌اند تا مانع از آن شوند که این کشور از ثروت نفتی خود، استفاده حداکثری ببرد. پس از یک دوره شکوفایی در دهه ۹۰ و اوایل دهه ۲۰۰۰، اولین ریزش قیمت نفت در هزاره جدید، اقتصاد ونزوئلا را فلج کرد و پیش از این که فرصت بهبود پیدا کند، هدف تحریم‌های آمریکا قرار گرفت که تولید نفت این کشور را کاهش داد. میانگین تولید نفت ونزوئلا در سال میلادی گذشته، ۶۰۰ هزار تا ۷۰۰ هزار بشکه در روز بود و میانگین صادرات این کشور، اندکی بیش از ۶۰۰ هزار بشکه در روز بود.



کاسپین شیر کادوس

تولیدکننده شیرآلات صنعتی

کاسپین شیر کادوس

تولیدکننده شیرآلات صنعتی

دفتر مرکزی: تهران، خیابان پاسداران، خیابان دشتستان دوم، پلاک ۱۴، واحد ۴
کد پستی: ۱۹۴۷۹۱۴۳۱۵
کارخانه: قم، شهرک صنعتی شکوهیه، بلوار آیت الله خامنه‌ای، خیابان بابونه ششم، پلاک ۴۳۲
تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۷۲۶۵۹
فکس: ۰۲۱-۹۱۰۷۲۸۴۱
وبسایت: www.cvkvalve.com
ایمیل: Info@cvkvalve.com







گزارش تصویری

در پنجمین نمایشگاه توانمندی های صادراتی جمهوری اسلامی ایران، شرکت های داخلی و نمایندگان شرکت های خارجی، از آخرین دستاوردهای فناوری، تولیدی، کسب رضایت مشتریان، بازار یابی، تنوع تولید و بسته بندی خود رونمایی کرده و آخرین محصولات تولیدی خود را به مشتریان خود معرفی کرده اند.

علاوه بر حضور مسوولان شرکت سهامی نمایشگاه های کشور، مسوولان اقتصادی، وزرا، معاونان وزیر، مدیران مرتبط با نمایشگاه در وزارتخانه های اقتصادی و زیربنایی، جمع بزرگی از متخصصان، علاقه مندان به آشنایی با آخرین دستاوردهای فناوری و تولید و بازار یابی و مشتریان حرفه ای شرکت ها در سراسر کشور به همراه متخصصان و کارشناسان، مسوولان اتحادیه ها و تشکلهای صنفی مرتبط نیز از نمایشگاه بازدید کرده اند.

در حاشیه این نمایشگاه، تعدادی از مهمانان خارجی، نمایندگی ها و فروشگاه

های سراسر کشور، بازاریابان و متخصصان فروش در سراسر کشور، ضمن گفت و گو و مذاکره با مدیران شرکت ها، قراردادهای مختلفی برای خرید و توزیع و فروش محصولات به امضا رسانده و زمینه همکاری شرکت های بزرگ تولیدی با نمایندگان فروش در سراسر کشور و همچنین خریداران خارجی فراهم شده است. در حاشیه نمایشگاه همچنین نشست های تخصصی در مورد محورهای اصلی نمایشگاه و صنعت برگزار شده و متخصصان در مورد محورهای مورد نظر، مسائل و مشکلات و چالش های صنعت، به بحث و تبادل نظر پرداخته و آخرین دستاوردها، برنامه های دولت و سازمان همجوار تولید در این زمینه مورد بررسی قرار گرفته است.

همچنین در این نمایشگاه، نشریه اقتصاد و نمایشگاه به صورت تخصصی در گفت و گو با مدیران شرکت های حاضر در نمایشگاه، مخاطبان را از آخرین اخبار و تحولات نمایشگاهی و دستاوردهای شرکت های تولیدی با خبر ساخته و به صورت رایگان در روزهای برگزاری نمایشگاه از طریق سالن های محل برگزاری نمایشگاه در اختیار بازدیدکنندگان و غرفه داران قرار می گیرد.



انرژی دانا - سالن ۸ و ۹



فکور صنعت - سالن ۳۵



کاسپین شیر کادوس - سالن ۵



گزارش تصویری

های سراسر کشور، بازاریابان و متخصصان فروش در سراسر کشور، ضمن گفت و گو و مذاکره با مدیران شرکت‌ها، قراردادهای مختلفی برای خرید و توزیع و فروش محصولات به امضا رسانده و زمینه همکاری شرکت‌های بزرگ تولیدی با نمایندگان فروش در سراسر کشور و همچنین خریداران خارجی فراهم شده است. در حاشیه نمایشگاه همچنین نشست‌های تخصصی در مورد محورهای اصلی نمایشگاه و صنعت برگزار شده و متخصصان در مورد محورهای مورد نظر، مسائل و مشکلات و چالش‌های صنعت، به بحث و تبادل نظر پرداخته و آخرین دستاوردها، برنامه‌های دولت و سازمان همجوار تولید در این زمینه مورد بررسی قرار گرفته است. همچنین در این نمایشگاه، نشریه اقتصاد و نمایشگاه به صورت تخصصی در گفت و گو با مدیران شرکت‌های حاضر در نمایشگاه، مخاطبان را از آخرین اخبار و تحولات نمایشگاهی و دستاوردهای شرکت‌های تولیدی با خبر ساخته و به صورت رایگان در روزهای برگزاری نمایشگاه از طریق سالن‌های محل برگزاری نمایشگاه در اختیار بازدیدکنندگان و غرفه‌داران قرار می‌گیرد.

در پنجمین نمایشگاه توانمندی‌های صادراتی جمهوری اسلامی ایران، شرکت‌های داخلی و نمایندگان شرکت‌های خارجی، از آخرین دستاوردهای فناوری، تولیدی، کسب‌وکارهای رضایت‌مستریان، بازاریابی، تنوع تولید و بسته‌بندی خود رونمایی کرده و آخرین محصولات تولیدی خود را به مشتریان خود معرفی کرده‌اند. علاوه بر حضور مسوولان شرکت‌های سهامی نمایشگاه‌های کشور، مسوولان اقتصادی، وزراء، معاونان وزیر، مدیران مرتبط با نمایشگاه در وزارتخانه‌های اقتصادی و زیربنایی، جمع‌بزرگی از متخصصان، علاقه‌مندان به آشنایی با آخرین دستاوردهای فناوری و تولید و بازاریابی و مشتریان حرفه‌ای شرکت‌ها در سراسر کشور به همراه متخصصان و کارشناسان، مسوولان اتحادیه‌ها و تشکلهای صنفی مرتبط نیز از نمایشگاه بازدید کرده‌اند. در حاشیه این نمایشگاه، تعدادی از مهمانان خارجی، نمایندگی‌ها و فروشگاه

www.namayeshgahha.ir

گروه
رسانه‌ها
ما تگام

اقتصاد و نمایشگاه
کارنامه نگاهها



نمایشگاه نقش بسزایی در ارتقای تکنولوژی و نوآوری در صنعت دارد. شرکت‌ها می‌توانند در این نمایشگاه نمونه‌های پیشرفته تجهیزات و فناوری‌های جدید را به نمایش بگذارند و به تبادل ایده‌ها و دانش با محققان، متخصصان و توسعه دهندگان صنعتی بپردازند. این تبادل دانش و فناوری می‌تواند منجر به ارتقای فرآیندهای تولید، بهبود کارایی و افزایش توانایی رقابتی صنعت شود



ضرورت برگزاری نمایشگاه نفت در توانمندسازی شرکت های داخلی و توسعه صادرات

نمایشگاه بیست و هفتم، همچنان بر رشد توان ساخت داخل جذب سرمایه گذاران خارجی و توسعه بازارهای صادراتی تاکید دارد



پایداری در صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی نیز مورد توجه قرار می‌گیرد. شرکت‌ها می‌توانند به ارائه فناوری‌ها و روش‌های جدید در حفاظت از محیط زیست، کاهش آلودگی و مدیریت پسماندها متمرکز شوند. معرفی و ارتقای استانداردهای محیط زیستی و انرژی پایدار از دیگر مزیت‌های این رویداد بین‌المللی است.

در نهایت، نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی می‌تواند به ارتقای آگاهی عمومی و افزایش شفافیت در صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی منجر شود. این نمایشگاه برای عموم مردم، رسانه‌ها و سایر ذینفعان برای شناخت بهتر از عملکرد و اهداف این صنایع کمک می‌کند و مسائل اجتماعی و اقتصادی مرتبط با صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی مورد بحث و بررسی قرار می‌گیرد، که می‌تواند به ایجاد بستری برای گفتگو و تبادل نظر بین صنعتگران، مسئولان دولتی و نمایندگان مردم منجر شود.

در نهایت بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی نقش مهمی در ترقی و توسعه صنایع مرتبط دارد و با جذب سرمایه‌گذاران خارجی، افزایش صادرات، رونق تولیدات داخلی به افزایش درآمدها و اشتغالزایی در کشور کمک می‌کند.

و در پروژه‌های بزرگ صنعتی و توسعه زیرساخت‌های نفتی و گازی شرکت کنند. این رویداد به عنوان یک فرصت برای تبادل تجارب، شناسایی نیازها و مشکلات صنعتی و یافتن راهکارهای مشترک میان کشورهای نقش بسزایی دارد. این امکان را به صنعتگران و مسئولان صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی می‌دهد تا از تجربیات و دانش دیگر کشورها بهره‌برداری کنند و بهبودهای لازم را در سیاست‌ها، قوانین و فرآیندهای صنعتی خود اعمال کنند.

از سوی دیگر این رویداد نقش بسزایی در ارتقای تکنولوژی و نوآوری در صنعت دارد. شرکت‌ها می‌توانند در این نمایشگاه نمونه‌های پیشرفته تجهیزات و فناوری‌های جدید را به نمایش بگذارند و به تبادل ایده‌ها و دانش با محققان، متخصصان و توسعه دهندگان صنعتی بپردازند. این تبادل دانش و فناوری می‌تواند منجر به ارتقای فرآیندهای تولید، بهبود کارایی و افزایش توانایی رقابتی صنعت شود.

نمایشگاه نفت می‌تواند زمینه‌های لازم را برای برقراری ارتباط‌های دوجانبه بین کشورها، تبادل دانش و فناوری، امضای قراردادهای تجاری و اعلام همکاری‌های بین‌المللی ایفا کند. با ایجاد شبکه‌های همکاری بین شرکت‌ها نمایشگاه به توسعه و تعمیق روابط بین‌المللی در صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی کمک می‌کند. در این نمایشگاه، همچنین مسائل محیط زیست و

نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، ارائه فرصت‌های تجاری به شرکت‌ها و صنعتگران است. در این نمایشگاه، مشارکت کنندگان می‌توانند محصولات و خدمات خود را به نمایش بگذارند، مشتریان جدید پیدا کنند و روابط تجاری را گسترش دهند. این فرصت به تولیدکنندگان و صادرکنندگان امکان می‌دهد تا با کشورهای دیگر همکاری تجاری برقرار کنند. برای شرکت‌ها، فرصتی برای ارتقای شناخت برند، جذب سرمایه‌گذاران، برقراری ارتباط با شرکت‌ها و تجار بین‌المللی و تبادل تجارب با رقبا و همکاران صنعتی است.

از سوی دیگر این رویداد مانند یک پل ارتباطی و تبادل اطلاعات، فناوری و دانش بین کشورهای عمل می‌کند. در نمایشگاه نفت، مشارکت کنندگان در کارگاه‌ها و نشست‌های تخصصی شرکت کنند و از آخرین دستاوردها، تحولات و تکنولوژی‌های نوین در صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی مطلع می‌شوند و این امکان به صنعتگران و متخصصان این حوزه می‌دهد تا در زمینه‌های مختلف از جمله تجهیزات، فرآیندها، حفاظت از محیط زیست و بهینه‌سازی عملیات، دانش خود را بهبود دهند.

نمایشگاه بین‌المللی نفت همچنین نقش مهمی در توسعه صنعت دارد. با حضور در این نمایشگاه، شرکت‌ها می‌توانند فرصت‌های سرمایه‌گذاری و تجاری جدید را شناسایی کنند

صنعت نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی یکی از بزرگترین صنایع جهان است و در تأمین انرژی جهانی نقش حیاتی ایفا می‌کند. این صنایع علاوه بر تأمین نیازهای انرژی، نقش مهمی در توسعه اقتصادی و صنعتی دارند. نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی به عنوان یک پل ارتباطی مهم بین تولیدکنندگان و مشتریان، بهبود فناوری‌ها، ارتقای کیفیت محصولات و تبادل تجارب تجاری عمل می‌کند.

ایران دارای یکی از بزرگترین منابع نفت و گاز ذخیره شده در جهان است و تولیدات نفتی و گازی و محصولات پتروشیمی از جایگاه‌های مهمی در صادرات و درآمدهای کشور برخوردار است. از سوی دیگر، این صنایع با چالش‌هایی نظیر تحریم‌های بین‌المللی و کاهش سرمایه‌گذاری خارجی در طی سال‌های اخیر مواجه بوده‌اند.

ایران یکی از بزرگترین تولیدکنندگان نفت و گاز و یکی از بزرگترین تولیدکنندگان محصولات پتروشیمی در جهان است. توانمندسازی شرکت‌های داخلی و توسعه صادرات این صنایع یکی از مهمترین ضرورت‌های امروز اقتصاد ایران است و برگزاری بیست و هفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. یکی از اهداف اصلی برگزاری نمایشگاه بین‌المللی



ادریس مازندرانی بر گزار کننده نمایشگاه ایران هلث: نمایشگاه ایران هلث مهمترین رویداد در حوزه صنعت سلامت در ایران است



بر شده و حتی توانستیم به بیش از ۱۱۰ شرکت جا بدهیم و شرمندۀ آنها شدیم. رئیس هیات مدیره شرکت آوای موفق ایرانیان گفت: حدود ۷۷۰ شرکت فعال در حوزه صنعت سلامت برای حضور در نمایشگاه ایران هلث امسال ثبت نام کرده بودند. تا جای ممکن از طرق مختلف از جمله پاپونی کردن برخی غرفه ها، سعی کردیم شرکتها را جانی می کنیم ولی با توجه به محدودیت فضا توانستیم به همه شرکتها غرفه بدهیم.

حضور پر رنگ مسئولان دولتی در نمایشگاه ایران هلث
وی افزود: برای برگزاری نمایشگاه شرکت های مشارکت کننده هزینه های پرداخت می کنند. سرفصل های هزینه ای نمایشگاه نیز مشخص است. نمی توانیم بر خلاف مقررات سازمان توسعه تجارت و نمایشگاه بین المللی هزینه ای داشته باشیم. طبق تعرفه دولت سود برگزار کننده نیز مشخص است. وی افزود: علت اینکه مجوز نمایشگاه ایران هلث دیر صادر شد نیز برخی از اختلاف نظرها بین تشکل ها بود تا سرانجام مجوز نمایشگاه در ۲۱ اسفند صادر شد. مجری نمایشگاه ایران هلث گفت: همه مسئولان حتی فراتر از سالیهای گذشته از نمایشگاه ایران هلث بازدید خواهند کرد. هیچ مسئولی با ایران هلث مشکل ندارد. ایران هلث به صنعت سلامت کشور تعلق دارد و منافع آن هم به فعالان این صنعت می رسد.

برخی از اعضای این تشکل ها درخواست هایی داشتند که قابل انجام نبود که البته برای همه این تشکل ها و اعضای آنها نیز احترام قائل هستیم. وی افزود: جانی می گرفته های نمایشگاه ایران هلث امسال بر اساس حضور مشارکت کنندگان در سالیهای گذشته صورت گرفته است و غرفه هایی که در سال ۲۸ و ورودی سالن های خاص قرار دارد به صورت اسپانسر و واگذار شده است. رئیس هیات مدیره شرکت آوای موفق ایرانیان گفت: نمایشگاه ایران هلث مثل هر سال بر اساس قوانین و مقررات سازمان توسعه تجارت و شرکت نمایشگاههای بین المللی تهران برگزار می شود. این اولین و آخرین نمایشگاهی نیست که برگزار می کنیم و سالانه ۱۷ پایون بین المللی را در کشورهای مختلف برگزار می کنیم. وی افزود: تأیید یاد برگزاری نمایشگاه بین المللی در صلاحیت سازمان توسعه تجارت و ناظر نمایشگاه است. در مورد اختلافات و ابهاماتی که برخی تشکل ها در روند برگزاری نمایشگاه ایران هلث دارند. توصیه کردیم هر کس از روند برگزاری نمایشگاه چه از نظر اعمال تعرفه ها و چه جانی می گرفته ها و چه دریافت وجه اسپانسر و ابهام یا اعتراضی دارد می تواند با ارائه فاکتور یا مشکلات جانی می ناظر نمایشگاه مراجعه کنند. قطعاً ناظر نمایشگاه مشکل را حل می کند یا اقیانص صورت می گیرد.

ایران هلث دومین رویداد صنعت سلامت خاورمیانه
مازندرانی ادامه داد: نمایشگاه ایران هلث نه تنها مهمترین رویداد در حوزه صنعت سلامت در ایران است بلکه دومین نمایشگاه صنعت سلامت در خاورمیانه است و تأثیر بسیار زیادی در این منطقه دارد. شرکت های زیادی از کشورهای منطقه هر سال در این نمایشگاه حاضر می شوند تا بتوانند بخشی از نیازشان را در ایران هلث تأمین کنند. مجری بیست و چهارمین نمایشگاه ایران هلث گفت: ما از سال ۹۸ نمایشگاه ایران هلث را برگزار می کنیم. اگر ایرادی در برگزاری این نمایشگاه وجود داشت اکنون ۵۰۰ مشارکت کننده در این رویداد حاضر نبودند. مازندرانی ادامه داد: شرکت های فعال حوزه تجهیزات پزشکی با حضور حداکثری در نمایشگاه ایران هلث مثل مهر تاییدی بر نحوه برگزاری و اجرایی این نمایشگاه زدند. همه غرفه های این نمایشگاه

بر گزار کننده بیست و چهارمین نمایشگاه تجهیزات پزشکی ایران هلث گفت: حدود ۵۰۰ شرکت فعال در صنعت سلامت و تجهیزات پزشکی شامل ۴۵۰ شرکت داخلی و ۵۰ شرکت خارجی در نمایشگاه ایران هلث به عنوان دومین رویداد بزرگ صنعت سلامت خاورمیانه شرکت می کنند. ادریس مازندرانی در گفت و گو با خبرنگار ساعت سلامت افزود: نمایشگاه ایران هلث ۶ تا ۹ خرداد امسال با حضور حدود ۵۰۰ شرکت ایرانی و خارجی در فضایی بالغ بر ۲۰ هزار مترمربع در محل نمایشگاه بین المللی تهران برگزار می شود. وی گفت: در این نمایشگاه ۱۱ سالن سرپوشیده و فضای باز داریم. با اقدامات انجام شده امسال با حضور متفاوتی از شرکت های تجهیزات پزشکی در نمایشگاه ایران هلث مواجه می شویم و سطح جدیدی از شرکتها را در این نمایشگاه معرفی می کنیم. ضمن اینکه شرکت های خارجی نیز در قالب نمایندگی هایی که در داخل ایران دارند یا به صورت مستقیم در این نمایشگاه حضور دارند. رئیس هیات مدیره شرکت آوای موفق ایرانیان افزود: شرکت های دانش بنیان نیز به صورت مستقل یا پاپونی از طریق صندوق نوآوری و شکوفایی در این نمایشگاه حضور دارند. شرکت های فنوار نیز در غرفه معاونت علمی ریاست جمهوری به صورت مجزا هستند.

مازندرانی گفت: در بخش استارت آپ ها نیز تسهیلاتی برای این شرکتها در نظر گرفته شده است و این شرکتها به صورت رایگان در نمایشگاه امسال ایران هلث حضور دارند. کارگاه های آموزشی متنوعی در این نمایشگاه برگزار می شود که جزئیات آنها از طریق کمیته آموزش نمایشگاه اطلاع رسانی می شود. **نحوه جانی می گرفته های نمایشگاه ایران هلث**
وی ادامه داد: با وجود همه این اقدامات و امکانات امیدواریم امسال نمایشگاه ایران هلث متفاوتی را نسبت به سال گذشته تجربه کنیم و با همراهی همه فعالان صنعت سلامت کشور بتوانیم رویداد خوبی را تجربه کنیم که به نفع صنعت سلامت کشور باشد و برای شرکت های حاضر در نمایشگاه ارزش افزوده ایجاد کند. مجری بیست و چهارمین نمایشگاه تجهیزات پزشکی ایران هلث درباره مواضع اعتراضی سه تشکل تجهیزات پزشکی گفت:

صنعت نمایشگاهی

مدیرعامل نمایشگاه های فارس خبر داد: نمایشگاه ملزومات جهیزیه در شیراز بر گزار شد



مدیرعامل شرکت نمایشگاه های بین المللی فارس از برگزاری سیزدهمین نمایشگاه تخصصی ملزومات جهیزیه، هفتمین نمایشگاه لیزینگ و فروش اقساطی کالا به همراه دومین نمایشگاه کیف، کفش و چرم در شیراز خبر داد.

دکتر محسن نپاوندی روز سه شنبه ۱۹ اردیبهشت در جمع خبرنگاران بیان کرد: بیش از ۱۱۵ شرکت از استان های فارس، تهران، اصفهان، آذربایجان شرقی، خراسان رضوی، همدان، زنجان و استان اردبیل در این نمایشگاه شرکت کردند.

او با بیان اینکه این عنوان نمایشگاهی در مساحتی افزون بر ۱۰ هزار متر مربع برپا شده است، گفت: حدود ۲۰ درصد مشارکت کنندگان بومی استان فارس و بقیه از استان های دیگر کشور تولیدات خود را به معرض دید عموم گذاشته اند.

نپاوندی ادامه داد: این نمایشگاه ها فرصت مناسبی برای معرفی دستاوردها، ظرفیت ها و توانمندی های تولیدکنندگان فعال در این حوزه هاست. مدیرعامل شرکت نمایشگاه های بین المللی فارس اضافه کرد: با توجه به عنوان و حضور شرکت هایی با شرایط فروش اقساطی، این نمایشگاه فرصت خوبی برای بازدید و بهره مندی خانواده ها و خرید اقلام مختلف از سوی شهروندان است.

رونمایی از کتاب بر ندسازی ملی در اکسپو اوزاکا



کتاب «برندسازی ملی در اکسپو اوزاکا» همزمان با روز جهانی نمایشگاه ها رونمایی می شود.

از کتاب «برندسازی ملی در اکسپو اوزاکا» به قلم حسام گودرزی و پیشگفتار شهنام و صالح سپاسدار همزمان با روز جهانی نمایشگاه ها رونمایی خواهد شد. گودرزی در این کتاب ضمن اشاره به اهمیت برندسازی ملی در دنیا و جایگاه برندسازی در اکسپوها به برنامه کشورها برای برندسازی در ادوار گذشته اکسپوها پرداخته است. فرصت های برندسازی در اکسپو اوزاکا برای ایران و رویه های مرسوم کشورهای مدرن در حوزه تولید محتوا و برندسازی در اکسپوها از دیگر بخش های این کتاب است.

دبیر انجمن صنایع همکن قطعه سازی خبر داد حضور دوباره قطعه سازان ایرانی در نمایشگاه مسکو؛ این بار همراه با خودروسازان

دبیر انجمن صنایع همکن قطعه سازان خودرو و قطعه سازان خودروسازان روسیه و حضور قطعه سازان ایرانی برای دومین سال پیاپی در این نمایشگاه (با مدیریت و برنامه ریزی این انجمن، این مهم را بزرگترین حضور بین المللی شرکت های ایرانی در تاریخ صنعت نمایشگاهی ایران و نقطه عطفی در اجرای رویکرد صادرات گرا شدن صنایع قطعه سازی ایران دانسته است. آرش محبی نژاد در گفت و گو با ایسنا، از برگزاری نمایشگاه اتومبیلی روسیه امسال با حضور خودروساز و قطعه ساز ایرانی برای دومین سال پیاپی خبر داد و اظهار کرد: در نمایشگاه اتومبیلی سال ۲۰۲۲ مسکو بیش از ۴۰ شرکت خودروساز و قطعه ساز ایرانی حضور داشتند که با توجه به شرایط خاص بازار خودرو روسیه و مزیت های رقابتی صنعت خودرو ایران، منجر به امضای قرارداد و همکاری های قابل قبولی شد. دبیر انجمن صنایع همکن قطعه سازی کشور ضمن اشاره به اخبار منتشره از سوی دو خودروساز بزرگ کشور مینی بر فروش دو محصول تارا و شاهین در بازار روسیه، اعلام کرد: علاوه بر قراردادهای فروش خودروهای ایرانی، قطعه سازان حاضر در این نمایشگاه با امضای چندین تفاهم نامه و قرارداد همکاری، تعاملات تجاری-صنعتی با خودروسازان و قطعه سازان روسیه را آغاز کرده یا توسعه دادند. زنجیره تأمین خودروسازی ایران پیش تر نیز همکاری هایی را با شرکت های روس داشتند اما حضور پررنگ در نمایشگاه اتومبیلی سال گذشته سطح این همکاری ها را افزایش داد. محبی نژاد ضمن ابراز امیدواری از اینکه نمایشگاه امسال مسکو، نقطه عطفی در اجرای رویکرد صادرات گرا شدن صنایع قطعه سازی ایران باشد، گفت: صنایع قطعه و خودروسازی ایران در نمایشگاه امسال در سالی به مساحت ۲۰۰۰ متر، حدود ۱۲۰۰ متر غرفه سازی خواهند داشت که بزرگترین حضور بین المللی شرکت های ایرانی در تاریخ صنعت نمایشگاهی ایران خواهد بود. در نمایشگاه امسال علاوه بر قطعه سازان، بخشی از نمایشگاه به نمایش خودروهای کشورهای حاضر در نمایشگاه نیز اختصاص داده شده؛ به همین دلیل امکان حضور خودروسازان دولتی و بخش خصوصی ایران نیز در این رویداد تجاری فراهم شده و نمایش (Car show) خودروهای ایرانی را در نمایشگاه اتومبیلی ۲۰۲۳ فراهم خواهد بود.

برپایی نمایشگاه «اصفهان اکسپو» در سمرقند ازبکستان

نوبین مجموعه نمایشگاه های اصفهان ادامه داد: ارائه خدمات جدید متناسب با مکان جدید، فعالیت مستمر در حوزه برندینگ، طراحی اتاق فکر نمایشگاهی، توسعه و تقویت بازاریابی داخلی و خارجی، تنوع منابع درآمدی و توجه به حفظ و توانمندی نیروی انسانی از مهمترین رویکردهای این مجموعه در این بخش است.

وی تصریح کرد: در موضوع نیروی انسانی باید آنچه در اختیار داریم را در بایم و بر مبنای اصلاح ساختار از آنچه که داریم غافل نشویم و بهتر و بیشتر از تجربه این نیروهای ارزشمند بهره مند شویم.

معاون امور نمایشگاهی و برنامه ریزی نمایشگاه بین المللی اصفهان با اشاره به اینکه اصفهان با ۱۵ شهر دنیا خواهرخوانده است، افزود: به دنبال عملیاتی کردن و ارتباط مؤثر و سازنده با خواهرخوانده های کلاشهر اصفهان هستیم. گویو تصریح کرد: در اولین گام فعالیت نمایشگاهی با سمرقند ازبکستان آغاز شده و نخستین نمایشگاه توانمندی های اصفهان با عنوان «اصفهان اکسپو» در ازبکستان دایر خواهد شد.

وی با اشاره به بهتر شدن ارتباط با سایر کشورهای اطراف کرد: وزارت امور خارجه کشورمان و ریزبان در دیگر کشورها به نسبت گذشته فعال تر شده اند و هدایتگری اقتصادی آنها در همین مدت بهتر شده است.

نمایشگاه بین المللی اصفهان از اهمیت زیادی برخوردار است و حرف اول را می زند. به گفته گویو، در این مسیر صنعت نمایشگاهی یک صنعت میان رشته ای است و پشتیبان است که می تواند تسهیلات و کمک کننده باشند و شرکت نمایشگاه ها در کنار و حامی آنان باشند.

وی ادامه داد: امروز علاوه بر نمایش و عرضه محصول و اثر در نمایشگاه باید به عناصر دیگر هم توجه کرد و در مسیر رویداد محوری گام برداشت. در همین راستا در تلاش هستیم بتوانیم توسعه فردی را با ابزار آموزش به شرکت کنندگان ارائه دهیم و نقش مؤثرتری بین تولید، تجارت و صادرات داشته باشیم.

معاون امور نمایشگاهی و برنامه ریزی نمایشگاه بین المللی اصفهان تأکید کرد: این شرکت آماده در اختیار قراردادن بانک اطلاعاتی نمایشگاه برای توسعه کسب و کارها است. همچنین توسعه شبکه سازی از اهداف کلان این شرکت اقتصادی است.

وی توضیح بیشتری مداری با توجه به افق جدی طراحی شده برای شرکت نمایشگاه های بین المللی اصفهان را از دیگر برنامه های این مجموعه برشمرد و اظهار کرد: به دنبال طراحی نرم افزار مناسبی برای این سخت افزار هستیم تا بتوانیم شایسته تر و بهتر پاسخگوی نیاز اهالی تولید و صنعت استان و ایران باشیم. گویو با برشمرن تعدادی از استراتژی های



معاون امور نمایشگاهی و برنامه ریزی نمایشگاه بین المللی اصفهان گفت: در گام نخست فعالیت نمایشگاهی با سمرقند ازبکستان آغاز شده و اولین نمایشگاه توانمندی های اصفهان با عنوان «اصفهان اکسپو» در ازبکستان دایر خواهد شد. به گزارش اخبار نمایشگاه ها، محمد گویو روز یکشنبه بیست و چهارم اردیبهشت ماه در نشست خبری با خبرنگاران، اظهار کرد: در فضای جدید نمایشگاهی اصفهان شرایط به نسبت گذشته رقابتی تر و پیچیده تر شده است. وی تصریح کرد: نمایشگاه بین المللی اصفهان

در اختتامیه دوازدهمین نمایشگاه اینوتکس؛ برترین های اینوتکس پیچ و سیکاپ معرفی شدند

دوازدهمین نمایشگاه اینوتکس معرفی شدند. این اختتامیه دوازدهمین نمایشگاه اینوتکس که بعد از ظهر روز جمعه ۲۲ اردیبهشت ماه در محل پارک فناوری پردیس برگزار شد، برترین های رویداد اینوتکس پیچ معرفی شدند. اینوتکس پیچ یکی از بخش های جانبی نمایشگاه اینوتکس ۲۰۲۳ است، که ششمین دوره آن در ۵ استان اصفهان، هرمزگان، خراسان رضوی، اردبیل و تهران برگزار شد.

تیم دوم این رقابت نیز مشمول دریافت ۱۰ میلیارد ریال تسهیلات و ۵۰ میلیون ریال نقدی از طرف حامی و ۲۵۰ میلیون ریال از طرف پارک فناوری پردیس تقدیم شد. **برترین پروکرها**
در اختتامیه این رویداد نیز پروکرها برتر کشور و بروکر برتر دوازدهمین نمایشگاه اینوتکس معرفی شدند. بر اساس رای داوران، برترین ها به این شرح است: شرکت توسعه صنعت شریف بروکر فناوری استان کرمانشاه شرکت فناوری های پیشرفته آسیا بروکر فناوری استان اصفهان بومرنگ هم آرا بروکر فناوری استان تهران

دوازدهمین نمایشگاه اینوتکس معرفی شدند. این اختتامیه دوازدهمین نمایشگاه اینوتکس که بعد از ظهر روز جمعه ۲۲ اردیبهشت ماه در محل پارک فناوری پردیس برگزار شد، برترین های رویداد اینوتکس پیچ معرفی شدند. اینوتکس پیچ یکی از بخش های جانبی نمایشگاه اینوتکس ۲۰۲۳ است، که ششمین دوره آن در ۵ استان اصفهان، هرمزگان، خراسان رضوی، اردبیل و تهران برگزار شد. قبل از مشخص شدن برندگان نهایی برگزیدگان استانی در رقابت فینال به رقابت با یکدیگر پرداختند. در بخش نخست مرحله فینال، ۹ تیم استانی اینوتکس پیچ شامل: تیم «بیاژما» از تهران فعال در زمینه آزمایشگاه مجازی برای دانش آموزان، تیم «فوتوبالیت» از اصفهان فعال در حوزه باشگاه و مدیریت باشگاه، تیم «بوم وند» از بندرعباس در حوزه گردشگری، تیم «هلپیکال» از مشهد فعال در حوزه CRM و ارتباط با مشتری، تیم «کرووسین» فعال در زمینه زعفران و فراوری آن، تیم «هوری» از تهران فعال در زمینه هوش مصنوعی برای خرید لباس در شبکه های اجتماعی، تیم «هرادو اکسیر جان» از اردبیل فعال در حوزه تولید



راهکار تجارت پویا سورنا بروکر فناوری استان یزد شرکت فناوری پیشرفته آسیا اصفهان به واسطه حجم ریالی و تعداد قرارداد بروکر برتر نمایشگاه اعلام شد. برترین های رویداد سیکاپ همچنین در بخش رویداد سیکاپ تیم اصفهان با طرح وایت برد هوشمند و پارکینگ معلولین و تیم تهران با طرح سی ان سی موفق به کسب رتبه های برتر شدند.

درباره فکور صنعت تهران

شرکت مهندسی فکور صنعت تهران با هدف تحقق خودباوری و رشد صنایع ایران، از طریق انتقال دانش فنی و بومی سازی تکنولوژی روز دنیا در سال ۱۳۷۲ تاسیس گردید.

این شرکت با سه دهه فعالیت درخشان و هدفمند، در مسیر توسعه و تکمیل صنایع بالا دستی و پایین دستی صنایع مختلف نقش بسزایی را ایفا نموده است.

شرکت مهندسی فکور صنعت تهران در سال ۱۴۰۱، از لحاظ رتبه بندی IMI100 در میان ۱۰۰ شرکت برتر کشور دارای رتبه ۶۷ و از لحاظ بهره وری کل مفتخر به حضور در زمره ی ۱۰ شرکت پیشرو ایران می باشد.



دفتر مرکزی:
تهران - خیابان قائم مقام فراهانی
خیابان خدروی - پلاک ۳۵



تلفن:

۰۲۱-۸۴۰۸۱۰۰۰

فکس:

۰۲۱-۸۴۰۸۱۹۰۰

