

## رونمایی اولین کشنده دوسوخته همزمان DDF کشور در نمایشگاه نفت

به حضور مدیرعامل شرکت ملی پالایش و

پخش فرآورده های نفتی از اولین کشنده دوسوخته همزمان DDF کشور در

نمایشگاه نفت رونمایی شد.

به گزارش اقتصادسراآمد، یکی از شرکت های دانش بنیان موفق شد با تکمیل تحقیقات خود توسط دانشمندان و نخبگان ایرانی، اولین کشنده دوسوخته همزمان DDF کشور را در نمایشگاه نفت ارائه کند.

در روز پانامی بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، با حضور مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی و فرمانده نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی از اولین کشنده دوسوخته همزمان DDF کشور رونمایی شد.

موتورهای دوسوخته همزمان، یکی از تکنولوژی های نو و مدرن در عرصه موتورهای دیزل است. منشا ایجاد

این تکنولوژی استفاده از سوخت پاک گاز طبیعی و نیز

قیمت ارزان این سوخت است.

بر خلاف موتورهای دو گانه سوز که تمامی انرژی را از احتراق گاز طبیعی دریافت کرده و نیاز به اضافه کردن شمع در موتور دارد، در این تکنولوژی سوخت دیزل و گاز طبیعی با یکدیگر ترکیب شده تا بتوان از این فرایند با حداقل تغییرات لازم روی موتور بهره گرفت.

سیستم سوخت رسانی و پاشش سوخت از آخرین نسل اترکتورهای گازسوز استفاده کرده و با مدیریت واحد کنترل الکترونیکی (ECU) مستقل از موتور دیزل، در شرایط مختلف پاشش سوخت و آلندگی و میزان جایگزینی را مدیریت خواهد کرد. گسترش و رشد استفاده از این تکنولوژی، حتی در کشورهایی که ذخایر گاز طبیعی بالایی ندارند، به وضوح اهمیت و دلایل انتخاب ایسن تکنولوژی را در عرصه مدیریت انرژی کشور به ما نشان خواهد داد.

با توجه به میزان مصرف سوخت دیزل که روزانه ۵۰ میلیون لیتر است، و بخش عمده آن مربوط به کشنده های برون شهری است، هدف گذاری و برنامه ریزی برای اجرای پروژه دو سوخت همزمان روی یک کشنده تولید ایران خودرود دیزل در شرکت توانا و با همکاری یک برند سرشناس اروپایی شروع شد.

پس از اتمام تبدیل و استفاده از ۴ مخزن ۱۲۰ لیتری که در شرکت دانش بنیان توانا تولید شده است، پیمایش موفق با ۲۵ تن بار و در جاده های کوهستانی کشور و با سرعت مناسب انجام شـد. پس از اطمینان از شرایط عملکردی و توان کشنده در شرایط مختلف جاده ای و جایگزینی مطلوب گاز طبیعی با سوخت دیزل، لازم است از طرف نهاد های تصمیم گیرنده و حمایتی برای ادامه مسیر این پروژه همکاری های متقابل صورت گرفته تا پروژه وارد مرحله تولیدی و عملیاتی شود. جلیل سالاری، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی در حاشیه رونمایی از اولین کشنده دوسوخته همزمان DDF کشور در جمع خبرنگاران اظهار داشت: در حوزه تبدیل ناوگان در حوزه CNG، در بخش تبدیل خودروهایی بنزین سوز به دو گانه سوز CNG، اقدامات موثری انجام دادیم؛ علاوه بر فعال بودن کارگاه های مجاز تبدیل خودروها، با خودروسازان اتفاقی برای تولید خودروهای پایه گازسوز و دو گانه سوز کارخانه ای داشته ایم.

وی افزود: در حوزه خودروهای سنگین دیزلی، برنامه استفاده از سوخت پاک CNG را داریم که امروز بهیچیم اولین کشنده دوسوخته DDF کشور رونمایی شده، این پروژه ملی در مرحله تست و اجرای پایلوت است و اگر نتایج آن موفقیت آمیز باشد به صورت گسترده از این تکنولوژی استفاده خواهد شد.

معاون وزیر نفت تصریح کرد: امروزه قیمت گازوئیل در ایران بسیار ارزان بوده و این سوخت پرازش را با قیمت یارانه ای ۳۰۰ تومان و قیمت آزاد ۶۰۰ تومان در هر لیتر عرضه می کنیم؛ در حالی که اگر در مصرف این سوخت باارزش در داخل کشور صرفه جویی صورت گیرد، می توانیم با صادرات آن با قیمت های بسیار بالاتر، ارزآوری قابل توجهی برای کشور داشته باشیم.

وی ادامه داد: از مزیت های این تکنلوژی که برای نخستین بار در ایران رونمایی و توسط شرکئی دانش بنیان عرضه شده، این است که می توانیم از سوخت پاک CNG برای خودروهای دیزلی به صورت همزمان با سوخت گازوئیل استفاده کنیم و شاهد صرفه جویی در مصرف کازوئیل در بخش حمل و نقل باشیم. معاون وزیر نفت تصریح کرد: امروزه قیمت گازوئیل در ایران بسیار ارزان بوده و این سوخت پرازش را با قیمت یارانه ای ۳۰۰ تومان و قیمت آزاد ۶۰۰ تومان در هر لیتر عرضه می کنیم؛ در حالی که اگر در مصرف این سوخت باارزش در داخل کشور صرفه جویی صورت گیرد، می توانیم با صادرات آن با قیمت های بسیار بالاتر، ارزآوری قابل توجهی برای کشور داشته باشیم.

همچنین در این مراسم، فرمانده نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران با بررسی تکنولوژی دانش بنیان ایرانی در تولید کشنده های دوسوخته DDF اظهار امیدواری کرد که بتوان از این تکنولوژی برای شناورها نیز در آینده بهره گرفت.



سه شنبه ۲۷ دیبهبشت ۱۴۰۱ - شماره ۱۳۵۵

### آغاز ۴۰ پروژه جدید نفتی به ارزش ۳۰ میلیارد دلار در سال ۱۴۰۱

وزیر نفت گفت: اسـمـال وزارت نفت بیش از ۴۰ پروژه جدید به ارزش ۳۰ میلیارد دلار آغاز خواهد کرد و تکیه اصلی ما برای تأمین تجهیزات این پروژه ها شرکت های داخلی است. به گزارش اقتصادسراآمد، جواد ارجی در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی در جمع خبرنگاران با بیان اینکه این نمایشگاه از بزرگ ترین و معتبرترین رویدادهای نفت و گاز جهان به شمار می آید، گفت: اسـمـال بیش از ۱۲۰۰ شرکت داخلی و خارجی دانش بنیان در این نمایشگاه حاضر شدند. وی گفت: در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی که نسبت به نمایشگاه های سال های گذشته بسیار پرشورتر بود، قراردادها و تفاهم نامه های زیادی امضا شد. وزیر نفت با اشاره به سخنان رئیس جمهوری در زمینه صادرات خدمات فنی و مهندسی در بازدیدی که در آخرین روز از بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی داشت، اظهار کرد: تولیدکنندگان و شرکت های دانش بنیان ایرانی در این سال های بسیار توانمند شده اند و این رو باید گام های بلندی برای صدور خدمات خود بردارند.

وزیر نفت گفت: اسـمـال وزارت نفت بیش از ۴۰ پروژه جدید به ارزش ۳۰ میلیارد دلار آغاز خواهد کرد و تکیه اصلی ما برای تأمین تجهیزات این پروژه ها شرکت های داخلی است.

به گزارش اقتصادسراآمد، جواد ارجی در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی در جمع خبرنگاران با بیان اینکه این نمایشگاه از بزرگ ترین و معتبرترین رویدادهای نفت و گاز جهان به شمار می آید، گفت: اسـمـال بیش از ۱۲۰۰ شرکت داخلی و خارجی دانش بنیان در این نمایشگاه حاضر شدند. وی گفت: در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی که نسبت به نمایشگاه های سال های گذشته بسیار پرشورتر بود، قراردادها و تفاهم نامه های زیادی امضا شد. وزیر نفت با اشاره به سخنان رئیس جمهوری در زمینه صادرات خدمات فنی و مهندسی در بازدیدی که در آخرین روز از بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی داشت، اظهار کرد: تولیدکنندگان و شرکت های دانش بنیان ایرانی در این سال های بسیار توانمند شده اند و این رو باید گام های بلندی برای صدور خدمات خود بردارند.

بخش اقتصاد فعال کشور در معرض خطر بی برقی، «اقتصاد سراآمد» گزارش می دهد

# بحران انرژی و رخداد تهدیدات اجتماعی



امینتی کشیده نشود باید همین امروز دست به کار شد و این آشفتگی را سر و سامان داد.

بخش اقتصاد فعال کشور در معرض خطر بی برقی

او ادامه داد: با رسیدن فصل گرما، در اولین گام و تحت عنوان ساختگی مدیریت مصرف، برق بخش فعال اقتصاد کشور را قطع می کنیم تا ملت روزها زیر باد کولر گازی لذت ببرند، و شبها با بزنن یارانه ای در خیابانها به دور دورشان برسند. البته آنهایی که با خودروی شخصی در راه شمال نیستند یا فرارسیدن فصل سرما هم دوباره به دلیل کمبود گاز انرژی صنایع را قطع می کنیم تا ملت شوفاژهای روشن برای اکاشی دما پنجره ها را باز کنند. به قول زندی، ملت با سوزاندن انرژی عشق می کنند و دولت در نهایت ناتوانی همه چیز را به گذشته و آینده حواله می دهد.

بحران انرژی به حیطه اجتماعی و امنیتی وارد خواهد شد

علیرضا احدی کارشناس ارشد انرژی و اقتصاد بین الملل در اینباره به روزنامه اقتصادسراآمد، گفت: شرایط بحرانی انرژی کشور دارای علت های متعددی است که در صدر آن ناکارایی مدیریتی قرار دارد. چنانچه بخواهیم بحران انرژی که در حال حاضر اقتصادبست به حیطه اجتماعی و سپس

نه امکان سرمایه گذاری داریم و نه قابلیت دسترسی به فناوری روز

به گفته احدی، مدیریت کشور در بخش انرژی کار را به جایی رسانده که نه امکان سرمایه گذاری داریم و نه قابلیت دسترسی به فناوری روز که نعمات خدادادی را از اعماق زمین بالا آورده و به روزمرگی ادامه دهیم. سهم قابل توجهی از تولیدمان را در اختیار بخش غیرمولد اقتصاد قرار داده تا مصرف کنند و هدر دهد و بسار کمبود را همگی بر کرده بخش فعال اقتصاد گذاشته و از این طریق رشد اقتصادی را به چالش کشیده و آینده کشور را به مخاطره می اندازیم. البته اگر هم چیزی ماند که به زودی نخواهد ماند دم از صادرات می زنیم. فراموش کرده ایم که رفاه و آسایش مردم در گرو توسعه اقتصادی کشور و آن مستلزم حکمرانی خردمندانه و هوشمندانه است.

نفت مهم ترین و در عین حال سیاسی ترین کالای اقتصادی جهان امروز به شمار می رود. نفت به عنوان اصلی ترین منبع قدرت اقتصادی و سیاسی همواره در تحولات سیاسی و اجتماعی دولت های نفتی نقش بسیار قابل توجهی را ایفا کرده و از ارکان اصلی قدرت بوده است. اما تجربه تاریخی نشان داده، داشتن منابع عظیم نفتی و درآمدهای دوران سرخوشی نفت به هیچ وجه با داشتن امکانات رفاهی و دولت رفاهی هم معنی نبوده و باعث توسعه سیاسی و تعمیق دموکراسی نگردیده است. وابستگی ملی کشورهای نفت خیز به نفت تبعات گوناگونی در بر داشته است، این تبعات از ابعاد مختلفی برخوردار بوده است. پوشش تحولات سیاسی در کشورهایی که سهم عده ای از درآمدهای نفتی آنها از نفت بدست می آید همواره پژوهشگران را با دوپلتایی روبرو ساخته است که اقتدار بی بدیل درعرصه سیاست گذاری های اجتماعی و اقتصادی داشته اند و خود را فراتر از طبقات اجتماعی، احزاب و گروه های داندن. یکی از علل اصلی این گرش بی گمان تکیه بر درآمدهای سرشار نفتی است.

## برگزیده انرژی

مدیرعامل گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس خبرداد

## اولین پارک های تک پتروشیمی را در عسلویه احداث می کنیم



مدیرعامل با ارزش ترین شرکت بازار سرمایه ایران، در نخستین نشست خبری خود، اخبار خوبی برای ۴۹ میلیون سهامدار افرش داشت، از هدف گذاری رسیدن به فروش ۱۳،۵ میلیارد دلاری در سال ۱۴۰۱ تا پایه گذاری پارک های اهای تک صنعت پتروشیمی با فروش چند ده میلیارد دلاری؛ از البته تأکید کرد که افزایش سوددهی و صیانت از منافع سهامداران، در اولویت او و مدیران این گروه است. به گزارش اقتصادسراآمد، نخستین نشست خبری دکتر علی عسکری در بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی و روزی که در این گروه بزرگ پتروشیمی ۶ تفاهم نامه مهم به منظور استفاده از ظرفیت های مراکز علمی و پژوهشی برای افزایش دانش و نیروی سازی چرخه تولید محصولات پتروشیمی از چاه نفت تامصرف کننده و نیز تأمین خوراک مجتمع های پتروشیمی منعقد کرد، در سالن همایش های محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران برگزار شد. مدیرعامل گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس در ابتدا با ذکر یاد و نام شهدا، اقامه شهاد و آرزوی سلامتی برای مقام معظم رهبری سخن را آغاز کرد و گفت: برگزاری بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی که اسـمـال در طراز ای لا بر گزار شـده، به ما عبور از دورانی را یادآوری می کند که همراه با خطراتی تلخ برای ملت ایران بود، روزگاری که استعمارگران بر منابع غنی نفتی این کشور حاکم بودند و خام فروشی و رواج فرهنگ مصرف گرای سکه رایج بود. وی تصریح کرد: با وقوع انقلاب اسلامی، شاهد آن بودیم که علی رغم همه سسنگ اندازی ها، تحریم ها و مشکل زایی ها، صنعت جایگاهی دیگر یافت و به ویژه با تأکیدات مکرر مقام معظم رهبری، تولید دانش، رفتن به سمت صنایع «های تک» و داخلی سازی در صنعت و به ویژه صنعت نفت، گاز و پتروشیمی در اولویت قرار گرفت که این نمایشگاه نیز از این تلاش است. نائب رییس هیات مدیره شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، تصریح کرد: یک به یک غرفه ها در این نمایشگاه موجب افتخار است، قطعه سازان امروز با تلاش فراوان توانسته اند به دانش تولید قطعاتی دست یابند که حتی تا سال گذشته آن را وارد می کردیم و امروز قطعه سازان ما حتی آماده هستند اکثر قطعات یک پلنت پتروشیمی را بسازند و از مرحله کسب دانش حتی به مرحله راه اندازی خط تولید رسیده اند و جـسا دارد از وزارت نفت بابتـب برگزاری این نمایشگاه تشکر کنم.

ما برای سرمایه گذار فرش قرمز پهن می کنیم

## میانکاله هیچگونه موافقت اصولی یا مجوز زیست محیطی ندارد



مدیرعامل شرکت صنایع ملی پتروشیمی اظهار داشت: از نظر شرکت صنایع ملی پتروشیمی، این مجتمع میانکاله هیچگونه موافقت اصولی ندارد اما اگر خوشحالی و امیدوار کننده راطی کرده و مجوزهای مورد نظر را اخذ کند، ما برای سرمایه گذار فرش قرمز پهن می کنیم. به گزارش اقتصادسراآمد، مرضی شاهمهرزایی در نشست حاشیه ای بیست و ششمین نمایشگاه نفت با بیان اینکه اولین و نخست پتروشیمی تحت عنوان شرکت شیمیایی شکل گرفته است، اظهار داشت: در روزهای آغاز انقلاب ظرفیت تولید ۱،۵ میلیون تن با پیروزی انقلاب، زمانی که مستشاران خارجی کشور را ترک کردند، متخصصین داخلی وارد عمل شدند و امروز بعد از ۴۳ سال و عبور از فراز و نشیب به ظرفیت ۹۰ میلیون تن در سال رسیدیم. همی وی با بیان اینکه رقم تولید محصولات پتروشیمی ۶۰ برابر شده است، افزود: این میزان تولید علیرغم تحریم و با هجوم صدام و حمایت های آمریکا از این کشور، ما به این رقم از تولید رسیدیم. ایم و امروز در قله افتخار نشسته ایم. مدیرعامل شرکت صنایع ملی پتروشیمی با بیان اینکه طی ۱۰ سال آینده ظرفیت تولید ۲ برابر شده و به حدود ۲۰۰ میلیون تن خواهد رسید، بالا نشان کرد: ما به تولید چندبرابری محصولات با ارزش افزوده بالا خواهیم رسید. شاهمهرزایی با بیان اینکه صنعت پتروشیمی از آرزو بوده و ریسک ندارد، از صاحبان سرمایه و دانش وی همچنین از سرمایه گذاران و صاحبان دانش در داخل کشور نیز دعوت به همکاری در این کارزار مهم و تعیین کننده حیات صنعت نفت کرد. معاون وزیر نفت تأکید کرد: از همه بانک ها و کسانی که توانایی انتقال منابع مالی به داخل کشور را دارند می خواهیم در این صنعت فعالیت داشته باشند. شاهمهرزایی تصریح کرد: زمانی که آمریکا تحریم تولید، رفتن به سمت صنایع «های تک» و داخلی سازی در صنعت و به ویژه صنعت نفت، گاز و پتروشیمی در اولویت قرار گرفت که این نمایشگاه نیز از این تلاش است. نائب رییس هیات مدیره شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، تصریح کرد: یک به یک غرفه ها در این نمایشگاه موجب افتخار است، قطعه سازان امروز با تلاش فراوان توانسته اند به دانش تولید قطعاتی دست یابند که حتی تا سال گذشته آن را وارد می کردیم و امروز قطعه سازان ما حتی آماده هستند اکثر قطعات یک پلنت پتروشیمی را بسازند و از مرحله کسب دانش حتی به مرحله راه اندازی خط تولید رسیده اند و جـسا دارد از وزارت نفت بابتـب برگزاری این نمایشگاه تشکر کنم.

مدعی خواهد بود.

### اخبار شرکت ها

### درخواست عربستان برای گفت وگو با ایران درباره میدان گازی الدره/آرش

وزیر انرژی عربستان گفت که کشورش و کویت خواهند گفت وگو با ایران در خصوص میدان گازی الدره/آرش هستند. به گزارش اقتصادسراآمد از العربیه، عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی عربستان در کنفرانسی که در بحرین برگزار شد، گفت که کشورش قصد دارد تا اواخر سال ۲۰۲۶ و یا اوایل ۲۰۲۷ تولید نفت خود را به بیشتر از ۱۳ میلیون بشکه در روز برساند. جـا وجود دارد منافع مشترک دو کشور است. عبدالعزیز بن سلمان گفت: ما خواهان گسترش این میدان گازی هستیم. به گزارش ایسنا، محمد ایرانی، سفیر جمهوری اسلامی ایران در کویت اخیرا در اظهاراتی گفت که ایران آماده از سرگیری مذاکرات با کویت در خصوص میدان گازی الدره است. وی گفت که حسین امیر عبداللّه یان، وزیر خارجه ایران اخیرا در تماسی تلفنی با احمد ناصر المحمد الصباح، همتای کویتی خود در همین خصوص رایزنی کرد. ایرانی همچنین گفت که سخنگوی رسمی وزارت خارجه ایران نیز اعلام کرد که کشورمان آماده از سرگیری مذاکرات با کویت است. سفیر کشورمان گفت که روابط دو جانبه ایران و کویت در بهترین وضعیت است و این فضای مثبت زمینه را برای بحث و رایزنی در خصوص میدان گازی الدره و رسیدن به راه حل فراهم می کند. وی همچنین اعلام کرد که حسین امیر عبداللّه یان، وزیر خارجه ایران سفری به کویت خواهد داشت که امیدوارم موعـد دقیق آن اعلام شود. وزارت امور خارجه عربستان اخیرا با انتشار بیانیه ای بار دیگر ادعاهای خود درباره میدان مشترک گازی آرش الدره را تکرار کرده و خواستار گفت وگو با ایران برای تعیین مرز شرقی این منطقه شده بود. در این بیانیه ادعا شده بود که ریاض به همراه کویت از ایران برای مذاکره درباره این موضوع دعوت کرده اما پاسخی از تهران دریافت نکرده اند. همچنین در این بیانیه ادعا شده بود که عربستان سعودی و کویت بحث دارند میدان گازی آرش را برای بهره برداری خود گسترش دهند.

### واگذاری توسعه میدان نفتی آب های کم عمق خلیج فارس به حفاری شمال

مدیرعامل شرکت حفاری شمال از انعقاد تفاهم نامه همکاری با شرکت نفت فلات قاره به منظور توسعه میدان نفتی هنديجان-بهر گانسر واقع در آب های کم عمق خلیج فارس خبر داد. به گزارش اقتصادسراآمد، محمدهادی عاصمی -مدیرعامل شرکت حفاری شمال -در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی اظهار کرد: تفاهم نامه همکاری با شرکت نفت فلات قاره به منظور توسعه میدان نفتی هنديجان-بهر گانسر امضا شد. وی افزود: این میدان نفتی در آب های کم عمق خلیج فارس واقع شده و برنامه ریزی توسعه آن در قالب طرح EPDS صورت گرفته است. عاصمی تأکید کرد: انجام حفاری در میدان نفتی هنديجان-بهر گانسر، دارای پیچیدگی های فنی و تجهیزات ویژه ای است که با توجه به توان فنی و دانش متخصصان شرکت حفاری شمال، توسعه آن به صورت مذاکره ای در اختیار این شرکت قرار گرفته است.

### تشکیل جلسات تخصصی با شرکت ها و سازندگان داخلی دانش بنیان با محوریت طرح کهباب

شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی جلسات تخصصی را با شرکت ها و سازندگان داخلی دانش بنیان با محوریت طرح کهباب و با حضور معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش برگزار کرد. به گزارش اقتصادسراآمد، این جلسات با هدف گسترش همکاری و استفاده از ظرفیت های شرکت های سازنده داخلی دانش بنیان با برنامه از پیش تعیین شده توسط مدیریت بازرگانی و اداره امنیـت ساخت داخل بر گزار شد. در این جلسات که به سیستم طرح کهباب اختصاص دارد، نمایندگان مدیریت بازرگانی پالایش و پخش و ستاد علمی فناوری ریاست جمهوری شرکت داشتند در زمینه تأمین تجهیزات با ظرفیت بخار بنزین در انبارهای نفت، سیستم های مپرتینگ و تجهیزات و المـت های سوختگیری هواپیمائی بحث و تبادل نظر شد که حاضرین در جلسه به نقطه نظرات مشترکی رسیدند و مقرر شد جلسات تخصصی بعد از نمایشگاه پیگیری و اجرایی شود.

### گام بلند علمی گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس برای توسعه محصولات جدید با ارزش افزوده بالا و رفع گلوگاه های تولید

دانشگاه صنعت نفت با امضای تفاهم نامه ای با گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، نقشی فعال در حوزه های رفـع چالش ها و نیازهای فناورانه، توسعه محصولات جدید با ارزش افزوده بالا، کاهش مصرف انرژی و رفع گلو گاه های تولید این گروه بزرگ پتروشیمی، خواهد داشت. به گزارش اقتصادسراآمد، در سومین روز از بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، شش تفاهم نیم گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس با مراکز علمی، پژوهشی، شرکت های دانش بنیان و مجتمع های بزرگ صنعتی در سالن همایش های شماره دو محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران به امضا رسید. در اولین تفاهم نامه، دانشگاه صنعت نفت و گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، تفاهم نامه ای در ۱۶ محور امضا کردند. در این مراسم معاون برنامه ریزی و توسعه کسب و کار گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، گفت: در حالی که این نمایشگاه یک دهه پر بود از شرکت های خارجی، امروز حضور پررنگ شرکت های دانش بنیان در آن کاملاً چشم می آید که ما به مباحثات تخصصی حسن نـسـان اده مقدم تصریح کرد: امضا تفاهم نامه با مرکز علمی و دانش بنیان، نوید بخش این خبر خوش است که به صورت بنیادی ما بی نیاز از خدمات شرکت های خارجی و لایسنسورها هستیم و نشان داد که آینده نزدیک نزدیک به صادر کننده دانش فنی خواهیم شد. این تفاهم نامه با دانشگاه صنعت نفت نیز برای ما موجب افتخار است و معتمدیم پتانسیل این دانشگاه قدیمی و معتبر، باعث خیر، برکت و خلق ثروت و علم خواهد شد. دکتر کریم صـلـحـشور ریـس دانشگاه صنعت نفت نیز در این مراسم گفت: دانشگاه صنعت نفت با سـبقه ۳۳ ساله توانست اولین کارشناسان این حوزه را تربیت کند و امیدواریم این تفاهم نامه طبعه ای برای توسعه دانش بنیان در کشور باشد. بر اساس این تفاهم نامه، طرفین در خصوص تأمین فناوری های مورد نیاز «هلدینگ» در راستای رفـع چالش ها و نیازهای فناورانه، ارائه پیشنهادت تولید و توسعه محصولات جدید با ارزش افزوده بالا و همکاری در تأمین فناوری های مورد نیاز، طراحی، توسعه و ارائه راهکارهای فناورانه در راستای تحقق برنامه های تحول دیجیتال همکاری در ارائه الزامات مرکز نوآوری و فناوری با هدف انجام و تقویت همکاری های فناورانه، پروژه های توسعه فناوری تولید بار اول و محصولات دانش بنیان، مدیریت طرح فناوری، طراحی مفهومی پارک شیمیایی محصولات با ارزش افزوده بالا، طراحی مفهومی پایه واحدهای فرآیندی مجتمع های پتروشیمی، بهینه سازی مصرف انرژی در مجتمع های پتروشیمی و رفع گلو گاه های فرآیندی و تولیدی مجتمع های پتروشیمی امضا شد.

### توسعه میدان نفتی آب های کم عمق خلیج فارس به حفاری شمال واگذار شد

مدیرعامل شرکت حفاری شمال از انعقاد تفاهم نامه همکاری با شرکت نفت فلات قاره به منظور توسعه میدان نفتی هنديجان-بهر گانسر واقع در آب های کم عمق خلیج فارس خبر داد. به گزارش اقتصادسراآمد، محمدهادی عاصمی، مدیرعامل شرکت حفاری شمال در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی در جمع خبرنگاران با اعلام این خبر، گفت: تفاهم نامه همکاری با شرکت نفت فلات قاره به منظور توسعه میدان نفتی هنديجان-بهر گانسر در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی امضا شد.

مدیرعامل شرکت حفاری شمال افزود: این میدان نفتی در آب های کم عمق خلیج فارس واقع شده و برنامه ریزی توسعه آن در قالب طرح EPDS صورت گرفته است. عاصمی تأکید کرد: انجام حفاری در میدان نفتی هنديجان-بهر گانسر، دارای پیچیدگی های فنی و تجهیزات ویژه ای است که با توجه به توان فنی و دانش متخصصان شرکت حفاری شمال، توسعه آن به صورت مذاکره ای در اختیار این شرکت قرار گرفته است.