

مستعار

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران ۴۸ صفحه ، شنبه ۱۸ دی ۱۴۰۰

گفت و گوی اختصاصی با مدیرعامل بزرگترین
شرکت تولیدکننده نفت ایران

پرنامه

پنج ساله

نفتخیز جنوب روی میز تهران



آیین بزرگداشت سردار شهید قاسم سلیمانی در وزارت نفت





۳۸	۲۸	۴۰	۲۶	۱۶
معرفت نسیم عبادت و پاییز گناهان	پتروشیمی ۷ میلیارد دلار سرمايه گذاري در راه است	خانواده نفت ذوق هنری و شوق زندگی	کارکنان سخت؛ اما دوست داشتنی	مسئولیت اجتماعی تزیین رونق و آبادنی بهر گهای مناطق نفتی

مدیریت دارایی های فیزیکی ضرورتی انکار ناپذیر

گذری بر یکی از زیرمجموعه های کلیدی معاونت مهندسی وزارت نفت

استفاده از مفهوم مدیریت دارایی های فیزیکی در فضای صنعت نفت ایران همسو با تحولات حوزه های فنی و مدیریتی در این صنعت به شکل فزاینده ای در حال افزایش است. وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران نیز با ایجاد ساختار اولیه در زیر مجموعه معاونت مهندسی وزارت نفت تحت عنوان اداره کل نظام مدیریت دارایی های فیزیکی، اراده خود را به منظور بهره گیری هر چه بیشتر از این امر به خوبی نمایان کرده است. محمد کاظم پورچرمی، مدیر کل نظام مدیریت دارایی های فیزیکی-معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت...

همکار شاغل در صنعت گاز و قهرمان تکواندو:

ورزش باعث پیشرفت های علمی و شغلی می شود

۴۶

استفاده حداکثری از نیروهای بومی در پیشبرد اهداف توسعه ای

بنزین پالایشگاه لاوان یورو ۴ می شود

۲۶

تردیده ها در ۲۰۲۲ هم گریبانگیر بازار نفت می شود

همراه با افزایش تقاضا برای نفت خام و گاز طبیعی در سال ۲۰۲۱ میلادی، بازار نفت بادیور تازه ای از تردیده ها دربارۀ قیمت ها، شرایط تقاضا و بالارفتن شمار افراد مبتلا به سویه اومیکرون و بروس عالم گیر کرونا و در عین حال فشار سرمایه گذاران به شرکت ها برای تحقق اهداف کربن زدایی، پایه سال ۲۰۲۲ میلادی می گذارد. آیا روند بهیچود تقاضا برای نفت خام و گاز طبیعی تداوم خواهد داشت و توسعه ظرفیت نصب انرژی ها پاک در سال ۲۰۲۲ میلادی همچنان ادامه می یابد یا اینکه خطرهایی که مدت ها است در کمین است به میدان آمده و مانع عرضه انرژی سبز و خنثی کردن دوباره تقاضای جهانی نفت و گاز می شود؟ هر چه به پایان سال ۲۰۲۱ نزدیک تر می شویم، چشم انداز سال ۲۰۲۲ میلادی با تردیده های بیشتری روبه رو می شود، زیرا افزایش موارد ابتلا...

رئیس جمهوری:

به هیچ وجه قیمت بنزین را افزایش نمی دهیم

۴

وزیر نفت:

آمادگی اوپک پلاس برای تأمین مطمئن سوخت مورد نیاز مصرف کنندگان

۶

تجدید بیعت نفتی ها با آرمان های سردار دل ها

۸

پنج ساله

کفت و کوی اختصاصی با مدیریت عامل بزرگترین شرکت تولید کننده نفت ایران

نفت خیز جنوب روی میز تهران

عکس جلد:
سید حسن حسینی

رئیس‌جمهوری:

به هیچ وجه قیمت بنزین را افزایش نمی دهیم



رئیس‌جمهوری با اشاره به اینکه دولت، برنامه‌ای برای افزایش قیمت بنزین ندارد گفت در حال بررسی طرح‌هایی هستیم که نحوه توزیع بنزین را عادلانه کند که این طرح، هم‌اکنون آزمایشی و محدود اجرا می‌شود. سیدابراهیم رئیسی، در دیدار با اعضای شورای عالی جامعه مدرسین حوزه علمیه قم، ضمن تشکر از زحمات دولت‌ها، مجالس و مدیران پیشین گفت در شرایط ویژه‌ای دولت را تحویل گرفتیم، به طوری که حتی برای پرداخت حقوق مراد کارکنان دولت با

مشکل روبه‌رو بودیم؛ اما در این مدت بدون استقراض از بانک مرکزی حقوق‌ها پرداخت شده است. وی با تشریح تلاش‌های دولت جدید در مان‌های ابتدایی تحویل گرفتن دولت، افزود: با انجام واکسیناسیون گسترده، شمار فوتی‌ها اکنون دورقمی شده، کالاهای اساسی به مقدار کافی ذخیره‌سازی شده و فروش نفت هم افزایش یافته است. رئیس‌جمهوری تکمیل پروژه‌های نیمه‌تمام در کشور را از مهم‌ترین اهداف دولت سیزدهم برشمرد و تصریح کرد: تنها بخش دولت که

مشکل کلنگ‌زنی دارد، وزارت راه و شهرسازی است که باید طرح ملی مسکن را طبق قانون اجرایی کند. رئیسی درباره شایعه افزایش نرخ بنزین گفت: ما به هیچ‌وجه نمی‌خواهیم قیمت بنزین را افزایش دهیم؛ بلکه در حال بررسی طرح‌هایی هستیم که نحوه توزیع سهمیه بنزین را عادلانه کند که آن هم، اکنون به‌صورت آزمایشی و محدود اجرا می‌شود تا آثار مثبت و منفی آن را دقیق و به‌صورت میدانی ارزیابی کنیم.

وزیر نفت:

برای تأمین سوخت صنایع و نیروگاه‌ها تمهیدهای لازم اندیشیده شده است



میلیون مترمکعب رسیده، در نیروگاه‌ها نیز مصرف ۱۰۰ میلیون مترمکعب و مصرف سوخت معادل نیز ۲۰۵ میلیون مترمکعب است. اوچی تصریح کرد: در صنایع با استفاده از سوخت جایگزین، اجازه توقف فعالیت را نداده‌ایم و امیدواریم تا پایان فصل سرما نیز این موضوع تداوم یابد.

اصلاح آیین‌نامه اجرای قانون حمایت از توسعه صنایع پایین‌دستی نفت و میعانات گازی



هیأت دولت با پیشنهاد وزارت نفت مبنی بر اصلاح آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از توسعه صنایع پایین‌دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده از سرمایه‌گذاری مردمی موافقت کرد. در نشست هیأت وزیران که به ریاست سیدابراهیم رئیسی برگزار شد، دولت به‌منظور تأمین نظر مجلس شورای اسلامی در خصوص مصوبه مربوط به تسویه بدهی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران بابت تسهیلات دریافتی برای توسعه شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند، آن را اصلاح کرد. به موجب این اصلاحیه، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران موظف است، بدهی ناشی از دریافت تسهیلات صندوق انرژی بانک ملت برای توسعه شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند به مبلغ (۷۷۸۰۶۲۰۲۳۳) یورو بابت اصل و فرع تسهیلات یادشده منتهی به پایان سال ۱۳۹۹ و دیگر هزینه‌های مترتب‌راه میزان اعلامی بانک مورد نظر و از محل وجوه حاصل از صادرات فرآورده‌های نفتی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند پس از واریز وجوه به حساب خزانه، مستقیم برداشت و تسویه کند.

هیأت وزیران همچنین در این نشست، با توجه به حکم مندرج در اصلاحیه ماده (۶) قانون حمایت از توسعه صنایع پایین‌دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده از سرمایه‌گذاری مردمی، با پیشنهاد وزارت نفت مبنی بر اصلاح آیین‌نامه اجرایی قانون مذکور مطابق با اصلاحات صورت گرفته در قانون موافقت کرد.

بر اساس این اصلاحیه، طرح‌های مندرج در این آیین‌نامه شامل طرح‌های ایجاد تأسیسات پتروشیمی با خوراک پروپان یا بوتان و تأسیسات پالایشگاهی و پتروپالایشگاهی مندرج در قانون حمایت از توسعه صنایع پایین‌دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده

از سرمایه‌گذاری مردمی و طرح‌های تکمیل زنجیره ارزش (طرح‌های ایجاد صنایع لولیت‌دار تکمیل زنجیره ارزش) هستند. همچنین میزان سرمایه‌گذاری ارزش شده مندرج در این آیین‌نامه، شامل برآورد میزان سرمایه‌گذاری هر طرح است که به‌صورت ارزی و با تبدیل بخش ریالی به ارز بر مبنای نرخ روز مورد تأیید بانک مرکزی در مجوز درج می‌شود. به موجب اصلاح آیین‌نامه یاد شده، وزارت نفت مکلف است ظرف ۳۰ روز از تاریخ ابلاغ این اصلاحیه، نسبت به اعلام سازوکار ارسال تقاضا، برای متقاضیان اجرای طرح‌های تکمیل زنجیره ارزش در تارنمای وزارت نفت، همچنین دعوت از شرکت‌های پتروشیمی که دارای مجوز تخصیص خوراک پروپان یا بوتان در سواحل هستند، اقدام کند. طرح‌های احداث پتروشیمی با خوراک پروپان یا بوتان صرفاً شامل طرح‌هایی خواهد بود که خوراک خود را

به‌طور مستقیم از وزارت نفت یا با یک واسطه از آن وزارت دریافت می‌کنند، همچنین متقاضیان خوراک پروپان یا بوتان باید برداشت همزمان پروپان و بوتان به نسبت مورد تأیید وزارت نفت را در طرح‌های خود پیش‌بینی کنند. در مجوزی که از سوی وزارت نفت برای طرح‌های موضوع این آیین‌نامه صادر می‌شود، باید مواردی همچون کمیّت، کیفیت، مدت تعهد تأمین خوراک پالایشگاه - پتروپالایشگاه برای ۲۰ سال و برای طرح‌های پتروشیمی با خوراک پروپان یا بوتان برای ۱۲ سال و محل تحویل خوراک قید شود.

وزارت نفت موظف است در زمان اعطای مجوز طرح، نسبت به اعطای مجوز پیش‌فروش تا سقف ۵۰ درصد فرآورده‌ها معادل حداکثر ۵۰ درصد رقم سرمایه‌گذاری ارزش‌گذاری شده به شرکت‌های خارجی در قبال تأمین مالی خارجی (فاینانس) یا تأمین تجهیزات با فناوری پیچیده به تشخیص این وزارتخانه اقدام کند.

در نشست علنی مجلس شورای اسلامی رقم خورد:

موافقت با یک فوریت طرح استفساریه اصلاح قیمت گاز کوره‌های آجرپزی



شده است. بر اساس این بند، قیمت گاز این کوره‌ها با صنایع پتروشیمی و سیمانی یکسان در نظر گرفته شده که این موضوع، اشکالاتی را درباره عملکرد کوره‌های آجرپزی به دنبال داشته است.

نمایندگان مجلس شورای اسلامی با یک فوریت، طرح استفساریه اصلاح بند (ط) تبصره (یک) قانون بودجه ۱۴۰۰ درباره اصلاح و کاهش قیمت گاز کوره پزخانه‌ها و آجرپزی‌ها موافقت کردند. نمایندگان در نشست علنی (یکشنبه، ۱۲ دی‌ماه) مجلس شورای اسلامی، ضمن مخالفت با دو فوریت طرح استفساریه اصلاح بند (ط) تبصره (یک) قانون بودجه ۱۴۰۰ کل کشور، با یک فوریت این طرح موافقت کردند. در این استفساریه آمده است: «با توجه به بند (ط) تبصره (یک) قانون بودجه ۱۴۰۰ کل کشور آیا کوره‌های آجرپزی مشمول این بند هستند و گازبهای آن مطابق ۱۰ درصد نرخ متوسط قیمت خوراک پتروشیمی است؟ خیر، کوره‌های آجرپزی مشمول بند (ط) تبصره (یک) قانون بودجه ۱۴۰۰ کل کشور نیستند و گازبهای آن مطابق کسب و خدمات و تجاری محاسبه می‌شود.»

عبدالعلی رحیمی مظفری، عضو هیأت رئیسه کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی به‌عنوان طراح طرح استفساریه بند (ط) تبصره (یک) بودجه ۱۴۰۰ در توضیح این طرح گفت: این طرح در خصوص گازبهای کوره‌های آجرپزی مطرح

اعلام نحوه محاسبه افزایش مزایای کارکنان شاغل در مناطق عملیاتی

دفاع مقدس

اداره کل تدوین و هماهنگی مقررات اداری و استخدامی وزارت نفت، درباره مقدار افزایش مزایای کارکنان شاغل در مناطق عملیاتی دفاع مقدس توضیحاتی ارائه کرد. توضیحات اداره کل تدوین و هماهنگی مقررات اداری و استخدامی وزارت نفت به شرح زیر است:

«مقدار مبالغ مزایای کارکنان شاغل در مناطق عملیاتی دفاع مقدس بر اساس بند (ث) و (ج) ماده ۱۱۲ قانون برنامه ششم توسعه کشور از سوی مجلس شورای اسلامی به سازمان اداری و استخدامی کشور محول و در سال ۱۳۹۷ طی بخشنامه شماره ۷۲۳۴۲۴ مورخ ۲۲/۱۲/۱۳۹۷ معاون رئیس‌جمهوری و رئیس سازمان اداری و استخدامی کشور ابلاغ شد.

فرمول تعیین و افزایش فوق‌العاده بر اساس امتیازهای تعیین شده بخشنامه فوق، ضریب ضرب ریالی حقوق سالانه کارکنان دولت ملاک عمل است. امسال نیز ضریب ۳۰۴۸ ریال متأثر از تصویب‌نامه شماره ۸۰۱۴/ت/۵۸۷۰۸ هـ مورخ ۲۹/۰۱/۱۴۰۰ هیأت وزیران تعیین و مبنای اقدام در همه دستگاه‌های اجرایی از جمله شرکت‌های تابعه وزارت نفت قرار گرفته است.

رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

پتروشیمی‌ها نقش بسیاری در ارزآوری

برای کشور دارند

رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گفت: به یقین، پتروشیمی‌ها نقش بسیاری در ارزآوری برای کشور دارند؛ زیرا امروز صادرات محصولات پتروشیمی، یکی از منابع اصلی تأمین مالی و ارز کشور است. فریدون حسنوند، درباره وضع صنایع پتروشیمی در کشور گفت: به یقین پتروشیمی‌ها نقش بسیاری در ارزآوری برای کشور دارند؛ زیرا امروز صادرات محصولات پتروشیمی، یکی از منابع اصلی تأمین مالی و ارز کشور است، ضمن آنکه ذخایر نفت و گاز در کشور فرصت توسعه صنایع پتروشیمی را به ما می‌دهد، از این رو می‌توان با تأمین خوراک این صنایع ضمن ایجاد اشتغال، ارزآوری نیز ایجاد کرد. وی افزود: پتروشیمی‌ها می‌توانند معادل همه تولید در حوزه نفت و گاز برای کشور ارزآوری داشته باشند، ضمن آنکه اشتغال فراوان و تأمین محصولات مورد نیاز داخلی را نیز به همراه دارد. رئیس کمیسیون انرژی مجلس تصریح کرد: اگرچه در حوزه تولید و مصرف گاز یک ناترازی وجود دارد؛ اما این ناترازی را با کاهش مصرف و واردات جبران کرده‌ایم؛ البته در تأمین خوراک پتروشیمی‌ها مشکلاتی وجود دارد، به همین دلیل در بودجه ۱۴۰۱ به موضوع سرمایه‌گذاری برای ایجاد زیرساخت‌ها و تأمین خوراک برای واحدهای پتروشیمی توجه شده که به معنای تقویت زیرساخت‌های گازی در استان‌های گازخیز مانند خوزستان، بوشهر، فارس و خراسان با هماهنگی خود واحدهای پتروشیمی است تا بتوان خوراک مورد نیاز پتروشیمی‌ها را تأمین کرد.

حسنوند اظهار کرد: اکنون بیش از ۸۰ درصد تجهیزات مورد نیاز واحدهای پتروشیمی ساخت داخل است. در واقع قطعه‌سازان داخلی، بخش بزرگی از تأمین تجهیزات را به‌عهده گرفته‌اند، بنابراین حمایت از قطعه‌سازان ضروری است. به همین دلیل در لایحه بودجه ۱۴۰۱ به شرکت‌های دانش‌بنیان و مجموعه‌های پژوهشی توجه شده تا بتوانن وابستگی به محصولات خارجی را به صفر رسانند.

با تصمیم اعضای کشورهای صادرکننده نفت: هیثم الغیص، دبیر کل اوپک شد



آذرماه (۱۵ دسامبر ۲۰۲۱) در صورت تمایل نامزد مورد نظر خود را معرفی کنند. وی ادامه داد: با وجود این اعلام، در این مدت تنها کویت بود که از حدود دو ماه پیش، نامزد مورد نظر خود را برای این سمت به طور رسمی معرفی کرده بود و با وجود گمانه‌زنی‌ها هیچ‌یک از دیگر کشورهای عضو اوپک برای سمت دبیر کلی، اعلام نامزدی نکردند. وزیر نفت گفت: براساس این شرایط و با توجه به سوابق، تجربه‌ها و شناخت کشورهای عضو نامزد کویت (هیثم الغیص) نشست وزارت نفت اوپک به اتفاق آراء و براساس اصل اجماع تصمیم گرفت آقای الغیص برای سه سال به‌عنوان دبیر کل این سازمان انتخاب شود. اوچی تصریح کرد: دوره مسئولیت دبیر کل تازه اوپک از ابتدای اوت ۲۰۲۲ (اوایل مرداد ۱۴۰۱) آغاز می‌شود و برای ایشان در مسئولیت جدید آرزوی موفقیت داریم.

نماینده همه کشورهای عضو سازمان هشتم
هیثم الغیص، دبیر کل منتخب اوپک نیز در نشست ویژه وزارت نفت سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) برای انتخاب دبیر کل با تشکر از حمایت اعضای این سازمان و دولت کویت اعلام کرد که این روز را فراموش نمی‌کند.

وی در نخستین سخنرانی‌اش، ضمن ابراز امیدواری برای جلب رضایت کل اعضا، خود را نماینده همه کشورهای عضو این سازمان دانست.

دبیر کل منتخب اوپک افزود: اعضا می‌توانند او را مانند نماینده کشور خود تلقی کنند و اکنون نماینده همه اعضای اوپک است. الغیص ادامه داد: با حمایت و کمک اعضا، این سازمان را وارد مرحله‌ای تازه خواهیم کرد و با وجود چالش‌های موجود، همه توان خود را برای رضایت کشورهای عضو به کار خواهیم برد.

وی همچنین با تشکر از محمد سانوسی بار کیندو، دبیر کل کنونی اوپک، مراتب قدردانی خود را از زحمات وی در دوره‌های سخت اخیر اعلام و ابراز امیدواری کرد که بتواند در سال‌های آینده دنباله‌رو راه بار کیندو باشد.

خود، ملاحظات اعضای را که در شرایط ناعادلانه تحریم‌های ظالمانه و غیرقانونی از تولید و صادرات نفت خود بازمانده‌اند، مدنظر قرار می‌دهند. وزیر نفت، ضمن تبریک به هیثم الغیص برای انتخاب به‌عنوان دبیر کل تازه اوپک عنوان کرد: از طرف دولت و ملت ایران به دولت و ملت کویت و محمد عبدالطیف فارس، وزیر نفت این کشور تبریک عرض می‌کنم. اوچی افزود: امیدوارم انتخاب ایشان گامی بزرگ در پیشبرد اهداف اوپک و اعضای آن و راهبری منصفانه و آینده‌نگرانه دبیرخانه این سازمان باشد. وی ضمن آرزوی موفقیت برای الغیص در مسئولیت جدید در دوران چالش‌برانگیز برای سوخت‌های فسیلی تصریح کرد: اطمینان دارم موفقیت‌های اوپک در سال‌های اخیر با هدایت آقای بار کیندو و مدیریت خوب آقای الغیص ادامه داشته باشد.

وزیر نفت در پایان گفت: اطمینان دارم که کشورهای عضو اوپک در همه تصمیم‌ها و اقدام‌های خود ملاحظات آن دسته از کشورهای عضو را که در شرایط ناعادلانه تحریم‌های ظالمانه و غیرقانونی قرار گرفتند و از تولید و صادرات نفت خود در سال‌های گذشته محروم بودند، مدنظر قرار می‌دهند.

دبیر کل جدید اوپک براساس اصل اجماع انتخاب شد
وی همچنین پس از پایان نشست ویژه وزیران سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) اظهار کرد: دبیر کل جدید اوپک براساس اصل اجماع انتخاب شده است.

وزیر نفت با بیان اینکه این نشست، تنها یک دستور کار داشت و آن تصمیم‌گیری درباره دبیر کل آینده اوپک بود، تصریح کرد: همانطور که می‌دانید، دوره مسئولیت دبیر کل کنونی اوپک (محمد سانوسی بار کیندو) خردادماه ۱۴۰۱ به پایان می‌رسد.

اوچی افزود: از مدتی پیش، موضوع معرفی نامزدها برای انتخاب دبیر کل آینده اوپک در سطح وزیران این سازمان مطرح شده بود و در نشست عادی ۱۸۲ این سازمان نیز این موضوع، دوباره مطرح و از کشورهای عضو خواسته شد در فرصت زمانی دو هفته‌ای تا ۲۵

نشست ویژه سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) با هدف انتخاب بیست و چهارمین دبیر کل جدید این سازمان برگزار شد. اعضای اوپک در نشست ویژه وزارت نفت این سازمان بر سر انتخاب هیثم الغیص، به‌عنوان دبیر کل این سازمان به اجماع رسیدند.

هیثم الغیص، نماینده پیشین کویت در هیأت عامل سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک)، مدیر اجرایی چندزبانه صنعت نفت و گاز است که بیش از ۳۰ سال تجربه بین‌المللی دارد. وی در بخش فروش و بازاریابی بین‌المللی نفت و گاز و توسعه تجارت، فعالیت کرده و با تصدی سمت‌های کلیدی در کویت، یکن و لندن تجربه منطقه‌ای و بین‌المللی به دست آورده است.

الغیص همچنین تجربه هدایت گروه‌های پیشرو بین‌المللی و منطقه‌ای و دانش و تجربه فراوانی در زمینه تحقیقات بازار و تجزیه و تحلیل دارد. وی چند سمت در نهادهای کلیدی اوپک و کمیته‌های میان‌دولتی داشته است. دوره فعالیت محمد سانوسی بار کیندو نیجریه‌ای، دبیر کل کنونی این سازمان نیز اوت ۲۰۲۲ (مردادماه ۱۴۰۱) به پایان می‌رسد. وی واسط سال ۲۰۱۶ این سمت را به‌عهده گرفت و در سال ۲۰۱۹ برای یک دوره سه ساله دیگر انتخاب شد.

کویت پیش از انتخاب هیثم الغیص، به‌عنوان دبیر کل اوپک در سال‌های ۱۹۶۵ و ۲۰۰۵ میلادی نیز عهده‌دار این پست بوده است. اشرف لطفی در سال ۱۹۶۵ به مدت یک سال و شیخ احمد فهد ویروس کوویده ۱۹، تولید خود را از ماه مه سال ۲۰۲۰، ۹ میلیون و ۷۰۰ هزار بشکه در روز معادل حدود ۱۰ درصد از تقاضای جهانی محدود کرد؛ اما پس از آن زمان با بهبود تقاضا، محدودیت عرضه را به مرور تسهیل کرده است.

اطمینان دارم شرایط کشورهای تحت تحریم لحاظ می‌شود
جواد اوچی، وزیر نفت عصر روز سه‌شنبه (۱۳ دی ماه) در نشست ویژه اعضای اوپک ضمن تبریک فرارسیدن سال نو میلادی به اعضای این سازمان، از خدمات ارزنده و شایان محمد سانوسی بار کیندو (دبیر کل کنونی اوپک) قدردانی کرد.

وی گفت: اطمینان دارم کشورهای عضو در تصمیم‌ها و اقدام‌های



وزیر نفت اعلام کرد:

آمادگی اوپک پلاس برای تأمین مطمئن سوخت مورد نیاز مصرف‌کنندگان

جمعی همه تولیدکنندگان، بر حفظ و پایدار کردن ثبات کنونی بازار نفت متمرکز شده است. وزیر نفت تصریح کرد: به نظر می‌رسد با توجه به چشم‌انداز اقتصادی امیدوارکننده‌ای که برای سه ماه نخست سال ۲۰۲۲ پیش‌بینی شده است، روند کنونی حفظ شود؛ البته کشورهای اوپک پلاس آمادگی دارند در هر زمان که بازار و مصرف‌کنندگان نیاز داشته باشند، به مسئولیت خود در زمینه تأمین سریع و مطمئن نفت اقدام کنند.

تداوم سیاست افزایش تولید در ماه فوریه

۲۳ کشور عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت و متحدانش (ائتلاف اوپک پلاس) در بیست و چهارمین نشست خود، بر سر افزایش ۴۰۰ هزار بشکه‌ای تولید روزانه در ماه فوریه (بهمن-اسفند)

وزیر نفت تصریح کرد: البته اوپک پلاس دوباره بر رصد و نظارت مداوم و منظم خود بر تحولات بازار و انجام هرگونه اقدام لازم برای حفظ ثبات حاکم بر بازار نفت تأکید کرد و همه کشورها به تلاش‌های جمعی خود برای حفاظت از دستاوردهای این توافق ادامه خواهند داد.

اوچی گفت: براساس آمار و گزارش‌های منتشر شده، به لطف بهبود شاخص‌های اقتصادی در جهان، بویژه اقتصادهای بزرگ مصرف‌کننده نفت و پایبندی مناسب کشورهای اوپک پلاس که در ماه نوامبر به حدود ۱۱۷ درصد رسید، بازار جهانی نفت با وجود برخی نگرانی‌ها درباره شیوع سویه اومیکرون، در مسیر رضایت‌بخش برای توازن و ثبات در حال حرکت است.

وی ادامه داد: کشورهای اوپک پلاس نیز از نظر شرایط کنونی رضایت دارند و تلاش

مشعل | جواد اوچی، وزیر نفت روز سه‌شنبه (۱۴ دی ماه) با تشریح بیست و چهارمین نشست وزارت نفت اوپک پلاس اعلام کرد: کشورهای عضو این ائتلاف آمادگی دارند در هر زمان که بازار و مصرف‌کنندگان نیاز داشته باشند، به مسئولیت خود در زمینه تأمین سریع و مطمئن نفت اقدام کنند.

وی با بیان اینکه تصمیم این نشست، ادامه تصمیم ماه پیش مبنی بر ادامه افزایش تولید ۴۰۰ هزار بشکه نفت در روز برای ماه فوریه ۲۰۲۲ بود، اظهار کرد: با توجه به گزارش کمیته فنی و ارزیابی‌های صورت گرفته کارشناسان از چشم‌انداز اقتصاد جهان و متغیرهای تعیین‌کننده در وضع عرضه و تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۲۲ کشورهای اوپک پلاس، همگی در تصمیم برای افزایش تولید ۴۰۰ هزار بشکه‌ای اشتراک نظر داشتند.

برگزاری آیین گرامیداشت یاد و حماسه آفرینی سردار دلها در وزارت نفت

به مناسبت گرامیداشت دومین سالگرد شهادت سردار دل‌ها، حاج قاسم سلیمانی، آیینی در مقبره شهدای وزارت نفت برگزار شد و در آن سردار عبدالفتاح اهواز یان از هم‌زمان شهید سلیمانی و حجت الاسلام اسماعیل سعادت نژاد، مشاور نیروی قدس سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در باب ولایت مداری، فضایل اخلاقی و روحیه دشمن ستیزی شهید سپهبد قاسم سلیمانی سخنرانی کردند. در این آیین، سردار اهواز یان با بیان این که شهید سلیمانی عاشق ولایت و رهبری بود، تصریح کرد: او تا زمان شهادت بر این اعتقاد استوار ماند و به همگان نیز سفارش می کرد که هیچگاه مقام معظم رهبری را تنها نگذارند. وی در باب ساده زیستی و اخلاق مداری شهید سلیمانی نیز گفت: حاج قاسم هیچ گاه در کنار دیگر رزمندگان مدافع حرم درجه بر دوش نمی زد و خود را با آنها برابر می دانست؛ اما درجه بردوش نزد رهبر انقلاب حاضر می شد تا به دشمنان اسلام و انقلاب نشان دهد رهبر تنها نیست. این هم رزم شهید سلیمانی همچنین اظهار کرد: حاج قاسم فرماندهی ثابت قدم بود که برای خدا کار می کرد و کار برای مردم را خدایی می دانست. سردار اهواز یان همچنین با بیان این که مکتب شهید سلیمانی ولایت مداری بود، اظهار کرد: این شهید بزرگوار خود را مقابل شهدای مدافع حرم خانواده های آنان نیز مسئول می دانست. حجت الاسلام اسماعیل سعادت نژاد، مشاور عالی نیروی قدس سپاه پاسداران انقلاب اسلامی و هم رزم شهید سلیمانی نیز با گرامیداشت ایام سوگوار حضرت فاطمه زهرا (س) با اشاره به ولایت مداری حاج قاسم سلیمانی اظهار کرد: این شهید بزرگوار خود به تاسی از دختر گرامی پیامبر اکرم (ص) خود را فدایی رهبری می دانست و شهادتش نیز در همین طریق بود. وی با بیان این که شهید سلیمانی شاگرد مکتب امام حسین (ع) بود و در میدان نبرد با دشمن، مطمئن و بدون تزلزل می جنگید، افزود: این شهید والا مقام در مسائل سیاسی قاطع بود و می گفت «من دوش به دوش رهبری ام. حجت الاسلام سعادت نژاد، ارادت به رهبری را از ویژگی های بسیار مهم سردار سلیمانی بر شمرد و اظهار کرد: اعتقاد حاج قاسم این بود که یکی از شئون عاقبت بخیری، ارادت به مقام معظم رهبری است؛ خیمه ولایت باید به دور از هر گونه اختلاف نظر حفظ شود که اگر آسیبی ببیند، بیت الله الحرام، مدینه، کربلا، نجف، سامرا و مشهد باقی نخواهند ماند. سعادت نژاد درباره ویژگی های اخلاقی سردار سلیمانی و با بیان این که این سردار شهید هیچگاه از دیدار با خانواده های شهدا و جانبازان غفلت نمی کرد، افزود: او دلداده خانواده شهدا و قدردان جانبازان بود؛ او همیشه در کنار بچه های یتیم شهدا بود و خود را شونده شهدا می دانست. در پایان این مراسم باشکوه، حاضران با حلقه زدن به دور مقبره شهدای گمنام، در سوگ شهادت حضرت فاطمه الزهرا (س) به مرتبه خوانی پرداختند و با ذکر فاتحه برای همه شهدا، خاصه سردار شهید حاج قاسم سلیمانی و هم رزمانش، یاد و خاطره این عزیزان را گرامی داشتند.

پیام وزیر نفت به مناسبت دومین سالگرد شهادت سردار سلیمانی

وزیر نفت در پیامی دومین سالگرد شهادت سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی و فرارسیدن ایام شهادت حضرت فاطمه زهرا (س) را تسلیت گفت. باسمه تعالی، و لاتحسین الذین قتلو فی سبیل الله امواتا، برای مردان بزرگی که بر سر عهد خود با خدا ایستادند، مرگی جز شهادت شایسته نیست. «سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی» یکی از بزرگترین قهرمانان عدالت گستری، آزادی خواهی و مبارزه با ظلم و استکبار در دنیای امروز بود که در اقدام جنایتکارانه دشمنان حقیقت، به آرزوی دیرین خود، شهادت رسید تا مرگ او نیز چون زندگی اش روشنگر راهی باشد که سربلندی و افتخار اسلام و انقلاب را رقم خواهد زد. در دومین سالگرد شهادت سردار بزرگ اسلام و قهرمان سترگ میهن، ضمن گرامیداشت نام بلند آن شهید پیمان می بندیم که به عنوان سرباز مکتب سلیمانی، صدق و اخلاق را سرلوحه زندگی و کار خود قرار دهیم و در راه سربلندی و افتخار اسلام و ایران، راه آن بزرگ مرد همیشه زنده را رهنویس شایسته باشیم. با تسلیت و تعزیت سالروز شهادت سرباز ولایت و سردار دل‌ها که با ایام شهادت بانوی دو عالم حضرت فاطمه زهرا سلام... علیها اولین مدافع حریم ولایت فرین شده است، از خداوند منان برای همه توفیق پیروی از راه نورانی و مکتب الهی حاج قاسم سلیمانی را مسئلت می نمایم.»

پیام تسلیت معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی وزیر نفت

همچنین معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی وزیر نفت در پیامی فرارسیدن سالروز شهادت سردار حاج قاسم سلیمانی را به همکاران صنعت نفت تسلیت گفت. متن پیام مهدی علی مددی به شرح زیر است: «دو سال غمبار از بامداد سیزدهم دی ماه ۱۳۹۸ می گذرد، لحظه‌ای که محبوب ترین سردار مقاومت، عطفوت و شجاعت به دست بلیدترین ناجوانمردان به شهادت رسید. تاریخ آن روز را با پرواز عاشقانه سردار دل‌ها، با عشق و خون نگاشتند. سردار جهانی مقاومت، مرد میدان، اسوه تلمذ در مکتب امام حسین (ع)، در دمی پرواز عشق آغاز کرد و میلیون‌ها چشم را در بیت و اشک فرو برد. ایران اسلامی سپاه پوشید و هزاران فریاد در ده‌ها کشور به آسمان رسید که «من هم یک قاسم سلیمانی هستم» و بدین سان تفکر سردار، به‌گونه‌ای بالنده‌تر، آغازی نو یافت. در رثای سردار زنده‌یاد شهید حاج قاسم سلیمانی، زبان ناتوان و قلم نارساست. در دومین سالروز شهادت این بزرگمرد که در عمل، «مقاومت» و «امنیت» را معنا بخشید و در گام به گام حرکت خویش «أَشْدَاءُ عَلَى الْكُفَّارِ رُحَمَاءُ بَيْنَهُمْ» را محقق ساخت؛ به دوستداران، ادامه‌دهندگان راه او در سراسر جهان و همه همکاران صنعت نفت تسلیت می گویم.

برادران و خواهران عزیز ایرانی من، مردم پر افتخار و سربلند که جان من و امثال من، هزاران بار فدای شما یاد، کما اینکه شما صدها هزار جان را فدای اسلام و ایران کردید؛ از اصول مراقبت کنید. اصول یعنی ولی فقیه، خصوصاً این حکیم، مظلوم، وارسته در دین، فقه، عرفان، معرفت؛ خامنه‌ای عزیز را عزیز جان خود بدانید. حرمت او را حرمت مقدسات بدانید.

برادران و خواهران، پدران و مادران، عزیزان من جمهوری اسلامی، امروز سربلندترین دوره خود را طی می‌کند. بدانید مهم نیست که دشمن چه نگاهی به شما دارد. دشمن به پیامبر شما چه نگاهی داشت و [دشمنان] چگونه با پیامبر خدا (ص) و اولادش عمل کردند، چه اتهاماتی به او زدند، چگونه با فرزندان مطهر او عمل کردند؟ مذمت دشمنان و شماتت آن‌ها و فشار آنها، شما را دچار تفرقه نکند. بدانید که می‌دانید مهم‌ترین هنر امام خمینی (ره) این بود که اول اسلام را به پشتوانه ایران آورد و سپس ایران را در خدمت اسلام قرار داد. اگر اسلام نبود و اگر روح اسلامی بر این ملت حاکم نبود، صدام چون گرگ درنده‌ای این کشور را می‌درید؛ آمریکا چون سنگ هاری همین عمل را می‌کرد، اما هنر امام خمینی (ره) این بود که اسلام را به پشتوانه آورد؛ عاشورا و محرم، صفر و فاطمیه را به پشتوانه این ملت آورد. انقلاب‌هایی در انقلاب ایجاد کرد. به این دلیل در هر دوره هزاران فداکار جان خود را سپر شما و ملت ایران و خاک ایران و اسلام نموده‌اند و بزرگترین قدرت‌های مادی را ذلیل خود نموده‌اند. عزیزانم، در اصول اختلاف نکنید. شهدا، محور عزت و کرامت همه ما هستند؛ نه برای امروز، بلکه همیشه این‌ها به دریای واسعه خداوند سبحان اتصال یافته‌اند. آن‌ها را در چشم، دل و زبان خود بزرگ ببینید، همان‌گونه که هستند. فرزندان‌تان را با نام آن‌ها و تصاویر آن‌ها آشنا کنید. به فرزندان شهدا که یتیمان همه شما هستند، به چشم ادب و احترام بنگرید. به همسران و پدران و مادران آنان احترام کنید، همان‌گونه که از فرزندان خود با اغماض می‌گذرید، آن‌ها را در نبود پدران، مادران، همسران و فرزندان خود توجه خاص کنید. نیروهای مسلح خود را که امروز ولی فقیه فرمانده آنان است، برای دفاع از خودتان، مذهبیتان، اسلام و کشور احترام کنید و نیروهای مسلح می‌بایست همانند دفاع از خانه‌ی خود، از ملت و نوامیس و ارضی آن حفاظت و حمایت و ادب و احترام کنند و نسبت به ملت همان‌گونه که امیرالمؤمنین مولای متقیان (ع) فرمود، نیروهای مسلح می‌بایست منشأ عزت ملت باشد و قلعه و پناهگاه مستضعفین و مردم باشد و زینت کشورش باشد (بخشی از وصیت نامه شهید سلیمانی، برگرفته از بنیاد مکتب حاج قاسم). هم‌زمان با ایام فاطمیه، آیینی به مناسبت نخستین سالگرد درگذشت آیت الله مصباح زدی، نخستین سالگرد شهادت شهید فخری زاده و دومین سالگرد شهادت سردار دل‌ها، حاج قاسم سلیمانی در مقبره شهدای وزارت نفت برگزار شد و محسن خجسته مهر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران و مدیران بخش های مختلف وزارت نفت در آن حضور داشتند.

بخشی نامه شهید سلیمانی

سیزدهم دی ماه، روز جهانی مقاومت و دومین سالروز شهادت سردار رشید و پرافتخار اسلام سپهبد حاج قاسم سلیمانی و فرمانده شهید ابومهدی المهندس است. حاج قاسم که پس از سال‌ها مقاومت، مجاهدت، فداکاری و ایثار در دفاع از اعتلای اسلام و انقلاب، به عنوان نماد بارز استکبارستیزی در جهان معروف شده بود، به دست دشمن ترسو و همواره شکست‌خورده این سرزمین به شهادت رسید تا با خون خود، تاریخ مقاومت، وطن‌دوستی و مبارزه با استکبار را از نو نوشته و مسیر جدیدی برای انسجام ملی مردم ایران باز کند. گرچه خون پاک سرباز شجاع ملت ایران ریخته شد تا او به جمع یاران شهیدش پیبوند، اما راه و یاد او همچنان زنده و آرمانش بیش از پیش در تالاب است. شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران ضمن گرامیداشت دومین سالگرد شهادت اسطوره جهاد و مقاومت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی، ابومهدی المهندس و دیگر همراهان شهیدش، اعلام می‌دارد: مکتب استکبارستیزی، اعتلای اسلام و تعالی ارزش‌های نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران هرگز پایانی ندارد و پرچم شهیدان همیشه شاهد این سرزمین تحت فرماندهی امام خامنه‌ای (مدظله‌العالی) همواره در اهتزاز باقی خواهد ماند.

پیام تسلیت مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران نیز در پیامی فرارسیدن ایام شهادت حضرت فاطمه زهرا (س) و دومین سالگرد شهادت سردار سپهبد حاج قاسم سلیمانی را تسلیت گفت. در پیام محسن خجسته‌مهر آمده است: سالی دیگر از شهادت سردار دل‌ها، سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی می‌گذرد؛ شهیدی که نمونه برجستهای از تربیت یافتگان اسلام و مکتب امام خمینی (ره) بود. بزرگمردی که عمر گرانبهای خویش را در راه اعتلای اسلام و حق و دفاع از مظلومان سپری نمود. مجاهدی خستگی‌ناپذیر، رزمنده‌ای شجاع، فرماندهی باتدبیر و سربازی وفادار به ولایت که شنیدن نامش لرزه بر اندام تروریست‌های آمریکایی، صهیونیست‌های کودک‌کش و تکفیری‌های خون‌آشام می‌انداخت. این شهید بزرگوار پس از سال‌ها مجاهدت در شکل‌گیری انقلاب اسلامی و هشت سال دفاع مقدس و پس از آن به عنوان مؤثرترین فرد مبارز با عناصر تروریسم در منطقه و جهان شناخته شده و نمادی بارز از عزت، غیرت، اخلاص، استکبارستیزی، دفاع از مظلوم و وطن‌دوستی بود. بی‌تردید سخن گفتن از مردی که تمام عمر خود را در گمنامی و مجاهدت‌های خاموش گذرانده کار آسانی نیست، سال‌ها باید بگذرد تا برخی از نقاط ناشناخته کارنامه درخشان این مجاهد نستوه بر جهانبان آشکار شود. اینک انقلاب اسلامی و امت حزب‌الله مفتخر است که اعلام نماید در تمامی جبهه‌ها و همه‌های دشمن، ایستادگی، مقاومت و مجاهدت‌های ظفرمندانهای داشته است و با تقدیم شهدای بزرگی چون شهید حاج قاسم سلیمانی، شهید ابومهدی المهندس و شهید فخری‌زاده؛ این حقیقت را بر همگان آشکار می‌سازد که اولاً، امروز مرزهای مقاومت و مجاهدت از مرزهای سرزمینی ایران فراتر رفته و ثانیاً به برکت خون این شهیدان بعد از خطوط نظامی، خطوط دیگری چون علم و فناوری هم به‌دست مجاهدین و دانشمندان ایران اسلامی فتح گردیده است. بدون شک هر قطره از خون آن بزرگمرد و هم‌زمان شهیدش، در رگ‌های هزاران جوان مؤمن و انقلابی این مرز و بوم در جوشش است و جبهه مقاومت مستکبران عالم را مایوس و پشیمان خواهد ساخت. اینجانب ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهدای صنعت نفت، فرا رسیدن ایام جانسوز شهادت صدیقہ کبری حضرت فاطمه زهرا (سلام‌الله علیها) و دومین سالگرد شهادت غرور آفرین سردار دل‌ها سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی فرمانده دلاور سپاه قدس را محضر مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی)، ملت بزرگ ایران و همکاران ارجمند شرکت ملی نفت ایران تسلیت عرض نموده، استمرار راه پرافتخار آن شهیدان بزرگوار را از خداوند متعال مسئلت می‌نمایم.

تجدید بیعت نفتی‌ها با آرمان‌های سردار دل‌ها

گفت و گوی اختصاصی با مدیرعامل بزرگترین

شرکت تولیدکننده نفت ایران

برنامه پنج ساله نفتخیز جنوب روی میز تهران



« به عنوان نخستین سوال، سه ماه از پذیرفتن مسؤلیت شما به عنوان مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب می گذرد. لطفاً توضیح دهید که مهم ترین اقدام‌هایی که در این سه ماه انجام دادید، چه بوده است؟ »

نخستین کاری که باید صورت می گرفت، پایش سازمان بود. با آنکه سال‌هاست در داخل مجموعه کار می کنیم؛ اما نیاز بود پایش مجددی انجام و اقدام‌ها بر اساس آن صورت گیرد که خوشبختانه این پایش انجام شده است. نگهداشت و افزایش تولید نیز جزء لاینفک مسؤلیت‌های شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب است که در گام نخست باید به دنبال منابع مالی مستقل و مطمئنی برای آن می گشتیم تا بتوانیم پروژه‌های متعددی را که مدنظر سیستم کارشناسی بود، سامان دهیم که بر نامه ریزی آن انجام شد. توجه به زنجیره ارزش در گردونه فعالیت‌های حوزه‌های بالادستی نیز از کارهایی بود که مورد توجه قرار گرفته است. اکنون که با شما صحبت می کنم، یک برنامه پنج ساله مبتنی بر نگهداشت و افزایش تولید، تدوین و تقدیم شرکت ملی نفت ایران شده که بسیار مهم و با ارزش است. کار مهم دیگری که در این مدت انجام دادیم، باز تعریف مناطق نفتخیز جنوب و بازگرداندن برخی اختیارات از دست رفته این شرکت بود. متأسفانه شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب در قالب یک سازمان و نه یک شرکت دیده شده بود. در این زمینه، یکی از کارهایی که طی این مدت انجام شد، بازگشت اختیارات در بخش منابع انسانی شرکت بود که خوشبختانه با همکاری و تعامل بین جنوب و تهران، تا حدودی این اختیارات در برخی عرصه‌ها به مناطق نفتخیز جنوب واگذار شده است. همچنین شیوه‌نامه نحوه انجام تعمیرات اساسی ماشین‌های دوار که شیوه‌نامه خوبی نبود، در این مدت اصلاح شد و در خصوص منابع مالی در چرخش فعالیت‌ها و پرداخت‌ها نیز مشکلاتی وجود دارد که در حال رایزنی هستیم و ان شاء الله اصلاحاتی در این زمینه صورت بگیرد.

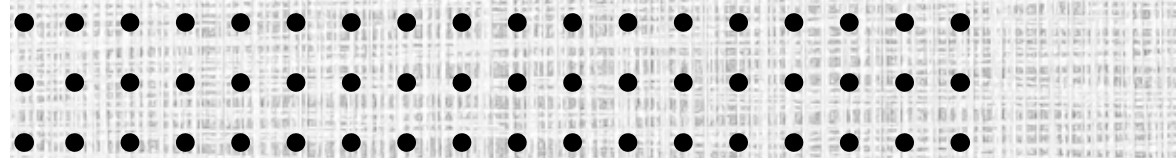
« منابع مطمئن مالی که عنوان کردید، قرار است از چه محلی تأمین شود؟ بخشی در رابطه با تهاژت نفت است که البته تاکنون ورودی به آن نداشته‌ایم؛ اما برخی خدماتی که ارائه می کنیم، منابع آن تأمین شده است. به عنوان نمونه، برای خدماتی که به پتروشیمی‌ها ارائه کردیم، آنها نیز در برخی حوزه‌ها کمک کرده‌اند. سرمایه‌گذاران خارجی هم پای کار آمدند و مذاکرات خوبی صورت گرفته است. »

« آیا شرکت ملی مناطق نفتخیز در این زمینه اختیار کامل دارد؟ ما (شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب) در همه کارهایی که انجام می دهیم، با شرکت ملی نفت ایران هماهنگ هستیم. در موضوع تهاژت هم قرار شد با هماهنگی مدیریت امور بین الملل شرکت ملی نفت ایران، منابع را مشخص کنیم تا موازی کاری صورت نگیرد و فعالیت‌ها از یک منبع و منشأ انجام شود. این موضوع برای شرکت ملی نفت ایران و ما مهم است. »

« چه میزان منابع نیاز دارید؟ کسش مالی در فعالیت‌های صنعت نفت متفاوت است. اکنون کار انجام نشده، کم نداریم. باید صنعت نفت را پس از سال‌ها روی ریل تدبیر و عقلانیت بازگردانیم. در موضوع توسعه منابع نیز شاه بیت سخنانم توجه علمی و غیر شعاری به زنجیره ارزش در صنعت نفت است. بر نامه پنج ساله‌ای که به شرکت ملی نفت ایران ارائه کردید، شامل چه بخش‌هایی است؟ برنامه پنج ساله در مناطق نفتخیز جنوب، با وجود تحریم‌های ظالمانه، مشکلات متعددی مالی و عدم جذب نیروی جوان در سالیان گذشته، برای رسیدن ظرفیت تولید نفت خام کشور (PGC) تدوین شده و انتظار داریم با روش‌هایی همانند تهاژت نفت و جذب سرمایه‌گذاری، علاوه بر نگهداشت افت تولید سالانه در حدود ۵۰۰ هزار بشکه، تولید را حدود ۳۰۰ هزار بشکه در روز نیز افزایش دهیم. البته خاصیت این هدفگذاری آن است که حتی اگر به اهداف نهایی افزایش تولید نرسیم، چون تلاش سازمان مضاعف خواهد شد، حتماً بخشی از این افزایش تولید محقق می شود. برای این برنامه، تعمیر بیش از ۵۰۰ حلقه چاه و حفاری بیش از ۲۰۰ حلقه چاه بر نامه بزرگی و مقرر شده ظرفیت نمکزدایی و خطوط لوله تا ۲.۴ میلیون بشکه در روز افزایش یابد که کاری بسیار دشوار و سنگین است. در صورت تأمین منابع، ان شاء الله این برنامه‌ها هر روز به مرحله اجرا در خواهند آمد. این برنامه باید با نظر گرفتن شرایط تحریم، تدوین شده و محاسبات مالی آن در حال انجام است. از سویی با توجه به درصد بالای افت تولید مخازن، یکی از هدفگذاری‌های مهم این برنامه در نظر گرفتن منابع گازی مستقل برای مخازن نفتی شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب است. در حال حاضر ۱۲ میدان شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب، تحت تزریق گاز با هدف نگهداشت تولید قرار دارد؛ اما در شرایط فعلی حجم بسیار ناچیزی به این میدان در حال تزریق است. »

مشعل علیرضا دانشی از تاریخ ۱۲ مهرماه امسال، فعالیت خود را با حکم مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، به عنوان مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب آغاز کرد؛ شرکتی که حدود ۸۰ درصد نفت خام و ۱۶ درصد گاز کشور را با ۴۵ میدان و ۶۵ مخزن هیدروکربوری بزرگ و کوچک در گستره‌ای افزون بر ۷۰ هزار کیلومتر مربع از استان بوشهر تا شمال خوزستان تولید می کند. مدیرعامل در قول شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب که پیش از این، انتقادهای زیادی به روند طی شده در صنعت نفت ایران داشت، حالا عهده دار سمتی است که قطعاً بسیاری نظاره‌گر عملکرد او هستند. در طول مصاحبه نیز نگاه انتقادی زیادی به عملکرد دوره گذشته صنعت نفت دارد و می گوید: باید صنعت نفت را پس از سال‌ها روی ریل تدبیر و عقلانیت بازگردانیم. در این دوره سه ماهه بر نامه پنج ساله شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب را تدوین کرده و برای تأیید به شرکت ملی نفت ایران فرستاده است. در سفر به اهواز و در دفتر او، گفت و گویی بیش از یک ساعته با هم داشتیم؛ در مجموعه‌ای که معتقد است اختیارات آن سلب شده و در تلاش برای احیا و بازگشت آن است. او در این مصاحبه، پاسخگوی موضوعات متنوعی مانند بحث نیروی انسانی، تعاونی مسکن کارکنان، حمایت از ساخت داخل، ایجاد قرارگاه جهادی مسؤلیت اجتماعی، اخذ مجوز ۲۰۰ میلیون دلاری برای بازسازی تأسیسات، استقبال از سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی و در جریان بودن این مذاکرات و آمادگی برای تولید ۳ میلیون بشکه‌ای نفت تا پایان سال است و صحبت از تهاژت نفت که می شود، از فعالیت‌های متنوعی در این خصوص، از بازسازی تاج‌جای پروژه‌ها بر اساس این مدل خبر می دهد و به عنوان نمونه به توسعه میدان مارون بنگستان در مقابل تهاژت نفت به ارزش حدود ۲۰۰ میلیون دلار اشاره می کند که پیگیری عقد قرارداد در حال انجام است و در شادگان هم توسعه میدان با سرمایه‌گذاری یک میلیارد دلار در حال نهایی‌سازی است. متن گفت و گوی علیرضا دانشی با رسانه‌های وزارت نفت (مشعل-شانا-ایران پترولیوم) در ادامه می آید:

عکس: صادق کایدخورد



است و باعث بی‌انگیزگی مجموعه و کندی کار شده بود.

«اگر در آن دوره سمتی داشتید، طرح ۲۸ مخزن را اجرا نمی‌کردید؟»

به این نحو اجرا نمی‌کردم. کلیات آن را قبول دارید؟

کل طرح از نیازمندی‌های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب بوده و در این شکی وجود ندارد. طرح ۲۸ مخزن خواست ما و تمامی کارشناسان بوده است.

«از نظر زمان بندی، اولین پروژه‌های طرح ۲۸ مخزن، با اصلاحات جدید چه زمانی به نتیجه می‌رسد؟»

تعهدات شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در مقابل

حال نهایی شدن و واگذاری پروژه است. با اجرای این پروژه‌ها، افزون بر نگهداشت توان تولید این شرکت به میزان ۳۰۰ هزار بشکه در روز، افزایش تولید نیز به همین میزان هدف گذاری شده است.

از اهداف دیگر این طرح می‌توان به فعال سازی تولیدکنندگان داخلی کالا و شرکت‌های پیمانکاری حوزه نفت و گاز اشاره کرد؛ زیرا در قراردادهای منعقد، بر استفاده حداکثری از کالا و خدمات ایرانی به عنوان یکی از ملزومات اجرای پروژه‌های طرح نگهداشت و افزایش تولید، تاکید شده است. همچنین با اخذ مجوز از شورای اقتصاد، ۴ درصد از هزینه اجرای پروژه‌ها، به مسؤلیت‌های اجتماعی اختصاص پیدا خواهد کرد.



● مناطق نفت‌خیز جنوب از تمامی سرمایه‌گذاری‌ها با اولویت تهاتر نفت استقبال می‌کند
● قرارگاه جهادی متشکل با هدف عمل به مسئولیت اجتماعی تشکیل شد
● برای نیروی انسانی به میزان بضاعت و اختیارات خود برنامه داریم

«با توجه به ماموریتی که از سوی مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، به شرکت‌های زیرمجموعه از جمله مناطق نفت خیز جنوب برای افزایش تولید نفت داده شده، در این خصوص چه برنامه ریزی و اقدام‌هایی انجام می‌شود؟»

طی سال‌های گذشته و به دلیل شرایط تحریم، تولید نفت در شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به میزان مورد نظر نبوده است؛ اما خوشبختانه برای انجام ماموریت و رسیدن به سقف تولید نفت مورد نظر شرکت ملی نفت ایران، مشکلی نداریم و در کمترین زمان ممکن اقدام خواهیم کرد. برای رسیدن به این هدف، مشکل اساسی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در بخش تأسیسات و فرایندهاست که برای تمامی آنها پروژه تعریف شده و مستلزم حمایت مالی است و هر زمان که اعلام شود، ما قادریم به سقف مورد نظر برسیم.

پیمانکاران پاجر جاست و آنها را دنبال خواهد کرد. تاکنون ۲۵ پروژه به پیمانکاران واگذار شده که از بین اینها ۲ پروژه نرگسی، کبود و لالی آسماری در ۶ ماهه اول ۱۴۰۱ به صورت کامل به بهره‌برداری می‌رسد. مابقی این پروژه‌ها که راه‌اندازی آنها در سال‌های ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳ برنامه‌ریزی شده، دارای پیشرفتی حداکثر تا ۳۴ درصد هستند. از آنجا که پیشرفت تعدادی از این پروژه‌ها با کندی همراه است، مقرر شده با تغییر ساختار درون مناطق نفت خیز جنوب و باز توزیع نیروهای درون سازمان کارفرمایی، به پروژه‌ها سرعت داده شود. همچنین کارگروه‌هایی مانند کارگروه مالی و کالا برای پایش و بررسی حل مشکلات این پروژه‌ها تشکیل شده تا به صورت ریشه‌ای نسبت به شناسایی و برطرف کردن مشکلات پروژه‌ها اقدام شود. علاوه بر پروژه‌های مذکور، مذاکرات با سرمایه‌گذاران خارجی نیز در

«در حال حاضر ضریب بازبافت مخازن در مناطق نفت خیز جنوب چه میزان است؟»

ضریب بازبافت مخازن، متغیر است. در برخی مخازن همچون آسماری و اهواز، بسیار عالی و از نرم جهانی بیشتر است و در برخی دیگر مناسب نیست. ما باید با واقعیت مخازن رو به رو شویم و تلاش کنیم آن را ارتقا دهیم. به عنوان نمونه، در مخزن اهواز بنگستان که ضریب بازبافت بشدت پایین است، با توجه به محدودیت تامین گاز، در تلاش برای تزریق آب به آن هستیم که طرح پابلوت آن نتیجه مناسبی داشته است.

به طور مشخص در حال حاضر چه طرح‌هایی در بخش ازدیاد برداشت در مناطق نفت خیز جنوب در حال اجراست؟

اجازه بدهید چهار طرحی را که در این بخش در حال اجرا داریم، به اختصار توضیح دهم:

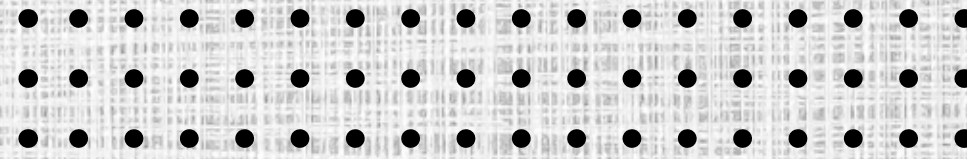
– طرح پابلوت تزریق آب در مخزن بنگستان میدان اهواز، به عنوان اولین طرح تزریق آب در میدان نفت خیز جنوب، می‌تواند افق تازه‌ای را در کنار تزریق گاز باز کند. هدف این طرح، رسیدن به تزریق ۵۰ هزار بشکه آب در روز است. این طرح در بخش مطالعاتی، مرحله شبیه‌سازی و اجرا، در مرحله تست‌های تزریق پذیری قرار دارد که این تست با موفقیت به پایان رسیده و با اجرای آن، می‌توانیم شاهد ضریب بازبافت ۱۵ تا ۲۰ درصدی باشیم که عدد مناسبی است. در صورت موفقیت تزریق آب، طیف وسیعی از مخازن بنگستان می‌توانند کاندیدای تزریق آب باشند.

– طرح تزریق ۲CO در مخزن آسماری میدان رامین، علاوه بر پروژه‌های تزریق گازهای هیدروکربوری که بیش از چهار دهه است در مناطق اجرا می‌شوند، تزریق گازهای غیرهیدروکربوری نظیر دی‌اکسید کربن نیز در برنامه مطالعاتی و امکان‌سنجی مناطق قرار دارند. مطالعه جامع میدان رامین بر مفید بودن تزریق دی‌اکسید کربن تاکید دارد و فاز آزمایشگاهی این پروژه، بتازگی به اتمام رسیده است. گام بعدی، امکان‌سنجی و طراحی تأسیسات سطح الارضی پروژه و بررسی اقتصادی طرح است. در صورت موفقیت آمیز و اقتصادی بودن، ظرفیت جدیدی به تولید و ذخایر مناطق نفت خیز جنوب اضافه می‌شود.

– طرح تزریق گازهای هیدروکربوری با هدف فشارافزایی: بیش از چهار دهه است که در ۱۲ میدان از میدان‌های مناطق نفت خیز، تزریق گاز انجام می‌شود. حدود نیمی از نفت در جای مناطق تحت تاثیر این پروژه‌هاست و تقریباً نیمی از تولید این شرکت نیز از میدان‌های تزریق گاز است. با توجه به تراز منفی گاز در سال جاری و همچنین کمبود گاز برای تزریق در سال‌های گذشته، پروژه‌های تزریق گاز مناطق، همواره با بخشی از ظرفیت خود فعال بوده و در صورت

«طرح ۲۸ مخزن تداوم خواهد داشت؟»

این طرح با انجام اصلاحاتی دنبال می‌شود. ما نسبت به قراردادها و تعهدات دولت قبل پایبند خواهیم بود و با انجام اصلاحاتی و به صورت جدی‌تر از قبل، این طرح‌ها را دنبال می‌کنیم؛ چون این‌ها تعهدات کشور است. در همین ۳ ماه هم که از شروع مسؤلیت ما می‌گذرد، پیشرفت طرح ۲۸ مخزن به علت همکاری پیمانکاران و سازندگان از جمله در تامین کالا و تامین اسناد مالی بهبود یافته است. این را هم اضافه کنم که ما در این پروژه‌ها، با مشکلات مختلفی از جمله اولویت‌بندی، اجرای پروژه‌ها و مدیریت آنها مواجه هستیم. بالاترین اشکال هم نحوه اجرا و مدیریت اجرایی آنها بوده است. ما در شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از ساختارهای مرتبط با توسعه برخوردار هستیم، در حالی که بر اساس طرح ۲۸ مخزن، ساختار مدیریتی مجزایی تعریف شده که ایراد بزرگی



استفاده از شرکت های دانش بنیان تامین خواهد شد. افزون بر آن، مناطق نفت خیز جنوب حدود ۱۰۰۰ میلیارد تومان پروژه در قالب طرح های پژوهشی فناوری محور با دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی کشور دارد که با هدایت درست و سیاستگذاری صحیح، می توان انتظار خلق فناوری بومی و جذب آن را در مناطق داشت. ضمن اینکه برنامه ریزی های لازم برای استفاده از ظرفیت های داخلی مناطق از جمله کارگاه مرکزی، آزمایشگاه های مرکزی و سایر بخش های فنی برای کمک به جریان جذب فناوری انجام شده و بزودی پژوهشگاه تخصصی نفت و گاز در این شرکت تاسیس خواهد شد.

در طرح پنج ساله برای بازسازی و نوسازی تاسیسات چه برنامه ای در نظر گرفته شده است؟ خوشبختانه بتازگی مجوزی گرفتیم که برای سال آینده ۲۰۰ میلیون دلار در زمینه بازسازی تاسیسات دریافت کرده و مورد استفاده قرار دهیم.

به عنوان سوال آخر، آیا برگشت چاه های بسته شده در زمان تحریم به مدار تولید هزینه بر است؟

مشکل جدی وجود ندارد؛ برخی از چاه ها براحتی به تولید بازمی گردند. درصد چاه هایی که با مشکل مواجه می شوند، زیاد نیست. تلاش بر این بوده چاه هایی بسته شوند که برای بازگرداندن تولید آنها با کمترین مشکل مواجه شویم. مدیریت از سوی کارشناسان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در این زمینه انجام شده و همواره در این شرکت، نگاه کارشناسی حاکم بوده است.

بهره مند خواهید شد؟ تمام ظرفیت کاری در این مسیر با هدف استفاده از پیمانکاران و سازندگان داخلی است و تمام قد از آنها حمایت خواهیم کرد، ضمن آنکه قوانین کشور نیز در این مسیر قرار دارد. افزون بر آن با توجه به ظرفیت گسترده صنعت نفت، از سرمایه گذاری خارجی هم حمایت می کنیم و در بخش هایی مذاکرات در حال انجام است. در زمینه ساخت داخل، چند فعالیت به شکل همزمان در حال انجام است و بزودی قرارداد ساخت رشته تکمیلی ۱۵ هزار پامی که از مسائل حساس در کشور برای حفاری چاه های پر فشار کشور به شمار می رود، با شرکت های داخلی امضا می شود تا برای نخستین بار به این تولید در کشور دست یابیم. در کنار آن و با توجه به نیاز صنعت نفت به لوله های بدون درز، ساخت و توسعه آن در برنامه ریزی های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب قرار دارد و افزون بر این موارد، همواره از توانایی مراکز علمی، پژوهشی و دانش بنیان استفاده خواهیم کرد و محدودیتی در این زمینه نداریم.

مشخصا برای جذب فناوری برنامه ای در دستور کار دارید؟ طبق بررسی های انجام شده، امکان جذب فناوری های جدید و بومی شده تا ظرفیت سالانه ۱۰۰۰ میلیارد تومان، در مناطق نفت خیز وجود دارد. این فناوری ها عمدتاً در حوزه تجهیزات و کالاست. حدود ۷۵ درصد از کالاهای قرارداد تحت الارضی مرتبط با چاه، یعنی حدود ۱۲ هزار قلم کالا تاکنون بومی شده است. نیاز های مناطق در حوزه بومی سازی فناوریانه احصا شده و بخش قابل توجهی از آنها از طریق ظرفیت ایجاد شده از سوی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و با

به مسؤولیت اجتماعی مناطق جغرافیایی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، با توجه به گستردگی فعالیت و همچنین عمق محرومیت این منطقه متأثر از جنگ تحمیلی، خشکسالی و... قابل قبول نیست.

درصد مطلوب شما چه میزان است؟ فعالیت ما فنی است و در این زمینه کارشناسان باید مطالعات میدانی انجام دهند. پیشنهاد ما این است که مدیریت عمران مناطق نفت خیز شرکت ملی نفت ایران، باید با بررسی میدانی و کارشناسی، در این مساله تجدیدنظر کنند، به گونه ای که اثر بخشی فعالیت های عام المنفعه صنعت نفت در توسعه مناطق همجوار طرح ها و تاسیسات مشهود تر باشد.

توجه به ساخت داخل را از چه مسیری دنبال خواهید کرد؟ شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، هیچ مانعی در زمینه حمایت از ساخت داخل ندارد و تلاش ما معطوف به رفع ضعف ها و خلأ های موجود در این بخش با نگاه تقویت و توسعه فعالیت های آنهاست. باید اعلام کنم که در حال حاضر بیش از ۷۰ درصد کالاهای مورد نیاز شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب بومی سازی شده و برای بخش باقی مانده نیز که بیشتر مشتمل بر تجهیزات تاسیساتی همچون ماشین آلات دوار است، مطالعاتی هم به منظور استفاده از روش های جایگزین در برنامه های ما قرار دارد.

برای رسیدن به این اهداف پنج ساله، چه میزان از پیمانکاران داخلی و مشارکت خارجی

توان تولید فعلی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب چه میزان است؟ توان تولید ما در حال حاضر حدود ۳ میلیون بشکه است که البته تحقق کامل آن به مقداری زمان نیاز خواهد داشت.

در چه بازه زمانی می توانید به تولید حداکثری برسید؟ شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب برای تولید ۳ میلیون بشکه تولید نفت تا پایان امسال آمادگی دارد.

برای جذب سرمایه داخلی و خارجی چه برنامه ای در دستور کار دارید؟ با توجه به مشکلات تامین منابع مالی در سطح شرکت ملی نفت ایران، چند سیاست اصولی از سوی مناطق نفت خیز جنوب در حال پیگیری است که شامل ایجاد تعادل و رابطه سیستماتیک با پتروشیمی ها، به عنوان یکی از مشتریان اصلی گاز غنی، ميعاعات، ميعانات و نفتای مادر مناطق نفت خیز جنوب می شود که این مذاکرات آغاز شده تا در طرح های مشترک توسعه میادین که خوراک آنها را تامین می کنند، از سوی پتروشیمی ها تامین منبع شود که هم اکنون یک طرح حدود ۵،۵ میلیارد دلاری برای توسعه ۱۵ میدان گازی مستقل آماده شده است. ضمن اینکه طرح جمع آوری گاز های فلر منبع بسیار خوبی برای پتروشیمی ها هستند. دو پروژه با اعتباری بالغ بر ۱،۲ میلیارد دلار از سوی پتروشیمی بیدبلند و پتروشیمی مارون در حال انجام است که ان شاء الله ثمره آن در آینده نزدیک دیده خواهد شد.

مورد دیگر، سیاست اجرای پروژه ها و تامین ملزومات در مقابل تهاتر نفت است و خوشبختانه این سیاست نیز بخوبی در حال پیگیری است که به بخش هایی از آن اشاره می کنم: در پازنان برای توسعه میدان در مقابل تهاتر نفت به ارزش حدود ۲۰۰ میلیون دلار با اجرا از سوی پیمانکاران داخلی در حال مذاکره ایم که منتظر تصویب آن برای واگذاری به پیمانکار هستیم. در مارون بنگستان نیز موافقت اصولی برای توسعه میدان در مقابل تهاتر نفت به ارزش حدود ۲۰۰ میلیون دلار صورت گرفته که پیگیری عقد قرارداد در حال انجام است. در شادگان هم توسعه میدان با سرمایه گذاری یک میلیارد دلار در حال نهایی سازی است.

در بازسازی دکل و تامین تجهیزات نیز مذاکرات خوبی در قالب تهاتر انجام شده که ان شاء الله بزودی به مرحله قرارداد می رسد. در دیگر میادین کمتر توسعه یافته و دارای ریسک نیز طرح های توسعه برای جذب سرمایه گذاران در حال تدوین است و مناطق نفت خیز جنوب از تمامی سرمایه گذاری ها با اولویت تهاتر نفت استقبال می کند.

کارنامه مسئولیت اجتماعی وزارت نفت

تزیین رونق و آبادانی به رنگ های مناطق نفتی



مشعل رسیدگی به مناطق پیرامون تأسیسات، آبرسانی، راهسازی، همکاری در احداث بیمارستان ها و مدارس، کمک به تجهیز دانشگاه ها و مراکز پژوهشی، مشارکت در برنامه های فرهنگی و اجتماعی، نقش آفرینی در اجرای برنامه های درازمدت زیست محیطی و... اقدام هایی است که در کارنامه مسئولیت اجتماعی وزارت نفت خودنمایی می کند. براساس اعلام مدیریت نظارت بر طرح های عمرانی مناطق نفت خیز شرکت ملی نفت ایران، از ابتدای فعالیت تا پایان سال ۹۹ تعداد ۴۵۰۲ پروژه به تفکیک ۱۴۶۰ پروژه آموزشی، ۱۲۴۵ پروژه ورزشی، ۷۸۷ پروژه بهداشتی و درمانی، ۶۹ پروژه راه، ۲۲ پروژه آبرسانی و برق رسانی، ۲۱۲ پروژه طرح هادی و ۷۰۶ پروژه خدماتی با اعتبار بالغ بر ۲ هزار و ۴۵۰ میلیارد تومان در مناطق نفت خیز و محروم تکمیل و به بهره برداری رسیده است. همچنین تعداد ۱۴۰۲ پروژه که به تفکیک ۱۶۷ پروژه آموزشی، ۶۴۵ پروژه ورزشی، ۹۲ پروژه بهداشتی، ۱۲۹ پروژه راه، ۲۴ پروژه آبرسانی، ۲۰ پروژه برق رسانی، ۲۰۴ پروژه طرح هادی و ۲۹ پروژه خدماتی با اعتباری بیش از ۲۹ میلیارد ریال عملیاتی شده که نیمی از آن به بهره برداری رسیده و نیمی دیگر تکمیل شده و در آستانه بهره برداری است.

در آمدی کشور است و به همین خاطر تلاش و همت مدیران نفتی همواره بر پایه توسعه استان، بهبود معیشت و کیفیت زندگی مردم استوار بوده است. گزارش های آماری مدیریت نظارت بر عمران مناطق نفت خیز شرکت ملی نفت ایران حاکی از آن است که از زمان آغاز به کار دولت سیزدهم تا پایان آبان ماه امسال در استان خوزستان ۵۲ پروژه مسئولیت اجتماعی با اختصاص بیش از ۷۰ میلیارد و ۶۲۰ میلیون تومان تکمیل شده که بیش از ۴۰ میلیارد تومان از این اعتبار به تکمیل سه پروژه در حوزه آبغای این استان اختصاص یافته است. بیش از ۹ میلیارد تومان نیز برای تکمیل ۱۹ پروژه بنیاد مسکن (طرح هادی) استان و بیش از ۴ میلیارد تومان برای تکمیل سه پروژه راه و شهرسازی استان هزینه شده است. در این مدت ۵ پروژه نوسازی مدارس استان با بیش از ۵ میلیارد تومان اعتبار و ۲۰ پروژه ورزش و جوانان نیز با حدود ۷ میلیارد تومان اعتبار تکمیل شده اند. در حوزه علوم پزشکی نیز پروژه های ۲/۵ میلیارد تومانی و در حوزه علمی نیز پروژه های به ارزش کمتر از ۲ میلیارد تومان در این مدت زمان تکمیل و اجرایی شده اند. همچنین صدور دستور تأمین ۷۸۰ میلیارد تومان اعتبار برای پروژه های عمرانی، تعهد ۱۸۰ میلیارد تومانی برای اجرای طرح های عمرانی در اندیکا، لالی و مسجد سلیمان، موافقت با خرید ۲ میلیون سرنگ برای تسهیل واکسیناسیون، تخصیص ۶۰ میلیارد ریال اعتبار برای احداث مرکز آموزشی شهید علی لدنی در ایذه و افتتاح یک مدرسه سه کلاسه در توابع خرمشهر، از دیگر اقدام هایی است که دولت سیزدهم در زمینه مسئولیت اجتماعی استان خوزستان اختصاص داده است.

خوزستان: قلب تپنده اقتصاد ایران

از استان خوزستان به عنوان قلب تپنده اقتصاد کشور یاد می کنند؛ استانی که خیل عظیمی از منابع و ذخایر غنی نفت و گاز کشور را در دل خود دارد و از این حیث یکی از مهم ترین و راهبردی ترین استان های کشور محسوب می شود. استان خوزستان با وجود وسعت اندک، از منظر برخی شاخص های اقتصادی و زیربنایی از چنان ظرفیتی برخوردار است که شاید کمتر بتوان آن را در دیگر نقاط کشور یافت. بهره مندی از زمین های حاصلخیز کشاورزی، آب های شیرین، وجود چاه های فراوان نفت، جاری بودن رودخانه های پر آب، شبکه راه های ترانزیت کالا، بنادر و غیره، جایگاه این استان را از دیگر استان های کشور متمایز ساخته است. اهتمام نفت به استفاده از ظرفیت های قانونی برای ابفای مسئولیت اجتماعی در استان خوزستان به عنوان قطب انرژی ایران و بزرگترین منبع

فعالیت دولت سیزدهم، ۴۳ پروژه مسؤولیت اجتماعی با تخصیص بیش از ۲۰ میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان اعتبار تکمیل و اجرا شده است که بخش عمده آن به تکمیل ۴۱ پروژه بنیاد مسکن (طرح هادی) استان مربوط می شود. دو پروژه نیز به ارزش بیش از ۱/۳ میلیارد تومان در حوزه ورزش و جوانان این استان تکمیل شده است. تعریف و پیگیری ۱۱۷ پروژه مسؤولیت اجتماعی با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد تومان و تلاش برای توسعه اشتغال در ایلام با تصویب خواهی چنگوله از دیگر اقدام‌هایی است که در سال‌های آینده از سوی وزارت نفت محقق خواهد شد.

کرمانشاه: ۱۰۰۰ سال پیشینه نفتی

شهر کرمانشاه که در مجاورت مرز ایران و عراق قرار دارد، قدمت فعالیت‌های نفتی آن به ۱۰۰ سال قبل بازمی‌گردد. میادین نفتی و گازی این استان از ظرفیت بزرگی برخوردار است و توسعه طرح‌های انرژی بر وضعیت اشتغال آن تأثیر چشمگیری داشته است. نفت‌شهر از جمله میادین نفتی شناخته شده این استان به شمار می‌آید که در ۶۰ کیلومتری قصر شیرین واقع شده است. در حال حاضر میدان نفت‌شهر، تنها میدان نفتی در حال تولید استان کرمانشاه بوده که دارای ۶۹۲ میلیون بشکه ذخیره نفت خام و مقادیری گاز طبیعی است. از آنجا که این میدان، با میدان نفت‌خانه عراق مخزنی مشترک دارد، از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. نفت این میدان پس از فراروش، شیرین‌سازی، نمک‌زدایی به تلمبه‌خانه و از آنجا به ایستگاه تقویت فشار پاتاق و سپس به پالایشگاه کرمانشاه منتقل می‌شود. به این منظور بیش از ۱۰ میلیارد تومان اعتبار مدیریت عمران مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران نیز در این مدت به تکمیل دو پروژه مسؤولیت اجتماعی در استان کرمانشاه اختصاص یافته است که اعتبار دو پروژه به‌طور تقریبی یکسان و هر یک حدود ۵ میلیارد تومان بوده است. یک پروژه در حوزه علوم پزشکی استان و دیگری در حوزه ورزش و جوانان استان تکمیل و اجرا شده است.

خراسان: توسعه گازسانی پایدار

استان خراسان به عنوان یکی از وسیع‌ترین استان‌های کشور با مرکزیت شهر مشهد و همچنین همجوار با کشورهای ترکمنستان و افغانستان از لحاظ موقعیت معنوی و جغرافیایی حائز اهمیت است. وجود میدان‌ها و مخازن گازی متعدد از جمله خانگیران، گنبدلی، شورجبه، مزدران و غیره این استان را به یکی از راهبردی‌ترین استان‌های کشور تبدیل کرده است. این استان به دلیل وجود مراکز مهم گازی، در سال‌های اخیر توانسته است پیشرفت‌های مطلوبی در زمینه تولید، انتقال و گازسانی پایدار را برای مردم نواحی منطقه حاصل کند. بر اساس اعلام مدیریت عمران مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران اعتباری بالغ بر ۱،۸ میلیارد تومان به طرح‌های مسؤولیت اجتماعی این استان اختصاص داده شده است که در این زمینه ۳ پروژه ورزشی و دو پروژه نیز در حوزه بنیاد مسکن (طرح هادی) تکمیل و اجرا شده است. بر اساس این گزارش، در حدود ۱۰۰ روز مورد اشاره، ۴ پروژه مسؤولیت اجتماعی با اعتبار ۵،۷ میلیارد تومان نیز در دیگر حوزه‌های کم‌برخوردار دیگر استان‌های کشور تکمیل شده است.

هرمزگان: دبه تفکیک حوزه‌ها

به این ترتیب در ۱۰۰ روز آغاز به کار دولت سیزدهم و از محل اعتبارات مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران، در مجموع ۷۷ پروژه بنیاد مسکن (طرح هادی) با ۳۳۶ میلیارد تومان اعتبار در سطح پنج استان خوزستان، ایلام، بوشهر، خراسان رضوی و کهگیلویه و بویراحمد تکمیل و ۵۹ پروژه نیز با تخصیص بیش از ۳۰ میلیارد تومان اعتبار در حوزه ورزش و جوانان در سطح ۱۱ استان کشور اجرا شده است. در این مدت بیش از ۴۴ میلیارد تومان اعتبار نیز به تکمیل و اجرای سه پروژه در حوزه آبفای استان‌های خوزستان و هرمزگان اختصاص یافته، حدود ۷،۵ میلیارد تومان صرف تکمیل پنج پروژه در حوزه علوم پزشکی استان‌های بوشهر، خوزستان و کرمانشاه شده و بیش از ۶ میلیارد تومان اعتبار نیز برای اجرای ۶ پروژه نوسازی مدارس در استان‌های خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد هزینه شده است.

اجتماعی است که می‌تواند با ایجاد توسعه پایدار، به محرومیت‌زدایی و افزایش سطح امنیت اجتماعی و رفاه خانوار در منطقه جاسک و استان‌های همجوار هرمزگان منجر شود. همچنین منطقه جاسک ظرفیت‌های بالایی در امر توسعه اقتصادی و اجتماعی مردمان مناطق همجوار دارد که در صورت محقق شدن این ظرفیت‌ها می‌توان شاهد بهبود نسبی معیشت و ایجاد سازوکارهای توانمندسازی مردم نواحی استان هرمزگان بود. از مجموع پروژه‌های مسؤولیت اجتماعی اجرا شده در استان هرمزگان، ۹ پروژه با بیش از ۵،۶ میلیارد تومان اعتبار در مدت زمان دوماه نخست دولت سیزدهم تکمیل شده که بخش عمده آن یعنی ۴ میلیارد تومان صرف تکمیل پروژه‌های در حوزه آبفای استان شده است. باقی اعتبار نیز به تکمیل هشت پروژه در حوزه ورزش و جوانان استان اختصاص یافته است.

فارس: نخستین خاستگاه طرح‌های پتروشیمی

استان فارس با مرکزیت شهر شیراز به عنوان نخستین خاستگاه طرح‌های صنعت پتروشیمی شناخته می‌شود. این استان ظرفیت‌های بی‌شماری در تولید محصولات پتروشیمی دارد به‌نحوی که پتروشیمی شیراز به عنوان قدیمی‌ترین پتروشیمی کشور پس از پنج دهه فعالیت مستمر همچنان در استان فارس فعال است. زیرساخت‌های اقلیمی و جغرافیایی توسعه نفت، گاز و پتروشیمی در این استان نشان از توانمندی و قابلیت بالای این استان در توسعه منطقه‌ای و اقتصاد خانوار مناطق پیرامونی دارد. بر اساس اعلام مدیریت نظارت بر عمران مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران در حدود ۱۰۰ روز فعالیت دولت سیزدهم، ۱۷ پروژه مسؤولیت اجتماعی رانیز با تخصیص بیش از ۳/۵ میلیارد تومان در استان پهناور فارس تکمیل کرده که تمامی این ۱۷ پروژه در حوزه ورزش و جوانان استان اجرا و بهره‌برداری شده است. همچنین وزیر نفت در ادامه سفرهای استانی، ۲۲ مهرماه وارد استان فارس شد و ۱۱۵۰ میلیارد تومان اعتبار از سوی وزارت نفت به طرح‌های مسؤولیت اجتماعی این استان اختصاص داد. این اعتبار برای پروژه‌های رفاهی، آموزشی، بهداشتی و راهسازی در نظر گرفته شده که ۸۰۰ میلیارد تومان آن برای احداث جاده‌ها و ۲۵۰ میلیارد تومان آن نیز برای ۲۵۰ پروژه رفاهی، آموزشی و فرهنگی از جمله کمک به بیمارستان زینبیه شیراز و مجتمع حوزه فناوری (۱۵ میلیارد تومان) در نظر گرفته شده است. در این سفر همچنین تصویب شد ۱۵ میلیارد تومان از اعتبارات وزارت نفت در حوزه مسؤولیت اجتماعی برای افراد زیر پوشش سازمان بهزیستی و کمیته امداد و لوله‌کشی گاز خانوارهای زیر پوشش این سازمان‌ها اختصاص یابد. وزیر نفت همچنین در سفر به استان فارس اعلام کرد اتصال ۱۰۰ روستا و ۴۶۰ واحد صنعتی فارس به شبکه گاز تا پایان ۱۴۰۰ اجرای خواهد شد و تا نیمه نخست سال آینده استان فارس جزو استان‌های سبز گازسانی کشور می‌شود و هیچ روستایی در این استان از نعمت گاز بی‌بهره نمی‌ماند.

ایلام: دارنده منابع عظیم گازی

استان ایلام با وجود داشتن ذخایر غنی نفت و گاز، می‌تواند نقش بسیار تعیین‌کننده‌ای در توسعه پایدار اقتصادی، انسانی و اشتغال استان داشته باشد. از منابع عظیم گازی برخوردار است که با سرمایه‌گذاری روی این ذخایر غنی و به‌کارگیری نیروهای متخصص و کارآمد بومی می‌توان ظرفیت تولید گاز کشور را افزایش داد. این استان ظرفیت‌ها و قابلیت‌های بی‌ظنیری دارد؛ به‌گونه‌ای که به‌تنهایی از کل قاره اروپا با تولیدکنندگان بزرگی مانند برزیل، الجزایر و آنگولا ذخایر نفتی اثبات شده بیشتری دارد. با توجه به ظرفیت‌های بالقوه استان ایلام، ایجاد پالایشگاه‌های گازی و نفتی و در کنار آنها، توسعه صنایع پتروشیمی و پایین‌دستی باید در این استان با رعایت ضوابط آمایش سرزمینی مدنظر قرار گیرد. ضمن اینکه ایلام، یک استان مرزی است و انجام چنین فعالیت‌های توسعه‌ای، سبب رونق کسب‌وکار میان مردم و به تبعیت از آن، افزایش امنیت مرزی کشور نیز خواهد شد. وزیر نفت مهرماه امسال در جریان سفر به استان ایلام و در حاشیه بازدید از طرح توسعه میدان نفتی آذر از برنامه‌ریزی برای حدود ۲ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در بخش بالادست صنعت نفت در این استان خبر داد که با توجه به اینکه ۲ میلیارد دلار پروژه نیز در بخش‌های پایین‌دست تعریف شده است، به این ترتیب در مجموع ۴ میلیارد دلار در طرح‌ها و پروژه‌های صنعت نفت ایلام سرمایه‌گذاری می‌شود. در استان ایلام نیز طی مدت زمان ۱۰۰ روز از

بوشهر: قطب گاز ایران

استان بوشهر به پایتخت انرژی ایران شهره است. بیش از ۶۰۰ کیلومتر مرز دریایی با خلیج فارس دارد و به همین خاطر از اهمیت راهبردی و اقتصادی قابل توجهی برخوردار است. قطب گاز ایران که به عسلو به تعلق دارد از شهرهای این استان جنوبی است که اهمیت و جایگاه آن را نه تنها در میان دیگر استان‌ها بلکه در بین کشورهای حاشیه خلیج فارس نیز دوچندان کرده است. استان بوشهر نیز همانند دیگر استان‌های نفت‌خیز و گازخیز کشور از نگاه مدیران نفتی دور نمانده و فعالیت‌های عام‌المنفعه قابل توجهی در قالب مسؤولیت اجتماعی در زمینه‌های زیرساختی، عمرانی، آموزشی، درمانی، ورزشی و شهرسازی در این استان اجرایی شده است. بر این اساس، شرکت ملی نفت ایران در مدت زمان آغاز به کار دولت سیزدهم تا پایان آبان‌ماه در استان بوشهر ۱۶ پروژه مسؤولیت اجتماعی را با ۶/۴ میلیارد تومان اعتبار تکمیل کرده است که در این میان، چهار پروژه با ارزش حدود ۵ میلیارد تومان در حوزه ورزش و جوانان استان، ۹ پروژه با اعتبار ۱/۳ میلیارد تومان در حوزه بنیاد مسکن (طرح هادی) استان و سه پروژه با اعتبار ۱۵۰ میلیون تومان در حوزه علوم پزشکی استان اجرایی شده‌اند. قول مساعد برای تأمین اعتبار تیم فوتبال پارس جنوبی، تعریف و پیگیری ۷۰۰ میلیارد تومان پروژه مسؤولیت اجتماعی، قول تخصیص ۷۰ میلیارد تومان اعتبار برای تأمین آب شهرک‌های توحید و تندگویان، تقبل هزینه‌های پشتیبانی و حفظ و نگهداشت پدافند غیرعامل فرودگاه جم و تخصیص ۱۰ میلیارد تومان اعتبار دیگر به طرح احداث جاده ریز به دژگاه بوشهر از اهم دیگر اقدام‌های مسؤولیت اجتماعی وزارت نفت در دو ماه نخست دولت سیزدهم در این استان است.

کهگیلویه و بویراحمد: باهشت‌دهه فعالیت در گچساران

صنعت نفت گچساران که سابقه بیش از هشت دهه فعالیت دارد در جنوب استان کهگیلویه و بویراحمد واقع است. این شهر به عنوان یکی از ۱۰ میدان نفتی بزرگ جهان به شمار می‌آید. وزیر نفت دولت سیزدهم، نیم‌مهرماه در سفر به استان کهگیلویه و بویراحمد، به گچساران رفت و بر حمایت از ارتقای توان جوانان بومی تأکید کرد. اوچی در این سفر درباره حمایت از اشتغال نیروهای بومی نیز یادآوری اینکه وزارت نفت با هدف پرورش و استفاده از نیروهای ماهر از راه‌اندازی آموزشگاه فنی و حرفه‌ای و ارتقای سطح علمی و تخصصی جوانان منطقه حمایت می‌کند، عنوان کرد. برای بهره‌مندی حداکثری از توان جوانان منطقه باشت، درخواست کردیم با سازمان فنی و حرفه‌ای استان و منطقه باشت ارتباط برقرار شود که وزارت نفت دوره‌های آموزشی بر گزار کند تا پتروشیمی‌ها به‌دست جوانان منطقه راهبردی شوند و همچنین ایجاد پارک پلی‌اتیلن در مناطق محروم نیز جزو برنامه‌های ماست. بر این اساس، مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز در مدت زمان آغاز بکار دولت سیزدهم در استان کهگیلویه و بویراحمد، هفت پروژه مسؤولیت اجتماعی را با اعتبار ۳/۶ میلیارد تومان تکمیل کرد که بخش اعظم آن یعنی ۳ میلیارد تومان برای تکمیل ۶ پروژه در حوزه بنیاد مسکن (طرح هادی) صرف شده است. پروژه دیگر نیز با ۶۰۰ میلیون تومان اعتبار در حوزه نوسازی مدارس استان تکمیل شده است. از دیگر اقدام‌های مسؤولیت اجتماعی وزارت نفت در دوماه نخست دولت سیزدهم را می‌توان به مواردی از جمله تعریف و پیگیری ۶۲ پروژه در حوزه‌های آموزشی، بهداشتی و رفاهی با اعتبار ۱۱۴ میلیارد تومان، اعطای ۵ میلیارد تومان اعتبار به استانداری کهگیلویه و بویراحمد و تقبل هزینه‌های لوله‌کشی گاز ۹۰۰ خانوار کمیته امداد و بهزیستی اشاره کرد.

هرمزگان: حیاتی‌ترین گذرگاه آبی

استان هرمزگان به لحاظ موقعیت جغرافیایی از استان‌های جنوبی کشور و در حاشیه خلیج فارس و دریای عمان قرار دارد. این استان از ظرفیت و قابلیت بالایی برای تبدیل شدن به قطب اصلی نفت و گاز کشور برخوردار است. تنگه هرمز یکی از حساس‌ترین و حیاتی‌ترین گذرگاه‌های آبی عصر حاضر است که در قلمرو سیاسی این استان قرار دارد. طرح ملی و راهبردی انتقال نفت خام از گور در استان بوشهر به جاسک در سواحل مکران نیز در این استان واقع شده است. پروژه خط لوله نفتی گوره به جاسک گام بلند شرکت ملی نفت ایران در انجام مسؤولیت‌های



گذری بر یکی از زیرمجموعه‌های کلیدی معاونت مهندسی وزارت نفت

مدیریت دارایی‌های فیزیکی

ضرورتی انکارناپذیر

مشعل استفاده از مفهوم مدیریت دارایی‌های فیزیکی در فضای صنعت نفت ایران همسو با تحولات حوزه‌های فنی و مدیریتی در این صنعت به شکل فزاینده‌ای در حال افزایش است. وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران نیز با ایجاد ساختار اولیه در زیرمجموعه معاونت مهندسی وزارت نفت تحت عنوان اداره کل نظام مدیریت دارایی‌های فیزیکی، اراده خود را به منظور بهره‌گیری هر چه بیشتر از این امر به خوبی نمایان کرده است. محمد کاظم پورجرمی، مدیر کل نظام مدیریت دارایی‌های فیزیکی-معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت در گفت و گو با «مشعل» به تبیین مفهوم مدیریت دارایی‌های فیزیکی، روند طی شده تا پیش از استقرار مدیریت فیزیکی و همچنین ضرورت و چرایی استقرار آن پرداخته است. او با اشاره به اینکه در سال‌های گذشته و برای مدیریت تجهیزات و دارایی‌ها، راهکارهای فنی و مدیریتی متعددی در وزارت نفت و شرکت‌های زیرمجموعه آن به کار گرفته شده است که در نگاه اول همپوشانی زیادی با موضوع‌های مطرح در مدیریت دارایی‌های فیزیکی دارند، در بیان فواید استقرار این مدیریت می‌گوید: نگاهی کلی به وضعیت دارایی‌ها و سطح تکنولوژیک آنها و همچنین چالش‌های موجود در صنعت نفت و گاز کشور در بخش تامین تجهیزات و یا سایر بخش‌های مرتبط با دارایی‌های فیزیکی در حال حاضر صنعت نفت نشان می‌دهد استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی به صورت ضرورتی انکارناپذیر است. متن این گفت و گو در ادامه می‌آید:

گرفته شده است. در این رویکرد سازمان‌ها صرفاً در پی حصول اطمینان از وجود سازوکارهای واکنشی (Reactive) موثر و پویایی بودند که شکست (Failure) و یا غیرعملیاتی شدن یک تجهیز را به صورت نظام‌مند مورد بررسی و پیگیری قرار داده و به سرعت و با کیفیت مطلوب به حالت عملیاتی بازگردانند. در این حالت تمام تلاش‌ها صرفاً معطوف به بهبود کیفیت و سرعت یادشده اختصاص می‌یافت. نکته حائز اهمیت در این رویکرد آن است که فعالیت‌ها صرفاً به صورت واکنشی به شکست‌ها و رخدادها تعریف می‌شدند. پس از آن و به عنوان راه‌حلی بهبود یافته «مهندسی نگهداشت (Maintenance Engineering)» و پس از آن «مهندسی قابلیت اطمینان (Reliability Engineering)» مورد توجه قرار گرفتند که در آن سازمان‌ها به دنبال راه‌حلی برای به حداقل رساندن شکست‌های تکرار شونده بوده‌اند. استفاده از تکنیک‌هایی همچون نگهداشت مبتنی بر قابلیت اطمینان (RCM) را می‌توان یکی از محصولات این تغییر رویکرد دانست. نکته جالب توجه در این مقطع، افزایش دامنه کاربرد مدیریت دارایی‌ها از نگهداشت (Maintenance) و افزوده شدن عملیات (Operation) به آن بوده است که در آن تلاش می‌شد رخدادها و حوادث به صورت پیشگیرانه (Preventive) به حداقل ممکن کاهش یابند.

اضافه شدن دیدگاه‌های «هزینه کل مالکیت (Total Cost of Ownership)» منجر به افزودن شدن رویکردهای چرخه عمر به دیدگاه‌های قبلی و به وجود آمدن دوره جدیدی با عنوان «مهندسی دارایی‌ها (Asset Engineering)» شد. در این مقطع تلاش می‌شد «مهندسی» به عنوان یک دیپارتمان ویژه و راه‌حل نهایی در مدیریت دارایی‌های فیزیکی مورد توجه قرار گیرد. بدیهی است در این میان شاخه‌های مختلف زیرمجموعه «مهندسی» گاه بدون توجه به اهداف و سیاست‌های سازمان، هر کدام در تلاش جهت دستیابی به اهداف کوتاه‌مدت خود و اثبات خود به عنوان مهم‌ترین و موثرترین راه‌حل مهندسی بوده‌اند. بخش‌های مختلف گاه در رقابت برای جذب بیشترین منابع از سازمان بوده‌اند که در مواردی بهبود کارکرد یک بخش منجر به کاهش خروجی بخشی دیگر و در نتیجه از دست رفتن بخشی از منافع سازمان می‌شد. نتیجه این نوع نگرش در سازمان در نهایت به اقلان مدیریت ارشد سازمان به اولویت‌دهی یکی از بخش‌ها (در اکثر موارد بخش تولید) به سایر بخش‌ها و اتخاذ تصمیم‌هایی با محوریت و متمایل به نظرات همان بخش می‌انجامید.

« ابتدا اشاره کنید که مدیریت دارایی‌های فیزیکی چه مفاهیم و موضوع‌های جدیدی را دربر می‌گیرد و چگونه قابل تعریف است؟

مدیریت دارایی‌های فیزیکی براساس تعریف موجود در استاندارد ایزو ۵۵۰۰۰، «فعالیت‌های هماهنگ سازمان به منظور تحقق ارزش (Value) از دارایی‌ها» در نظر گرفته می‌شود. اولین مواجهه منطقی با این تعریف آن است که آیا در گذشته سازمان‌ها برای تحقق ارزش از دارایی‌های خود حرکت نمی‌کرده‌اند؟ پیش از این، دارایی‌های یک سازمان «مدیریت» نمی‌شده است؛ برای پاسخ به این پرسش‌ها باید نگاهی گذرا به سیر تکاملی رویکردهای موجود در چگونگی برخورد با تاسیسات، تجهیزات و دارایی‌های فیزیکی شرکت‌های نفتی در سال‌های گذشته داشته باشیم.

« با این اوصاف سیر تکاملی رویکردهای موجود در برخورد با تاسیسات، تجهیزات و دارایی‌های فیزیکی شرکت‌های نفتی در سال‌های گذشته چگونه بوده است؟

در سال‌های گذشته و برای مدیریت تجهیزات و دارایی‌ها، راهکارهای فنی و مدیریتی متعددی در وزارت نفت و شرکت‌های زیرمجموعه آن به کار گرفته شده است که در نگاه اول همپوشانی زیادی با موضوع‌های مطرح در مدیریت دارایی‌های فیزیکی دارند. هر چند ممکن است دست‌بندی تغییرات رویکردی موجود در این حوزه به صورت دوره‌های مختلف زمانی با مرزهای مشخص غیرممکن باشد، اما از نظر تبیین بهتر موضوع، فعالیت‌ها و اقدام‌های مرتبط با مدیریت دارایی‌ها در صنعت نفت را به صورت موضوعی و در مقاطع مختلف می‌توان اینگونه بیان کرد که «عملیات نگهداشت (Maintenance Execution)» به عنوان ابتدایی‌ترین راه‌حل موجود در حوزه دارایی‌های سازمان در نظر

دید

نگاهی کلی به وضعیت دارایی‌ها و سطح تکنولوژیک آنها و همچنین چالش‌های موجود در صنعت نفت و گاز کشور در بخش تامین تجهیزات و سایر بخش‌های مرتبط با دارایی‌های فیزیکی در حال حاضر صنعت نفت نشان می‌دهد استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی به صورت ضرورتی انکارناپذیر است



و لازم الاجرا، تصمیمات در خصوص موضوع‌های مرتبط با تولید، مالی، محیط‌زیستی، منابع انسانی و... بر عهده مدیران ارشد سازمان قرار می‌گرفت. مدیریت دارایی فیزیکی درصدد است تمامی فرآیندهای مختلف درون و بیرون از سازمان، بخش‌های مختلف، ذی‌نفعان مختلف، افراد مختلف، قوانین مختلف و کلا همه آن چیزی را که بر دارایی‌های سازمان تأثیری هر چند اندک دارند، به‌صورت نظام‌مند شناسایی و نقش و جایگاه و وزن هر یک از آنها را مشخص و سپس نوعی از تعامل و ارتباط میان آنان برقرار کند. به عبارت دیگر پس از استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی می‌توان با اطمینان گفت که هیچ‌یک از عوامل مرتبط با دارایی‌ها از نظر پنهان نمانده، بلکه فرآیند مشخصی جهت پاسخ به هر یک از آنها وجود دارد.

ج) اصلاح یا ایجاد فرآیندهای مرتبط و متعامل با دارایی‌ها: در مدیریت دارایی‌های فیزیکی مهم‌تر از اینکه به‌صورت خاص در هر یک از امان‌های زیرمجموعه‌های مدیریت دارایی فیزیکی دقیقاً چه تکنیک یا روش عملیاتی مورد استفاده قرار گرفته است، وجود فرآیند و سازوکاری مشخص و معتبر در خصوص آن امان مورد توجه قرار می‌گیرد. به عبارت دیگر مدیریت دارایی فیزیکی پس از شناسایی دقیق پارامترهای مرتبط، تلاش می‌کند که برای هر یک از آنها فرآیندی متناسب ایجاد کند. بدیهی است در صورتی که پیش از آن فرآیند مشخصی در خصوص هر یک از این موضوعات در سازمان وجود داشته باشد، مدیریت دارایی فیزیکی صرفاً به اصلاح و به‌روزرسانی آن بسنده خواهد کرد. به عنوان یک نمونه مشخص، در مدیریت دارایی‌های فیزیکی، سازمان علاوه بر

تدوین استراتژی‌های خود باید به‌صورت مستند، فرآیند استفاده شده جهت شناسایی و تدوین آن استراتژی‌ها را تعیین کنند؛ از این‌رو در استانداردها و یا سایر منابع مرتبط با مدیریت دارایی‌های فیزیکی با مفاهیم بسیار متنوع و گوناگون از حوزه‌های مختلف از جمله موضوعات مالی و حسابداری، فنی و عملیاتی، رویکردهای مدیریتی و استراتژیک، حقوقی، قراردادی و یا قانونی، موارد مربوط به منابع انسانی و... روبه‌رو خواهیم شد. البته این تنوع موضوعی موجود ذیل مدیریت دارایی فیزیکی می‌تواند منجر به برداشتهای سلیقه‌ای و تفاسیر غیرکارشناسی از آن شود که برای پرهیز از آن لازم است تأکید شود که مدیریت دارایی‌های فیزیکی نه تنها متناظر با هیچ یک از موضوعات پیش گفته به‌صورت

خاص نیست؛ بلکه هیچ‌گونه ورودی به جز بیات، روش‌ها و تکنیک‌ها، دستورعمل‌ها یا استانداردهای مورد استفاده در آنها نیز نخواهد داشت. مدیریت دارایی‌های فیزیکی به صراحت تأکید می‌کند که ضمن تأیید کلیه سیستم‌ها و استانداردهای موجود و جاری در سازمان، به دنبال اتخاذ رویکردی جهت ساماندهی و همسوسازی (Alignment) کلیه این موضوعات در یک خط دید (line of sight) مشخص در نیل به اهداف سازمان و تلاش جهت ارتقای فرآیندهای آنان در زمینه مدیریت دارایی‌های فیزیکی است.

د) همسوسازی بخش‌های مرتبط و متعامل با دارایی‌ها: مدیریت دارایی فیزیکی درصدد ایجاد اطمینان از جاری بودن خط‌مشی، اهداف و استراتژی‌های سازمان در تمامی بخش‌ها و تلاش جهت سوق دادن آنها به سمت تحقق این اهداف است. مدیریت دارایی‌های فیزیکی تلاش می‌کند که کلیه دیار تمان‌ها و دیسپلین‌های مختلف در تمام سطوح داخل سازمان و یا بیرون از سازمان که با دارایی‌های سازمان به‌صورت مستقیم یا غیرمستقیم سروکار دارند را شناسایی کرده، در ادامه کاربرد خود قرار دهد و سپس کلیه فعالیت‌های آنان را در زمینه اهداف و استراتژی‌های سازمان همسو سازد. استقرار چنین رویکردی باعث می‌شود که به عنوان مثال کارکنان در بخش‌های عملیاتی مرتبط با دارایی‌های سازمان، ضمن اطلاع از اهداف سازمان، به نقش و جایگاه خود و فعالیت‌هایشان در تحقق آن اهداف کاملاً واقف باشند و مهم‌تر اینکه اهداف مدنظر آنان با اهداف مدیریت ارشد سازمان یکسان و همسو خواهد بود.

ضرورت استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی از کجا نشات می‌گیرد؟ سازمان‌های مختلف به‌ویژه سازمان‌های دارایی محور همواره در تلاش بوده‌اند که با استفاده از روش‌های نوین و بهینه مهندسی و مدیریتی، حداکثر ارزش (ارزش‌های مالی) ممکن را از دارایی‌های خود محقق کنند. استفاده از برنامه‌هایی همچون مدیریت یکپارچگی دارایی‌ها (AIM)، مدیریت نگهداشت مبتنی بر قابلیت اطمینان (RCM)، مدیریت جامع کیفیت (TQM)، مدیریت ریسک (RM)، مدیریت خوردگی (CM) و... تنها نمونه‌هایی از این روش‌ها هستند که سازمان‌ها در مقاطع مختلف و بر اساس نیاز موجود، از آنها بهره برده‌اند. با وجود دستاوردهای بسیار موفق هر یک از آنها، وجود برخی نواقص و چالش‌های اساسی و حل نشده در

سازمان‌ها، منجر به ایجاد مفهوم مدیریت دارایی فیزیکی با مختصات ترسیم شده در استانداردهای ایزو سری ۵۵۰۰۰ و استفاده از رویکردهای ذیل آن در سازمان‌های مختلف شد.

این چالش‌ها چه مواردی را شامل می‌شود؟ در بیان چالش‌ها موارد متعددی قابل ذکر است که به برخی از آنها در ادامه اشاره می‌کنم. سازمان فاقد منبع موثق و قابل اطمینان جهت آگاهی از نوع، تعداد، موقعیت، وضعیت و ارزش دقیق دارایی‌های خود است. اطلاعات و داده‌های موجود معمولاً پراکنده، غیرمتمرکز، ناهمگون یا منقضی شده هستند. دارایی‌های سازمان، فرسوده شده یا از لحاظ تکنولوژیک کم‌بازده هستند و از طرفی منابع مالی جهت سرمایه‌گذاری مجدد یا نوسازی آنها محدود است. در عین حال هیچ فرآیند مشخصی جهت اولویت‌بندی این سرمایه‌گذاری‌ها وجود ندارد.

مدیریت ریسک در بخش‌های مختلف سازمان به‌صورت ناهماهنگ و پراکنده انجام می‌شود. سازمان فاقد فرآیند مدون و پویا جهت شناسایی، ارزیابی و مدیریت ریسک‌های خود (خصوصاً ریسک‌های غیر مهندسی) است. فرآیندهای تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری در سازمان کاملاً نامشخص و غیرمدون و عموماً به‌صورت غیررسمی است. به عنوان مثال خروجی برنامه‌های مدیریت ریسک اغلب تأثیر خاصی بر تصمیمات سازمان ندارند.

کارکنان در بخش‌های مالی و فنی فاقد زبان مشترک هستند. این موضوع منجر به کندی سازمان، فرسودگی کارکنان و در نهایت از دست رفتن فرصت‌ها شده است.

سازمان فاقد فرآیند مشخص به‌منظور شناسایی دقیق ذی‌نفعان و نیازهای آنان و اعمال آن در اهداف و سیاست‌های خود است.

رویکردها و مدل‌های متفاوت، ناهماهنگ و پراکنده در مدیریت HSE، مدیریت عملکرد و مدیریت قابلیت اطمینان وجود دارد.

فرهنگ سازمانی ناهمگون و گسسته و دیار تمان‌هایی که صرفاً منطبق با دستور کاری خود و بدون توجه به اهداف سازمان به‌صورت جزیره‌ای و یا تیم‌های

کاری رقیب با فعالیت‌های موازی و در عین حال غیر همسو با سیاست‌های سازمان کار می‌کنند.

با وجود سرمایه‌گذاری‌های فراوان و استقرار سیستم‌های گوناگون فنی و مدیریتی، تعداد زیادی حادثه و یا حوادثی با پیامدهای سنگین اتفاق می‌افتد. استراتژی مشخصی جهت ترسیم نقشه راه عبور از وضعیت فعلی (ناظر به قابلیت‌های موجود) و نیل به وضعیت مطلوب وجود ندارد. در مواردی تصویر مشخصی از وضعیت مطلوب مدنظر نیز وجود ندارد. ناهمگونی یا نبود برنامه‌های بلندمدت سرمایه‌گذاری، ناهمگونی یا نبود طرح توجیه اقتصادی به‌منظور اولویت‌بندی و تعیین میزان فوریت پروژه‌های آتی سازمان.

با نگاهی گذرا به وضعیت موجود می‌توان دریافت که بسیاری از موارد و موضوعاتی که به آنها اشاره شد، بدون آنکه پاسخی مشخص به آنها داده شود، کم‌وبیش در جای‌جای صنعت نفت و گاز کشورمان نیز وجود دارد که البته مدیریت دارایی‌های فیزیکی در خصوص تمام این موضوعات دارای پاسخی مشخص و معتبر است.

در پایان اگر بخواهیم جمع‌بندی از ضرورت استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی داشته باشیم، چه نکته‌ای را قابل ذکر می‌دانیم؟

ناگفته پیداست که همچون سایر سیستم‌های مدیریتی موجود، مدیریت دارایی‌های فیزیکی نیز در سازمان‌های مختلف ممکن است سطوح متفاوتی از بلوغ را دارا باشند و در نتیجه نتایج و دستاوردهای آن نیز متاثر از همین موضوع قرار داشته باشد. در حالت ایده‌آل گسترش تفکر دارایی محور و همچنین تلاش در دستیابی به اهداف سازمانی با استفاده از این دارایی‌ها به‌صورت نظام‌مند و از طرفی تعیین و تدوین فرآیندهایی مشخص در خصوص تمامی موضوعات مرتبط با این دارایی‌های از جمله مهم‌ترین کارکردهای استقرار دارایی فیزیکی در سازمان‌ها شناخته می‌شود. نگاهی کلی به وضعیت دارایی‌ها و سطح تکنولوژیک آنها و همچنین چالش‌های موجود در صنعت نفت و گاز کشور در بخش تأمین تجهیزات و سایر بخش‌های مرتبط با دارایی‌های فیزیکی در حال حاضر صنعت نفت نشان می‌دهد استقرار مدیریت دارایی‌های فیزیکی به‌صورت ضرورتی انکارناپذیر است.



پیش بینی شده در دوره اجرای پروژه پتروپالایش شرکت پالایش تفت لاوان برای حداقل ۸ هزار نفر و پس از بهره برداری برای حدود

500

نفر شغل مستقیم و غیرمستقیم ایجاد شود



نباید توقع داشته باشیم که با سیستم های جدید قابل مقایسه باشد و برای به روز شدن آن باید هزینه و سرمایه گذاری کنیم. پروژه های متعددی را بر نامه ریزی کرده ایم و در بودجه شرکت نیز دیده شده است، مهم ترین پروژه بک پرشر رگولاتور است که آخرین ویرایش ها در اسناد مناقصه آن اجرایی می شود تا آن را به دست پیمانکار بدهیم. با اجرای این طرح نزدیک به چهار مگا بایت برق به صورت رایگان به دست می آوریم و به سیستم پالایشگاه اضافه می کنیم. با این طرح مقدار زیادی از انرژی مصرفی پالایشگاه پایین می آید.

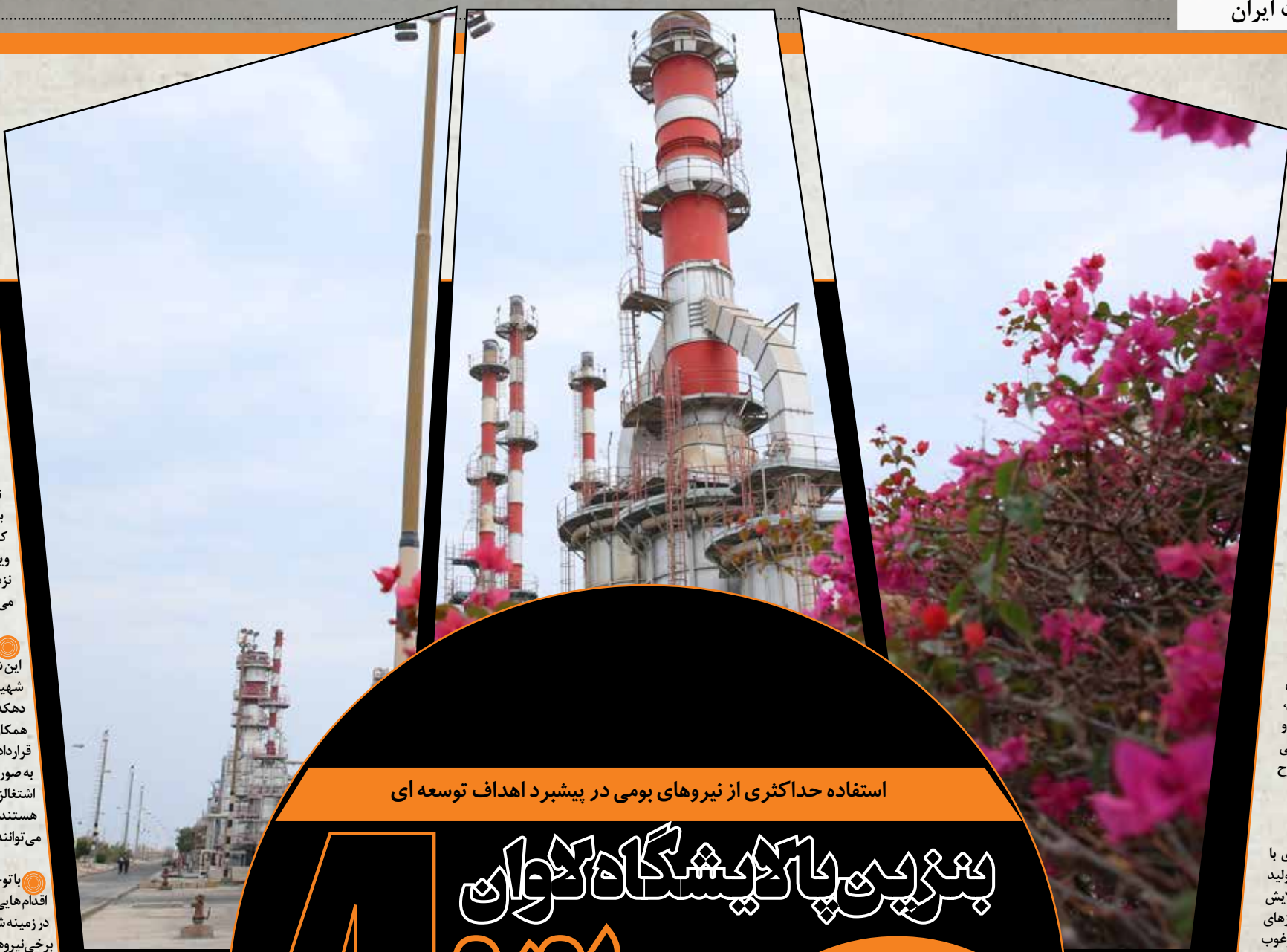
در زمینه مسئولیت اجتماعی چه فعالیت هایی انجام شده است؟ این شرکت تا کنون گام های زیادی در این زمینه برداشته است از آن جمله می توان به احداث اسکله شهید قاسم سلیمانی، بازسازی مقبره شهدای گمنام، بازسازی مدارس، بازسازی آسفالت های معابر دهکده لاوان، تجهیز درماتگاه لاوان، ارائه بسته های لوازم تحریر به دانش آموزان این منطقه در دو مرحله، همکاری با سپاه پاسداران در تکمیل ۱۰ واحد مجتمع مسکونی جهت محرومیت زدایی و در اختیار قرار دادن آن به بومیان، آبرسانی رایگان ماهانه ۳ هزار و ۳۰۰ متر مکعب و پر کردن سیلندرهای گاز آن ها به صورت رایگان در منطقه اشاره کرد. ضمن آنکه برای بیش از ۳۵۰ نفر از بومیان منطقه در پالایشگاه اشتغالزایی صورت گرفته است و می توان گفت اکثر مردان نیروهای بومی در پالایشگاه مشغول به کار هستند. در مجتمع فر هنگی پالایشگاه لاوان هر هفته جمعه ها به روی اهالی این منطقه باز است و آنها می توانند ساعتی را در آنجا سپری کنند که در میان بومیان منطقه به جمعه های پالایشگاه معروف است.

با توجه به اینکه بیشتر نیروهای این پالایشگاه به صورت اقماری هستند، برای تبدیل وضعیت آنها چه اقدام هایی صورت گرفته است؟

در زمینه شکوفایی نیروی انسانی برنامه ریزی کرده ایم تا با مصوبه هیئت مدیره شرکت پالایش نفت لاوان، برخی نیروهای پیمانکاری به قرارداد مدت معین تبدیل شوند. ضمن آنکه حقوق و مزایای آنها بر مبنای آیین نامه و دستور عمل های وزارت نفت پرداخت می شود. در این میان برخی از نیروهای پیمانکاری را که نمی توان به رسمی و مدت معین تبدیل کرد شرایطی فراهم شده تا هر گونه امکاناتی که برای نیروهای رسمی در نظر گرفته می شود، به آنها نیز ارائه می شود. همچنین ۱۷۰ نفر از همکاران ایناگر که در پالایشگاه لاوان فعالیت می کنند، روند رسمی شدن آن در حال طی شدن است.

پالایشگاه برای دهه فجر چه برنامه هایی در دستور کار دارد؟ امیدواریم تا دهه فجر بنزین یورو ۴ تولید کنیم. زیرا زحمات زیادی روی آن کشیده شده است و شر منده آن هستیم که زودتر از این انجام نشده است.

در پایان اگر موضوعی هست که به آن پرداخته نشده است، بیان بفرمایید؟ یکی از بزرگ ترین اقدام های پالایشگاه لاوان، تعمیرات اساسی ۴۰ روزه با هدف آماده سازی واحدهای عملیاتی برای ادامه کار مستمر و شبانه روزی با هدف تولید و تأمین فرآورده های نفتی با کیفیت مناسب بود. در این مدت با وجود تراکم و حجم سنگین کار و گستردگی عرصه و پرمخاطره بودن عملیات تعمیرات اساسی، ساز و کار مناسب و تمهیدات لازم با بهره گیری و استفاده از کلیه امکانات برای این عملیات برنامه ریزی شد تا با بهترین کیفیت و بر اساس استانداردهای تعمیراتی و رعایت الزامات ایمنی، این پروژه اجرایی شود. با توجه به دقت و حساسیت عملیات اجرایی در تعمیرات اساسی واحد ۱۳۰۰ پالایشگاه نفت لاوان، کلیه سیستم های برقی و ابزار دقیق، ظروف و برج ها، شمدل ها، فن های هوایی، کولر های آبی، خطوط لوله، پمپ ها و کمپرسورها، ایستگاه های کنترل برق و سیستم فلر مورد بررسی و ارزشیابی قرار می گیرند و تعمیرات مورد نیاز روی آنها انجام می شود.



استفاده حداکثری از نیروهای بومی در پیشبرد اهداف توسعه ای

پروژه پالایشگاه لاوان

پروژه

شروع

سمیه راهبما | شرکت پالایش نفت لاوان به عنوان یک شرکت پروژه محور از سال های نه چندان دور تا به حال توانسته است با اجرای طرح های پالایشی در زمینه شکوفایی اقتصاد کشور پیشرو در میان شرکت های پالایشی رتبه های نخست اقتصادی را به خود اختصاص دهد. این شرکت به لحاظ موقعیت جغرافیایی دارای شاخص های راهبردی چون دسترسی آسان به آب های آزاد و قرار گرفتن در شاهراه انتقال انرژی، بهره برداری از امتیازهای منطقه ویژه اقتصادی لاوان و فرصت های سرمایه گذاری، وجود ذخایر عظیم گاز شیرین در جزیره لاوان، امکان احداث واحدهای فرآیندی برای تولید فرآورده های ی ارزش افزوده بیشتر و ایجاد تنوع در سبد محصولات به منظور تبدیل شرکت پالایشی به مجتمع پتروپالایشی، وجود پایانه های مختلف هوایی و دریایی برای جابه جایی افراد، کالا و انواع فرآورده هاست و از این نعمت های خدادادی به نحو احسن استفاده کرده است. به دلیل اهمیت راهبردی این پالایشگاه و طرح های توسعه ای آن با محمدعلی اخباری، مدیرعامل شرکت پالایش نفت لاوان گفت و گو کرده ایم که مشروح آن را در ادامه می خوانید.

همان طور که می دانید وزارت نفت بر توسعه طرح های پالایشی بخصوص ایجاد پتروپالایشگاهها تاکید دارد؛ شرکت پالایش نفت لاوان چه برنامه هایی در این زمینه در دستور کار دارد؟

شرکت پالایش نفت لاوان با توجه به تجربه های موفق در اجرای پروژه های احداث واحدهای پالایشی در سال های اخیر و بهره مندی از توانمندی ها و ظرفیتهای بالقوه منطقه جغرافیایی لاوان به منظور جلوگیری از خام فروشی و ایجاد ارزش افزوده، ممانعت از وابستگی به بیگانگان در زمینه فرآورده های نفتی، جلوگیری از خروج ارز، اشتغالزایی و محرومیت زدایی از چهره غرب استان هرمزگان اقدام به اخذ مجوز پتروپالایش ۱۵۰ هزار بشکه ای کرده است.

برای اجرای این طرح چه تمهیداتی اندیشیده شده است؟ با اجرای این طرح میزان اشتغالزایی چه تعداد خواهد بود؟

زمانی که یک پروژه می خواهد شروع شود، از همان ابتدای تجهیز کارگاه هزینه بر است. اکنون امکانات کارگاه در پالایشگاه لاوان فراهم است و با همکاری سهامدار عمده این طرح، کار راه پیش خواهیم برد. پیش بینی شده در دوره اجرای پروژه برای حداقل ۸ هزار نفر و پس از بهره برداری برای حدود ۵۰۰ نفر شغل مستقیم و غیرمستقیم ایجاد شود، ضمن آنکه با ایجاد کسب و کارهای جانبی و رونق گیری آن، درآمدهای منطقه چهره محروم منطقه متحول خواهد شد.

علاوه بر طرح پتروپالایشی در شرکت پالایش نفت لاوان چه برنامه های توسعه ای دیگری در دستور کار است؟

پالایشگاه لاوان پروژه محور است و بجز پروژه پتروپالایش دو پروژه دیگر مانند احداث واحد تقطیر در خلأ و قیرسازی و احداث واحد تولید حلال های ویژه را نیز داریم. این شرکت، طرح بهینه سازی پروژه احداث واحد تقطیر در خلأ جدید با ظرفیت ۱۲ هزار بشکه در روز به همراه واحد قیرسازی را در جهت الزامات زیست محیطی بین المللی، انعطاف پذیری بالاتر در عملیات تولید و شرایط اقتصادی پویاتر با تصویب هیئت مدیره شرکت در دستور کار قرار داده است. با اجرای پروژه احداث واحد تقطیر در خلأ محصول نفت کوره با سولفور بالای نماند برج تقطیرهای اتمسفریک واحدهای تقطیر ۱ و ۲ پالایشگاه حذف و به عنوان خوراک واحد تقطیر در خلأ جدید، محصولات با ارزش افزوده بالاتری نظیر V.B، لوب کات سنگین و نفت گاز از آن تولید می شود که با احداث واحد قیرسازی در کنار آن، فرآورده V.B نیز تبدیل به قیر صادراتی با ارزش افزوده بالاتر می شود. مطالعات امکان سنجی و اقتصادی، مفهومی و پایه انجام شده و اخذ مجوزهای هیئت مدیره و سازمان محترم تأمین اجتماعی در قیل، در مرحله برگزاری تشریفات مناقصه عمومی طرح به روش EPCC و عملیاتی شدن طرح است.

احداث واحد تولید حلال های ویژه در چه مرحله ای قرار دارد؟

پروژه احداث واحد تولید حلال های ویژه با ظرفیت ۵ هزار بشکه در روز، یکی دیگر از پروژه های با سودآوری بالا و در دست اقدام شرکت پالایش نفت لاوان بوده که با هدف افزایش و ارتقای سبد تولید محصولات شرکت در دستور کار قرار گرفته است. مطالعات اولیه این پروژه توسط اداره مهندسی پالایش این شرکت انجام گرفته و در مرحله تکمیل مطالعات امکان سنجی، اقتصادی و مفهومی و اخذ مجوزهای مربوطه است. با اجرای این طرح سودآور، تنوع محصولات ویژه شرکت با تولید حلال های ویژه مرغوب افزایش یافته که در آن صورت ارزش افزوده و سود اقتصادی بالاتری را نصیب شرکت کرده و بخشی از نیازمندی های صنایع کوچک و پایین دستی کشور را در زمینه حلال های مورد نیاز صنایع شیمیایی، رنگ و چاپ و لاستیک سازی تأمین می کند. دو پروژه احداث واحد تقطیر در خلأ و قیرسازی و احداث واحد تولید حلال های ویژه تا پایان سال نهایه خواهد شد.

واحد بنزین سازی پالایشگاه لاوان در چه مرحله ای قرار دارد؟

برای تأمین کاتالیست این واحد با یکی از شرکت های دانش بنیان داخلی همکاری داریم، تنها مشکل این است که کاتالیست این شرکت در دیگر پالایشگاه های کشور جواب داده است اما در پالایشگاه لاوان این امر صورت نگرفته، برای رفع این مشکل از سوی این شرکت دانش بنیان مطالعات مختلفی صورت گرفته است و امیدواریم نتیجه نهایی را از کاتالیست ایرانی بگیریم و در آینده نزدیک شاهد افتتاح این واحد باشیم.

با توجه به اینکه بحث بهینه سازی مصرف سوخت از اهمیت بسزایی برخوردار است، در پالایشگاه لاوان چه اقدام هایی در این زمینه انجام شده است؟

بهینه سازی مصرف سوخت، کار هزینه بری است و باید برنامه ریزی شده باشد، یک سری کارها به صورت کوتاه مدت جوابگوست مانند کار کردن روی پارامترهای کوره ها و اصلاح سیستم واحدهای آب و بخار، کار کردن روی سیستم های سوخت دیگ های بخار و کوره ها که به طور مرتب انجام می شود و تا حدودی مصارف انرژی پایین می آید. اما برخی از کارها هزینه بر است، زمانی که از یک فناوری مربوط به ۲۰ سال پیش استفاده می کنیم، دیگر

با آنکه
14
روز از خانواده‌مان
دور هستیم؛ اما
به دلیل عشق به
کار، سختی آن را
تحمل می‌کنیم

درد

پالایشگاه لاوان، بجز بومیان شاغل در آن، اقماری هستند و با توجه به حجم بالای کار تعداد زیادی از همکارانمان ۱۴ روز کار ۷ روز استراحت دارند. این کارکنان، عمرشان صرف خدمت‌رسانی به پالایشگاه می‌شود. دوری از خانواده خیلی سخت است و شرایط آب و هوایی این منطقه نیز بر این سختی می‌افزاید؛ زیرا هر زمان که خانواده‌ها ایمان به ما نیاز دارند، نمی‌توانیم کنار آنها حضور داشته باشیم. به عنوان مثال، زمانی که آب جوش روی دست دخترم ریخته شده بود، به دلیل مساعد نبودن شرایط آب و هوا به سختی توانستم خودم را به فرزندم برسانم و مرهمی بر درد او باشم. به گفته او، فردی که ۱۴ روز به جزیره می‌آید، عملاً ۱۴ شبانه‌روز در اختیار پالایشگاه است و حتی در محل استراحت خود نیز آنکال است، یعنی باید گوش به‌زنگ باشد تا اگر کوچک‌ترین مشکلی برای پالایشگاه پیش آمد، به صورت جهادی و با حس مسؤلیت‌پذیری که دارد در کوتاه‌ترین زمان ممکن، خود را به پالایشگاه برساند. تمام همکاران بنده، این جزیره و پالایشگاه را خانه دوم خود می‌دانند.

کام آخر

تنها جمله‌ای که می‌توان در پایان این گزارش گفت، آن است که در برخی مناطق کشورمان، غیورمردانی مشغول به کار هستند که در گرمای شدید هم دست از کار نمی‌کشند و سعی می‌کنند تا سهمی هر چند کوچک در سرفرازای کشورمان داشته باشند، از این رو باید به آنها خداقوت و دستم‌بازاد گفت که تمام سختی‌ها را به جان می‌خرند تا پرچم سه‌رنگ کشورمان همیشه در اهتزاز باشد.

می‌دهند؛ مدیریت پالایشگاه، شرایطی را فراهم کرده‌اند تا دوستانی که مشغول به فعالیت هستند، راضی باشند و بتوانند با دل و جان فعالیت کنند. تبدیل وضعیت کارکنان، تأمین بهبود معیشت همکاران و ایجاد شرایط مناسب برای نیروهای پیمانکاری و قراردادی باعث شده با آسودگی خیال فعالیت‌های خود را ادامه دهند.

دوری از خانواده سخت است

شرکت پالایش نفت لاوان، برای ایجاد شرایط رفاهی کارکنان این پالایشگاه، امکاناتی از جمله رفاهی، ورزشی و اقامتی فراهم کرده تا آنها بتوانند مدتی که دور از خانواده خود هستند، شرایط مناسبی داشته باشند. این فضا باعث می‌شود تا صمیمیت و دوستی بین کارکنان پالایشگاه بیشتر شود؛ زیرا ۱۴ شبانه‌روز در کنار هم هستند و با خصوصیات اخلاقی هم، مشکلات و ... آشنا می‌شوند و می‌توانند بار و غمخوار هم باشند. امیر طاهری، کارمند ارشد واحد تقطیر پالایشگاه لاوان لازمه شغلش را داشتن روحیه‌ای پر تلاش، از خودگذشتگی و ایثار بیان می‌کند و می‌گوید: با آنکه پالایشگاه لاوان امکانات رفاهی، ورزشی و اقامتی در اختیار ما می‌گذارد تا مدت‌زمانی که در جزیره لاوان هستیم، براحتی و بدون استرس فعالیت کنیم؛ اما دوری از خانواده برای مادشوار است. طی دو هفته‌ای که سرکار هستیم، از تمام زندگی خود فاصله داریم و این امر باعث می‌شود تا خانواده، همسر و فرزندانمان تحت تأثیر قرار گیرند. تربیت فرزندانمان ممکن است متفاوت از بچه‌های دیگر باشد. در صنعت باید قدر همکارانی که بدون هیچ چشمداشتی فعالیت می‌کنند، دانسته شود که از نظر فکری و احساسی ما را درک کنند و همراه و غمخوار ما باشند. او در پاسخ به این سوال که آیا همسر شما توانسته با شرایط کاری تان کنار بیاید، می‌گوید: با توجه به اینکه هم پدر بنده و هم پدر همسرم هر دو بازنشسته صنعت نفت هستند، نسبت به شغل بنده و نوبت کاری آشنایی دارند و همسرم در نبود من هم وظایف مادری را انجام می‌دهند و هم نقش پدر را ایفا می‌کنند. طاهری مکت کوتاهی می‌کند و در حالی که تردید در گفتن حرف خود دارد، می‌گوید: از ما هم مانند دیگر شهرهای دیگر مالیات کم می‌شود و به دلیل نبود امکانات، حتی خانواده‌ها ایمان نمی‌توانند در اینجا حضور داشته باشند.

آموزش قبل از ورود به پالایشگاه

در میان کارکنان پالایشگاه لاوان، افرادی هستند که شروع فعالیت حرفه‌ای آنها کمتر از یک ماه است و آمده‌اند تا با تلاش و کوشش خود، قدم در راه آبادانی کشورمان بگذارند. یکی از این افراد، احسان غنی‌پور است که از شهرستان پارسیان آمده و به عنوان آتش‌نشان در این پالایشگاه فعالیت کاری خود را آغاز کرده است. او می‌گوید: از کودکی به حرفه آتش‌نشانی علاقه‌مند بودم و رؤیای آن را در سر می‌پروراندم. با ورود به پالایشگاه لاوان و فعالیت در این حرفه، رؤیایم به واقعیت تبدیل شد. قبل از وارد شدن به فضای پالایشگاهی ۱۴ روز آموزش دیدم و بعد از آن به پالایشگاه آمدم. اکنون نیز آموزش‌های حین کار دارم و بایرخی نکات مهم و کلیدی در حرفه آتش‌نشانی آشنا می‌شوم.

پالایشگاه، خانه دوم کارکنان

گزارش خود را با آذر خوش‌گودرزی، معاون بهره‌برداری پالایشگاه لاوان به پایان می‌رسانم. او می‌گوید: کارکنان

زمانی که وارد جزیره لاوان می‌شوم، تفاوت دمای این شهر با تهران را کاملاً احساس می‌کنم؛ چراکه این روزها در تهران، برای مقابله با سرمای آن، کلاه و کاپشن می‌پوشیم؛ اما در لاوان، شاهد هوایی مطلوب همانند فصل تابستان هستیم. به در ورودی پالایشگاه لاوان نزدیک می‌شوم و برای ورود به محیط پالایشگاه، از سوی اچ اس ای مجهز به کلاه و کفش ایمنی می‌شوم. آرامش و سکوت فضای پالایشگاه، نکته‌ای است که نظرم را به خود جلب می‌کند؛ زیرا با وجود فعالیت‌های مختلفی که در بخش‌های گوناگون این سایت پالایشگاهی انجام می‌شود، خبری از استرس و هیاهو نیست. مهندسین در سایت مشغول پایش دمای محیطی و تجهیزات پالایشگاه هستند. یکی از آنها فتاح آقابابایی است که پایش سطح گرما و انرژی لوله‌های پالایشگاهی را انجام می‌دهد. با او هم صحبت می‌شوم و در مورد کارش می‌پرسم، می‌گوید: باید با علاقه وارد محیط کارمان شویم تا بتوانیم سختی‌ها را کنترل کنیم و عملکرد خوبی داشته باشیم. با آنکه ۱۴ روز از خانواده‌مان دور هستیم؛ اما به دلیل عشق به کار، سختی آن را تحمل می‌کنیم. پالایشگاه به دلیل محیط صنعتی‌اش، خشک است و باید تمام

روایت «مشعل» از یک روز کاری کارکنان پالایشگاه لاوان

سختی ما دوستی داشتنی

سمیه راهیما | هفته اول فصل زمستان، به مروراید پنهان در دل خلیج فارس سفر می‌کنم؛ منطقه‌ای با مردمان خونگرم و مسؤلیت‌پذیر که با وجود برخی کمبودها، به دلیل داشتن عشق به زادگاه خود در آنجا مانده‌اند و برای آبادانی آن تلاش می‌کنند. سخن از شرکت پالایش نفت لاوان است؛ منطقه‌ای که دور تا دور آن را آب محصور کرده و گاهی اوقات، شرایط سختی برای اهالی این جزیره رقم می‌زند. این جزیره بر اساس آخرین سرشماری، یک هزار و ۲۱۴ نفر جمعیت دارد. از این تعداد، بیشتر مرده‌های آن در شرکت پالایش نفت لاوان مشغول به فعالیت هستند. همپای بومیان این منطقه، کارکنان صنعت نفت نیز به دور از خانواده‌های خود برای آبادانی این سرزمین تلاش می‌کنند و لباس رزم بر تن کرده‌اند تا پرچم کشور عزیزمان همیشه سرفراز باشد. برای جویا شدن از روند کار کارکنان شرکت پالایش نفت لاوان، خبرنگار «مشعل» به این منطقه سفر کرده که مشروح این گزارش را در ادامه می‌خوانید:



مجوزهای بالادستی برای مگا پروژهها

ریبعی تصریح کرد: طبق قانون هلدینگ تعهد دارد بخشی از درآمد ارزی خود را وارد نیما کند و اگر بخواهیم بخشی از این منابع را در پروژههای خودمان هزینه کنیم، حتما باید این اجازه از سوی وزارت نفت و بانک مرکزی به ما داده شود. وی همچنین در مورد پروژه هرمز عسلویه هم تأکید کرد: در این پروژه نیاز به خوراک اتان و بوتان داریم که قرار است از شرکت گاز حدود ۴.۵ میلیون تن تأمین شود. مجوزهای اختصاصی این خوراک صادر شده و مناقصه فاز اول آن که الفین است، انجام و برنده هم انتخاب شده و به زودی اعلام می‌شود. ریبعی با اعلام اینکه این مجموعه از نظر خوراک و تناژ آن قابل توجه و بسیار بزرگ است و می‌تواند بزرگ‌ترین پروژه پتروشیمی کشور باشد، افزود: موضوع اختصاص زمین فاز اول این پروژه با شرکت ملی صنایع پتروشیمی حل و زمین به ما تحویل داده شده و قرارداد اجاره هم منعقد شده است، اما هنوز بخشی از زمین را تحویل نداده‌اند. امیدواریم زودتر کارهای مجوز و اقدامات مربوطه انجام شود و بخش‌های باقی مانده زمین را هم تحویل دهند؛ با وجود این در همین زمین‌هایی که در اختیار داریم، می‌توانیم فاز اول را شروع کنیم. مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس تصریح کرد: اتان و بوتان مورد نیاز مگا پروژه هرمز عسلویه از خروجی پالایشگاه‌های پارس جنوبی تأمین می‌شود و نگرانی از بابت تأمین این خوراک نداریم، اما چنانچه زمانی ظرفیت کل گاز کشور با مشکل مواجه شود، ممکن است برای منابع تأمین خوراک این پروژه هم مشکل ایجاد شود. به هر صورت در بالانس خوراک اتان و بوتان کشور این پروژه دیده شده و قرارداد تأمین خوراک آن با شرکت گاز هم در آستانه انعقاد بوده و منابع آن تخصیص داده شده است. ریبعی افزود: برای این پروژه ۴.۵ میلیارد دلار پیش‌بینی شده است. برای این پروژه هم منابع ریالی را هلدینگ خلیج فارس تأمین می‌کند و منابع ارزی از محل فاینانس و صندوق توسعه ملی تأمین می‌شود. در مجموع می‌توان گفت که برای این دو مگا پروژه ۷ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری صورت می‌گیرد.

مگا پروژهها در جهش سوم پتروشیمی‌ها

پیگیری مگا پروژهها در صنعت پتروشیمی موضوعی است که شرکت ملی صنایع پتروشیمی هم آن را دنبال می‌کند و اجرای آنها در جهش سوم مورد توجه بوده است. پیش‌تر شرکت ملی صنایع پتروشیمی از اجرای سه مگا پروژه خبر داده بود که یکی از آنها همان مگا پروژه هرمز است. شرکت پتروشیمی هرمز خلیج فارس با ظرفیت سالانه ۵.۸ میلیون تن و حجم سرمایه‌گذاری حدود ۴.۵ میلیارد دلار با خوراک اتان و بوتان تعریف شد که انواع پلی‌اتیلن‌ها و پلی‌پروپیلن را تولید خواهد کرد. طرح دیگر خوراک ترکیبی الفینی، ویستا انرژی ارغوان در عسلویه است با خوراک اتان و بوتان و حجم سرمایه‌گذاری ۱.۶ میلیارد دلار که سالانه ۱.۸ میلیون تن ظرفیت تولید خواهد داشت. طرح سوم خوراک ترکیبی، طرح الفین آروماتیک شرکت نفت و گاز آریا، زیرمجموعه هلدینگ نفت و گاز پارسین با خوراک نفتا و اتان با حجم سرمایه‌گذاری ۴.۸ میلیارد دلار است که سالانه ظرفیت تولید ۴.۸ میلیون تن محصول خواهد داشت. اجرای این مگا پروژهها به همان اندازه که می‌تواند اثرگذار و افتخار آفرین باشد، نیاز به هماهنگی و همراهی چندجانبه و تأمین مالی به‌موقع دارد تا بتواند در زمان مقرر به ثمر بنشیند.

صنعت پتروشیمی پس از تحقق برنامه‌های خود در جهش‌های اول و دوم حالا در آستانه جهش سوم گام‌های بلندتری را برای خود پیش‌بینی کرده است و می‌خواهد در کنار تکمیل زنجیره ارزش و برنامه مهم کاهش خام‌فروشی، با پیگیری مساله مهم خوراک ترکیبی و چرخه خوراک داخلی، وارد حوزه‌های بالادستی صنعت نفت هم شود. یکی از مجموعه‌هایی که بر قدرت و هدفمند این اهداف را دنبال می‌کند و پروژه‌های بزرگی هم در دست دارد، هلدینگ خلیج فارس است.

بزرگ با بهره‌برداری از مگا پروژهها

هلدینگ خلیج فارس بیش از ۱۳ شرکت تولیدی و بیش از ۵ پروژه فعال و در حال ساخت را زیرمجموعه خود دارد و قرار است دو مگا پروژه را آغاز کند. این هلدینگ، دی‌ماه سال گذشته و بعد از افتتاح رسمی مگا پروژه بیدبلند خلیج فارس از شروع و کلنگ‌زنی ۲ مگا پروژه الماس ماهشهر و هرمز عسلویه در ۱۴۰۰ خبر داد. این تلاش هلدینگ خلیج فارس از این‌رو است که حالا دیگر صنعت پتروشیمی کشور به این سطح از توان مالی و تخصصی مورد نیاز برای ورود به بالادست خود یعنی نفت و گاز را پیدا کرده است. این موضوع دو دلیل دارد: پتروشیمی‌ها افزون بر توان مالی و فنی، برای تأمین خوراکشان انگیزه بیشتری دارند و می‌توانند این پروژه‌های کلان را در زمان‌بندی مناسب اجرا کنند. اگر چه فضای اقتصادی کشور و کل صنایع از جمله صنعت نفت درگیر موضوعات اقتصادی و تحریم‌های مستقیم است، اما صنعت پتروشیمی اجازه نداده این شرایط بر اجرای پروژه‌های این صنعت تأثیر بگذارد و به شکل داخلی بخش زیادی از آنها را تأمین کرده است، اما علاوه بر پروژه‌های معمول و پیش‌بینی شده قبلی، چند مگا پروژه از سوی شرکت‌های بزرگ پتروشیمی هم پیش‌بینی شده که هلدینگ خلیج فارس کارهای اجرایی آنها را شروع کرده است.

محدودیتی برای تأمین مالی نداریم

جعفر ریبعی، مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در گفت‌وگو با مشعل آخرین پیشرفت‌های صورت گرفته در دو مگا پروژه الماس ماهشهر و هرمز عسلویه را تشریح کرد. او با بیان اینکه پروژه الماس ماهشهر خوراک ترکیبی دارد و مهم‌ترین ویژگی آن هم این است که کل خوراک از داخل مجموعه هلدینگ خلیج فارس تأمین می‌شود، افزود: هیچ خوراک‌ری را خارج از هلدینگ برای این پروژه تأمین نمی‌کنیم. ریبعی با اعلام اینکه برای این پروژه ۲.۵ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری پیش‌بینی شده است، افزود: کارهای اجرایی فاز اول که مناقصه واحد الفین است، انجام شده و به زودی برنده آن اعلام و وارد فاز اجرایی می‌شود. او با بیان اینکه ۱۰۰ درصد سرمایه‌گذاری این پروژه در گروه خلیج فارس تأمین می‌شود، افزود: ۵۱ درصد این سرمایه‌گذاری متعلق به هلدینگ خلیج فارس مادر و ۴۹ درصد هم متعلق به دو شرکت پتروشیمی بندر امام و اروند است. طبق برآوردها با اجرای این پروژه طی ۶ سال ۲.۵ میلیون تن به ظرفیت محصولات پتروشیمی کشور اضافه می‌کند و در زمان ساخت و بهره‌برداری اشتغال خوبی در ماهشهر و استان خوزستان ایجاد می‌شود. مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با بیان اینکه برای تأمین سرمایه این پروژه محدودیتی وجود ندارد، گفت: برای منابع ریالی از منابع داخلی هلدینگ و امکانات شبکه بانکی استفاده می‌کنیم و برای منابع ارزی فعلا برای شروع به کار بخشی از منابع را تأمین کرده‌ایم، اما برای ادامه کار باید موضوع فاینانس را حل کنیم یا اجازه داده شود که بخشی از منابع صادراتی را به این پروژه اختصاص دهیم.

بررسی آخرین وضعیت ۲ مگا پروژه پتروشیمی

میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در راه است

مشعل صنعت پتروشیمی پس از چند دهه فعالیت و کسب تجربه، حالا به عنوان یکی از بازوهای اصلی اقتصاد کشور توانسته است افزون بر تأمین نیازهای خود و سودآوری سرمایه‌گذاران و اشتغال‌آوری، منبعی برای تأمین منابع ارزی دولت هم باشد. این صنعت با حضور شرکت‌ها و سرمایه‌گذاری هلدینگ‌های بزرگ نه تنها توانسته است در دوره اخیر بسیاری از پروژه‌ها نیمه تمام را به اتمام برساند، بلکه پروژه‌های جدید و بزرگ دیگری را هم در دست دارد.



جهاد دانشگاهی، نهادی است عمومی و غیردولتی که در سه محور اصلی آموزش، پژوهش و فناوری فعالیت دارد. این مجموعه ۱۴۲ گروه پژوهشی، ۱۱۷ مرکز خدمات تخصصی، ۱۹ مرکز رشد و ۲ پارک علم و فناوری مستقر در ۴۲ واحد جهاددانشگاهی، ۱۸ پژوهشکده مستقل و ۳ پژوهشگاه (۹ پژوهشکده) مستقر در سراسر کشور، مرکز اطلاعات علمی و مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران را در زیرمجموعه خود دارد. زمینه‌های فعالیت پژوهشی این نهاد به حوزه‌هایی مانند نفت، گاز، پتروشیمی، برق و الکترونیک، مخابرات، مواد معدنی، زیست فناوری، دانش و فناوری نانو، مطالعات انسانی و اجتماعی و خدمات پزشکی به عنوان حوزه‌های اصلی و زمینه‌های جدید فعالیت نیز به حوزه‌هایی نظیر مولدهای برق و UPS های صنعتی و برخی حوزه‌های بالا و پایین دستی صنعت نفت برمی‌گردد.

همه حوزه‌هایی که جهاددانشگاهی امکان‌مانور دارد

جهاد دانشگاهی در حوزه‌های مختلف فعالیت آموزشی، پژوهشی و اجرایی دارد، اما در حوزه‌های پژوهشی و فناوری، زمینه‌های مشخصی پیش‌بینی شده که در ارتباط با ارگان‌ها و نهادهای مربوطه فعالیت خود را انجام می‌دهند. از جمله این زمینه‌ها می‌توان به گسترش تحقیقات و شکوفایی در حوزه‌های صنعتی، گسترش طرح‌های کاربردی و نیمه صنعتی از طریق پیوند با مراکز علمی و تحقیقاتی به منظور به کارگیری نتایج پژوهش، انجام تحقیقات توسعه‌ای و کاربردی، پیگیری طرح‌های تحقیقاتی جهاد دانشگاهی تا مرحله نیمه صنعتی و صنعتی اشاره کرد. جهاد دانشگاهی در این سال‌ها در حوزه طراحی و ساخت سیستم‌ها و تجهیزات صنعتی قابل کاربرد در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، برق، الکترونیک، مخابرات، مواد، معدن و فلزات، حمل و نقل ریلی، صنعت دفاعی، اتوماسیون صنعتی اقدام کرده و توانسته است محصولات هم‌چون لوله مغزی سیار، مته حفاری، سیستم نمک‌زدایی، VFD (الکتروموتورهای دورمتغیر)، پمپ‌های درون‌چاهی، دکل‌های حفاری، UPS ها و اینورترهای صنعتی، سرمایه‌های صنعتی و دیگر گدازها، منسوجات صنعتی و... را تولید کند. تولید این محصولات نشان می‌دهد که جهاد دانشگاهی همکاری موفق و نزدیکی با صنعت نفت داشته که می‌تواند بیشتر و گسترده‌تر شود.

همکاری‌های مشترک باید گسترده‌تر شود

زمینه‌های همکاری صنعت نفت با جهاد دانشگاهی دامنه زیادی دارد و شرکت‌ها و زیرمجموعه‌های صنعت نفت به شکل مستقل این ارتباط را حفظ کرده‌اند و نیازهای پژوهشی و فناوری خود را به این مجموعه می‌سپارند و هر از چندگاهی نتایج این همکاری و مشارکت در قالب قرارداد و تفاهم‌نامه و محصولات در معرض دید عموم قرار می‌گیرد. این همکاری‌ها در دولت سیزدهم ادامه دارد و تلاش و تاکید بیشتری بر توسعه آن وجود دارد. وزیر نفت و مدیران عامل شرکت‌های زیرمجموعه شرکت ملی نفت در همین چند ماهه اخیر جلسات مشترکی با رئیس جهاد دانشگاهی داشته‌اند. جواد اوجی، وزیر نفت چندی

قبل در نشست مشترک با رئیس جهاددانشگاهی ضمن تقدیر از حضور پر تلاش و جهادی فناوران این نهاد در صنعت نفت کشور خواستار فعالیت گسترده‌تر جهاددانشگاهی در این صنعت شد. وی ضمن برشمردن ویژگی‌های جهاددانشگاهی اعلام کرد: مدیریت فعلی صنعت نفت از توانمندی جهاددانشگاهی در زمینه تامین تجهیزات و نیازهای فناورانه صنعت نفت استفاده بهینه خواهد کرد و از این نهاد در عرصه خدمات فنی و مهندسی و ساخت ادوات بهره خواهد گرفت. وزیر نفت با بیان این که صنعت نفت به عنوان صنعت پیشران کشور از سازندگان و فناوران داخلی حمایت می‌کند، افزود: برای توسعه کشور چاره‌ای جز حمایت از بومی سازی فناوری و ساخت داخل نداریم و برای عبور از تحریم‌های ظالمانه باید به توانمندی فناوران داخلی به ویژه جهاددانشگاهی اعتماد کنیم. وزیر نفت همچنین ۶ دی ماه و در جریان بازدید از نمایشگاه دستاوردهای جهاد دانشگاهی و امضای یک قرارداد و تفاهم‌نامه‌ها مشترک در جهت برطرف کردن نیازهای صنعت نفت کشور با جهاددانشگاهی گفت: یکی از مهم‌ترین زمینه‌ها برای این همکاری بحث نمک‌زدایی یا فرآورش نفت خام به ویژه در میدان نفتی آزادگان است که با احداث این مجموعه روزانه بیش از ۵۰ هزار بشکه نفت فرآوری خواهد شد. وزیر نفت ادامه داد: با طرح آزمایشی که در این زمینه به سرانجام رسیده، این اتفاق خوب که پیش از این از سوی شرکت‌های خارجی پیگیری و اجرامی‌شد، امروز با همت مجموعه جهاددانشگاهی برای صنعت نفت رقم می‌خورد و همچنین، بحث ناوگان نوسازی و بازسازی دکل‌های شرکت ملی حفاری که احتیاج به بازسازی و نوسازی دارند نیز از دیگر برنامه‌ها و تفاهم‌نامه‌هایی بود که حالا به سرانجام رسیده است. اوجی اظهار کرد: با همت و توانی که مجموعه جهاددانشگاهی دارد، ناوگان حفاری شرکت ملی حفاری شاهد نوسازی و بازسازی ویژه خواهد بود و ظرف پنج سال ناوگان شرکت ملی حفاری کشور بازسازی می‌شود. وزیر نفت تصریح کرد: به زودی فراخوان‌های مربوط به حوزه‌های مختلف صنعت نفت اعلام می‌شود تا نیازهای صنعت نفت در حوزه‌های بالادستی و پایین دستی با استفاده از ظرفیت مجموعه جهاددانشگاهی و دیگر شرکت‌های دانش بنیان مشکلات حوزه صنعت نفت برطرف شود.

دامنه پروژه‌های موفق و در دست اقدام

اما خوب است برخی زمینه‌های همکاری جهاد دانشگاهی را به عنوان یکی از بازوهای پژوهش و فناوری کشور که در ارتباط با صنعت نفت است، از زاویه ای نزدیک تر بررسی کنیم. به عنوان نمونه مجموعه پژوهشکده تکنولوژی تولید جهاد دانشگاهی خوزستان، پس از ۱۰ سال کار علمی، دانش فنی تولید مته‌های حفاری را تدوین کرده و چند سالی است خط تولید انبوه مته‌های حفاری آن به بهره برداری رسیده است. این پروژه به خوبی در استان خوزستان در حال اجراست و با کسب این موفقیت، کشور از واردات مته حفاری بی‌نیاز شده است. این یکی از نمونه همکاری‌های مشترک

جهاد دانشگاهی با شرکت مناطق نفتخیز جنوب است. انعقاد تفاهم‌نامه برای پروژه پساب صنعتی، انجام مطالعات در حوزه افزایش تولید و بهره‌گیری بهینه از ۷۰۰ چاه کم‌بازده کشور، مطالعه در حوزه لوله مغزی سیار برای تعمیر چاه‌ها، بازوی بارگیری نفت در اسکله جزیره خارک، ترانس رکتیفاپر حفاظت کاندیک، یو.پی.اس و شارژرهای صنعتی AC_DC، برق و کنترل دکل‌های حفاری نفت، دکل، سامانه پیشگیری از تشکیل رسوب در مخازن نفت، سیمولاتور نمک زایی الکترواستاتیک از نفت خام و کنترل دور موتور المتریک (درایو) و... از جمله دیگر حوزه‌های مشترک همکاری صنعت نفت و جهاد دانشگاهی هستند، ضمن اینکه جهاد دانشگاهی چند سالی است که در تلاش برای ورود به حوزه‌های بالادست فناوری صنعت نفت و تولید دانش فنی است. به هر روی جهاددانشگاهی به عنوان یکی از مجموعه‌های پژوهشی موفق و سازنده در ارتباط با صنعت نفت در سال‌های گذشته تاکنون کارهای خوبی را شروع کرده



همکاری‌های پژوهشی و فناوری مشترک صنعت نفت با جهاد دانشگاهی

ساخت دکل حفاری تا تولید دانش فنی

مشعل | جهاد دانشگاهی یکی از نهادهای انقلابی و پر تلاش است که در چند دهه گذشته در حوزه‌های مختلف صنعتی حضور داشته و توانسته است اثرگذاری خوبی داشته باشد. یکی از حوزه‌های اصلی که جهاد دانشگاهی در آن به موفقیت‌های خوبی رسیده، همکاری با صنعت نفت به خصوص در حوزه‌های پژوهشی بوده است. طراحی دکل‌های حفاری نفت، طراحی و ساخت لوله‌های مغزی سیار چاه‌های نفتی، تبدیل نفت سنگین به سبک و... از مهم‌ترین زمینه‌هایی است که تاکنون جهاد دانشگاهی در ارتباط با صنعت نفت انجام داده است.

مجموعه پژوهشکده تکنولوژی تولید جهاد دانشگاهی خوزستان، پس از ۱۰ سال کار علمی، دانش فنی تولید مته‌های حفاری را تدوین کرده و چند سالی است خط تولید انبوه مته‌های حفاری آن به بهره برداری رسیده است

تردیدها در 2022

هم گریبانگیر بازار نفت می شود

همراه با افزایش تقاضا برای نفت خام و گاز طبیعی در سال ۲۰۲۱ میلادی، بازار نفت یادآور تازه‌ای از تردیدها درباره قیمت‌ها، شرایط تقاضا و بالا رفتن شمار افراد مبتلا به سویه اومیکرون و ویروس عالم‌گیر کرونا و در عین حال فشار سرمایه‌گذاران به شرکت‌ها برای تحقق اهداف کربن‌زدایی، پا به سال ۲۰۲۲ میلادی می‌گذارد. آیا روند بهبود تقاضا برای نفت خام و گاز طبیعی تداوم خواهد داشت و توسعه ظرفیت نصب انرژی‌ها پاک در سال ۲۰۲۲ میلادی همچنان ادامه می‌یابد یا اینکه خطری که مدت‌هاست در کمین است به میدان آمده و مانع عرضه انرژی سبز و خنثی کردن دوباره تقاضای جهانی نفت و گاز می‌شود؟ هر چه به پایان سال ۲۰۲۱ نزدیک‌تر می‌شویم، چشم‌انداز سال ۲۰۲۲ میلادی با تردیدهای بیشتری روبه‌رو می‌شود، زیرا افزایش موارد ابتلا به سویه اومیکرون و شیوع آن بعضی از دولت‌های اروپایی را ترسانده است، به طوری که دور تازه‌ای از اعمال محدودیت‌ها و قرنطینه را در هلند شاهد بوده‌ایم، در همین حال انگلیس هم به دنبال اعمال قوانینی سختگیرانه‌تر برای مهار شیوع سویه کروناست و بسیاری از کشورهای اروپایی دیگر هم در زمینه سفر محدودیت‌هایی اعمال کرده‌اند.

نفت ۱۰۰ دلاری می‌شود؟

تأثیر سویه اومیکرون بر اقتصادهای دنیا و تقاضای سوخت و اثرگذاری‌اش بر بهبود تقاضا و قیمت‌های جهانی نفت خام، موضوع اصلی در کل سال ۲۰۲۲ به‌ویژه چند ماه نخست خواهد بود. به همان اندازه که پیش‌بینی قیمت‌های جهانی نفت خام در شرایط «عادی» دشوار است، تردیدهای ناشی از شیوع و ویروس کرونا، بر سختی‌های کار پیش‌بینی در این باره افزوده است. هم‌اکنون چشم‌اندازها برای میانگین قیمت نفت طی سال آینده میلادی ۷۰ دلار برای هر بشکه در سال آینده میلادی و در مقاطعی طی سال‌های ۲۰۲۲ یا ۲۰۲۳ رسیدن به سطوح ۱۰۰ دلار برای هر بشکه است. دبیرخانه سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در برآوردهایش اثر شیوع سویه اومیکرون را «خفیف و کوتاه‌مدت» ارزیابی می‌کند، در حالی که آژانس بین‌المللی انرژی (آی‌ئی‌ای) انتظار کاهش موقتی در روند بهبود تقاضا را دارد، اما معتقد است روند تقاضا برای نفت خام تغییر رویه‌ای کامل را تجربه نخواهد کرد. در روزهای نخست شیوع سویه اومیکرون، بانک آمریکا جی‌پی مورگان پیش‌بینی کرد که به دلیل ظرفیت محدود اعضای اوپک برای افزایش تولید، احتمال دارد قیمت‌های جهانی این کالای راهبردی سال آینده میلادی (۲۰۲۲) به ۱۲۵ دلار و در سال ۲۰۲۳ به ۱۵۰ دلار برای هر بشکه برسد. اوپک با توجه به تردیدهای پیش‌روی سویه اومیکرون، درها را برای تعدیل‌های بالقوه فوری در برنامه عرضه نفت خود باز گذاشت؛ بنابراین اقدام‌های این سازمان به همراه تحولات کرونا، یکی از محرک‌های اصلی قیمت نفت خام در سال آینده میلادی خواهد بود. سیمون فلاورز، رئیس و تحلیلگر ارشد مؤسسه وود مکنزی، در پست اخیر خود درباره مسائل کلیدی بازارهای نفت و گاز در سال ۲۰۲۲ میلادی نوشت: افزایش قیمت نفت به سطوح ۱۰۰ دلار برای هر بشکه، حداقل برای هر دوره پایدار در سال آینده میلادی، دور از انتظار است. برخی تحلیلگران بر این باورند که زمستان سردتر از حد معمول در نیمکره شمالی، بحران انرژی در اروپا را تشدید و ذخایر گاز طبیعی قاره سبز را که در این زمان از سال به پایین‌ترین سطح خود در یک دهه اخیر رسیده است، خالی می‌کند. این اوضاع می‌تواند تقاضا برای سوخت‌هایی غیر از گاز طبیعی از جمله فرآورده‌های نفتی را به‌منظور گرمایش افزایش دهد و به‌طور بالقوه تقاضا برای نفت خام هم حتی اگر قرنطینه مصرف بنزین را محدود کند، به دنبال این شرایط افزایش خواهد یافت.

منبع: اوپک پرایس نویسنده: تسوتانا پاراسکوا مترجم: امیر دشتی

بحران انرژی چه هنگام پایان می‌یابد؟

فلاورز در این باره می‌گوید: زمستان سرد باعث ثبات رکوردی تازه در قیمت‌های بالای برق می‌شود، این در حالی است که ذخیره‌سازی‌های طبیعی در سطح پایینی قرار دارد و با تعطیلی ۴ راکتور هسته‌ای در فرانسه، ذخیره‌سازی‌های برق هم به پایین‌ترین سطح خود رسیده است. قیمت گاز طبیعی بسیار نوسان دارد و به‌نوبه عرضه اضافی از روسیه واکنش بسیاری نشان می‌دهد، اما قرار است در بهار سال آینده میلادی که پیش‌بینی می‌شود گرم‌تر باشد، کاهش یابد. با این حال، تحلیلگران مؤسسه وود مکنزی معتقدند حتی در پایان فصل زمستان و در بهار ۲۰۲۲، قیمت گاز در قاره آسیا و اروپا بالاتر از سطوح پیش از بحران باقی می‌ماند و عرضه در بازار گاز از نظر ساختاری محدودتر از پیش از بحران شیوع و ویروس کرونا خواهد بود. این تحلیلگران در برآوردهای خود آورده‌اند که انتظار می‌رود قیمت گاز طبیعی فشرده (ال‌ان‌جی) در اروپا و آسیا حداقل تا سال ۲۰۲۶ میلادی زمانی که عرضه‌های جدید وارد بازار می‌شود، دو برابر میانگین قیمت رایج در بازه زمانی سال‌های ۲۰۱۵ و ۲۰۲۰ باشد. یک خطر بزرگ برای چشم‌انداز بازار گاز در سال آینده میلادی و پس از آن این است که آیا گاز همچنان به‌عنوان سوخت قابل اعتمادتر و پاک‌تر از زغال‌سنگ برای کمک به فرآیند گذار از زغال‌سنگ به گاز طبیعی و پشتیبان انرژی‌های تجدیدپذیر تلقی می‌شود یا تنها به‌عنوان سوخت فسیلی دیگری روی آن حساب می‌کنند؛ به‌گونه‌ای که دیگر نباید برای این حامل انرژی نقش پل حرکت به سمت انرژی‌های پاک را متصور بود.



آیا هزینه‌ها قطار فرآیند گذار انرژی را متوقف می‌کند؟

از آنجا که شرکت‌های بزرگ نفتی سرمایه‌های بیشتر را به سمت تحقق اهداف تولید انرژی‌های کم‌کربن روان می‌کنند، طبق ریسکی که مؤسسه وود مکنزی برای یک ابرچرخه بالقوه در بخش فلزات و افزایش مستمر آن بر آورده می‌کند، سرعت روند افزایش ظرفیت تولید انرژی‌های خورشیدی و بادی به دلیل هزینه‌های بالای تأسیسات و فناوری این حوزه کند خواهد شد. فاتح بیرویل، رئیس آژانس بین‌المللی انرژی در اوایل ماه دسامبر سال ۲۰۲۱ میلادی گفته بود با وجود قیمت‌های بالای کالاهای حمل و نقل، انرژی‌های تجدیدپذیر طی سال ۲۰۲۱ میلادی در مسیر رشد بی‌سابقه‌ای بودند، و در عین حال یادآور شد که چنانچه قیمت‌های کالا تا پایان سال ۲۰۲۲ میلادی بالا بماند، دوره پنج‌ساله کاهش هزینه برای انرژی بادی و ۳ ساله برای انرژی خورشیدی را از بین می‌برد. آژانس بین‌المللی انرژی در گزارش سالانه بازار انرژی‌های تجدیدپذیر در سال ۲۰۲۱ میلادی و برآوردهایش سال ۲۰۲۶ اعلام کرد که جهان برای دستیابی به هدف به صفر رساندن انتشار کربن تا سال ۲۰۵۰ میلادی همچنان به دو برابر ظرفیت سالانه جدید طی ۵ سال آینده نیاز خواهد داشت. براساس برآوردهای مؤسسه وود مکنزی، افزایش هزینه‌ها و دستمزدها، چالش‌های زنجیره تأمین و تدارکات می‌تواند برای عرضه و توسعه مجموعه‌ای از فناوری‌های کم‌کربن مشکلاتی ایجاد کند. وود مکنزی در اوایل دسامبر سال ۲۰۲۱ میلادی اعلام کرده بود که صنعت پررونق تولید انرژی خورشیدی در ایالات متحده آمریکا قرار است در ماه‌ها و سال‌های آینده بین فرصت‌های بزرگ و موانع بزرگ قرار گیرد و احتمال می‌رود طی چند سال آینده شاهد گرفتن تصمیم‌های بزرگی باشد. بازار انرژی خورشیدی ایالات متحده آمریکا طی سه ماه سوم امسال (۵،۴ گیگاوات (GWdc)) ظرفیت تازه نصب کرد که این رقم نسبت به دوره مشابه سال ۲۰۲۰ میلادی ۳۰ درصد افزایش نشان می‌دهد و بیشترین ظرفیت نصب در سه ماه سوم را ثبت کرد. با این حال، هزینه‌ها همچنان روندی افزایشی داشت. هزینه‌ها در همه بخش‌های بازار برای دومین سه‌ماهه پیاپی با افزایش روبه‌رو شد که این شرایط، بازتاب‌دهنده چالش‌های زنجیره تأمین است. در هر بخش به‌جز بخش‌های مسکونی، افزایش قیمت از سال ۲۰۱۴ میلادی که مؤسسه وود مکنزی ارزیابی داده‌های قیمت‌گذاری را آغاز کرده، بالاترین رقم را ثبت کرده است. چشم‌انداز بازار تجدیدپذیرها و رشد اقتصادی ایالات متحده آمریکا پس از اینکه جو منچین، سناتور دموکرات از ایالت ویرجینیای غربی گفت از قانون پیشنهادی بازاری بهتر (Build Back Better Act) جو بایدن، رئیس‌جمهوری ایالات متحده آمریکا برای حمایت نمی‌کند، مبهم‌تر شد. به نظر می‌رسد «تردید» مهم‌ترین و برجسته‌ترین مساله پیش‌رو بازارهای جهانی نفت و گاز در سال ۲۰۲۲ میلادی خواهد بود.



عملیات اجرایی طرح نگهداشت و افزایش تولید گچساران یک و ۲ شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب آغاز شد.
این طرح به ارزش ۷۵میلیون یورو، یکی از بسته‌های طرح نگهداشت و افزایش تولید شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب است که طی قراردادی به شرکت انرژی دانا واگذار شده است.

در این قرارداد، اجرای ۳ پروژه روسطحی و حفاری ۷ حلقه چاه توسعه‌ای و ۲۱حلقه چاه تعمیری پیش‌بینی شده است و ۴ درصد اعتبار طرح به میزان ۳ میلیون یورو صرف پروژه‌های مرتبط با حوزه مسؤولیت‌های اجتماعی خواهد شد.افزایش ظرفیت کندانسورهای بسته گچساران یک و ۲ و مجموعه‌های بوستری تلمبه یدک و طراحی، خرید، نصب و اجرای سیستم حفاظت الکترونیک ازجمله پروژه‌های روسطحی این بسته قراردادی هستند.

گسترش همکاری‌های علمی و فنی

همکاری شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران در مطالعات با روش های نو و تبادل داده، دانش و تجربه برای

- شرکت مهندسی و توسعه گاز

بهره‌گیری از بانوان توانمند در سمت‌های مدیریتی



مدیر عامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران گفت: سیاست این شرکت ارتقای جایگاه بانوان از طریق به‌کارگیری آنان در سمت‌های مدیریتی سازمان است.

رضا نوشادی در نخستین نشست شورای بانوان شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران افزود: انتظار می‌رود این قشر تاثیرگذار با مشارکت فعال در برنامه‌های توانمندسازی، زمینه را برای تحقق این مهم فراهم آورند.

وی با تبیین جهت‌گیری شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران در جهت رعایت عدالت اداری و بهره‌گیری از ظرفیت‌های بانوان مستعد برای پیشبرد اهداف سازمان اظهار کرد: بنا بر منطق قرآنی، در دستیابی به تعالی، تفاوتی بین زن و مرد نیست، بنابراین باید تلاش کرد تا به دور از اقدام‌های شکلی و شعاری، راهکارهای عملی برای افزایش سهم

- پلایشگاه ایلام

برگزاری رزمایش مشترک در شرکت‌های فرعی وزارت نفت



- شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب

آغاز عملیات اجرایی طرح نگهداشت و افزایش تولید در گچساران یک و ۲

انجام کارهای مشترک بین دو مجموعه به وسیله تشکیل کار گروه‌های فنی گسترش می‌یابد.

در نشست مشترک شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران که با حضور مدیران عامل این شرکت‌ها برگزار شد، نحوه توسعه همکاری بین دو مجموعه، انجام مطالعات با استفاده از روش‌های نو و تبادل داده، دانش و تجربه برای انجام کارهای مشترک بین دو مجموعه بررسی شد.

تعیین تکلیف، پیگیری و واگذاری میدان‌های کشف شده و تحویل به مناطق نفت‌خیز جنوب برای توسعه آنها، تشکیل کمیته‌ارتباطی بین مدیریت اکتشاف و معاونت زمین‌شناسی در زمینه بررسی میدان‌های اکتشافی، همچنین رفع ابهام‌های میدان‌ها و تهیه پروپوزال درباره مخازن نامتعارف ازجمله مسائلی است که در این نشست مشترک مورد بررسی قرار گرفت.

داشتن برنامه مدون و علمی، لحاظ کردن پیوست اقتصادی در انجام فعالیت‌های مشترک، ارتباط مستمر و برگزاری نشست‌های ماهانه برای

- شرکت انتقال گاز ایران

داشتن سازمانی موفق با تکیه بر منابع انسانی



بر مشکلات کارکنان و سازمان را برطرف کنیم.

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران با بیان اینکه ماهیت کاری کارکنان این شرکت با دیگر اداره‌ها متفاوت است، اظهار کرد: کارکنان شرکت انتقال گاز ایران در تأمین و انتقال گاز،

تعمیر و نگهداری خطوط لوله در شرایط بسیار سخت در گرما و سرما با همه توان خود مشغول فعالیت و انجام وظیفه هستند و شایسته است از جایگاه و ساختار سازمانی مناسبی بهره‌مند باشند.

وی در بخشی دیگر به آمادگی شرکت انتقال گاز ایران برای عبور موفق از فصل زمستان اشاره و تأکید کرد: با تلاش شبانه‌روزی کارکنان مناطق ده‌گانه

شرکت انتقال گاز، اقدام‌های فنی گسترده در تأسیسات تقویت فشار گاز، مراکز بهره‌برداری خطوط لوله کشور، آماده عبور از دومین فصل سرد سال، همچنین انتقال ایمن و پایدار گاز به‌ویژه به

مناطق سردسیر غرب کشور که بخش اعظمی از آن در منطقه ۷عملیات انتقال گاز واقع شده است، هستیم.



تحقق اهداف مشترک، از جمله مواردی است که از سوی مدیران ۲ مجموعه بر آنها تأکید شده است.

- شرکت ملی نفت ایران

احداث ۱۸ زمین چمن مصنوعی در روستاهای فارس



مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران، با اعتباری افزون بر ۵۰ میلیارد ریال در روستاهای استان فارس ۱۸ زمین چمن مصنوعی

ساخت.

مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز به منظور تکالیف مسئولیت اجتماعی این شرکت با هدف خدمت به جامعه روستایی، توسعه و محرومیت‌زدایی و کمک به فعال شدن جوانان و نوجوانان، با اعتباری بیش از ۵۰ میلیارد ریال ۱۸ قطعه زمین چمن مصنوعی را در ۱۸روستای استان فارس به سازمان ورزش و جوانان این استان

به‌عنوان دستگاه بهره‌بردار، تحویل داده است.

بالاده، دهنوچاهورز، اعراب قنبری، ریزآب بخش قطرونیه، فراشبند، علی‌آباد، قلعه بیابان، گلدشت، شهیدآباد، اعراب

هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش برگزار می‌شود

هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش پس از ۲ سال وقفه به‌دلیل شیوع ویروس کرونا، با دریافت تأیید از وزارت نفت برگزار می‌شود.

در حالی که در دو سال گذشته بیشتر نمایشگاه‌ها در کشور به‌دلیل شیوع ویروس کرونا لغو شده‌اند، اکنون با انجام واکسیناسیون گسترده در کشور و دریافت مجوزهای لازم از نهادهای مسؤول، هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی، همزمان با برگزاری دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنایع دریایی و دریانوردی ایران در مرکز نمایشگاه‌های بین‌المللی جزیره کیش آغاز به کار می‌کند.این نمایشگاه از ۲۷ تا ۳۰ دی‌ماه سال ۱۴۰۰ در مرکز نمایشگاه‌های بین‌المللی جزیره کیش دایر خواهد بود. اطلاع از آخرین فرصت‌ها و ظرفیت‌های سرمایه‌گذاری و سرمایه‌پذیری در صنعت انرژی ایران و بررسی دستاوردهای سازندگان و تولیدکنندگان نفت، گاز، پتروشیمی، آب و برق و انرژی‌های نو از محورهای اصلی نمایشگاه امسال است.

- حراست صنعت نفت

رونمایی از طرح شهید سلیمانی در حراست صنعت نفت

در دومین سالگرد شهادت سردار دل‌های ایران، شهید حاج قاسم سلیمانی و شهادت بانوی دو عالم، حضرت زهرا(س)، با برگزاری مراسمی از طرح فساد ستیز سردار سلیمانی در سازمان حراست بالاده، خواجه جمالی بخش آباده طشک و زینل‌آباد از جمله روستاهایی هستند که در آنها زمین چمن احداث

شده است.این زمین چمن‌های مصنوعی از ابتدای سال ۱۴۰۰ تاکنون به بهره‌برداری رسیده است.
مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز همسو با ایفای نقش مسئولیت اجتماعی شرکت ملی نفت ایران،اجرای پروژه‌های آموزشی، ورزشی، بهداشتی، راه آب‌رسانی، برق‌رسانی، خدماتی و… را در مناطق نفت‌خیز و محروم کشور در دستور کار دارد.
این مدیریت در مدت حدود ۱۰۰ روز آغازین فعالیت دولت سیزدهم، ۱۵۵ پروژه مسؤولیت اجتماعی را با تخصیص بیش از ۱۲۸میلیارد تومان اعتبار در ۱۳ استان اجرا و تکمیل کرده است.

وی همچنین بر مهیا بودن فضای کشور برای انجام اقدام‌های جدی در زمینه فسادستیزی، همچنین تلاش برای صیانت از اموال ملت شریف ایران و صنعت نفت تأکید کرد.
رئیس سازمان حراست صنعت نفت در آیین رونمایی از طرح فساد ستیز شهید حاج قاسم سلیمانی، یکی از اهداف آن را حراست در همسویی با اجرای منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) در توصیه به سران قوا عنوان کرد و با قدردانی از توجه مثبت وزیر نفت به حراست این صنعت، خواستار همراهی مسؤولان حراست در زمینه فسادستیزی شد.

ارزیابی گروه‌های واکنش در شرایط اضطراری، همچنین ارزیابی و هماهنگی میان شرکت‌های تابعه وزارت نفت در استان ایلام در شرایط بحرانی،کسب آمادگی بیشتر برای رویارویی با شرایط واقعی و تصمیم‌گیری بهینه و به‌موقع اعضای کمیته مدیریت شرایط حاد را از اهداف برگزاری این رزمایش عنوان کرد.

وی با اشاره به بررسی سناریوهای مختلف برای برگزاری این مانور مشترک توسط کار گروهی مرکب از کارشناسان حوزه اچ‌اس‌ای شرکت‌های فرعی وزارت نفت تصریح کرد: این مانور ماه آینده و با حضور نمایندگان اچ‌اس‌ای وزارت نفت و شرکت‌های نفت و گاز استان ایلام برگزار خواهد شد.

باشگاه خبر

- وزارت نفت

کمک به بازماندگان و مصدومان سانحه غرب کارون

نماینده مردم اهواز، باوی، حمیدیه و کارون در مجلس با قدردانی از پیگیری‌های وزیر نفت درباره حادثه تصادف محور اهواز–خرمشهر گفت: آقای اوجی افزون بر اینکه مبالغی را به عنوان کمک ناچیز برای خانواده متوفی‌ها و مصدومان در نظر گرفته، قرار است یک نفر از خانواده فوت‌شدگان به‌منظور رفع بخشی از مشکلات معیشتی جایگزین متوفی مشغول به کار شود.
مجتبی یوسفی در مراسم یادبود جانباختگان حادثه تصادف محور اهواز–خرمشهر در دارخوین با عرض تسلیت به خانواده‌های داغدار این عزیزان و آرزوی شفای عاجل برای مصدومان این حادثه اظهار کرد: وزیران نفت و راه و شهرسازی ضمن تسلیت و همدردی با بازماندگان، پیگیری‌های لازم را برای جلوگیری از وقوع چنین اتفاقی‌هایی انجام داده‌اند.
وی افزود: از وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران قدردانی می‌کنم که از طرف آنها هیاتی نیز به اینجا اعزام شده است.

دیدار مدیران نفت با خانواده‌های کارکنان حادثه

جاده اهواز – خرمشهر

هیاتی متشکل از مدیران وزارت نفت، با حضور در آیین یادبود کارکنان فقید نفت که در سانحه تصادف جاده اهواز–خرمشهر به دیدار حق شتافتند، با خانواده آنان دیدار و گفت‌وگو کردند.در این مراسم که با حضور علیرضاشافقی،مدیر عمل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب،عبدالله عناری‌اهوازی،مدیرعامل شرکت نفت و گاز آروندان، ابودر شریفی ،مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت(متن)و جمعی دیگر از مدیران صنعت نفت برگزار شده،مراتب تسلیت و همدردی جواد اوجی، وزیر نفت و مهدی علی‌مددی، معاون وزیر در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی به خانواده این عزیزان ابلاغ شد.
در همین حال، منصور قنبرزاده، مدیرکل سلامت و تربیت بدنی وزارت نفت و نماینده معاون وزیر در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی، به همراه مدیران حاضر در مراسم، از حادثه‌دیدگان این سانحه عیادت و برای آنان آرزوی بهبود و سلامت کردند.

- نفت و گاز مسجدسلیمان

توزیع ۵۰۰ بسته نوشت‌افزاری بین دانش‌آموزان شهر لالی

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان با اهدا و توزیع ۵۰۰ بسته نوشت‌افزار میان دانش‌آموزان کم‌برخوردار زیر پوشش کمیته امداد امام خمینی(ره) شهر لالی، گامی دیگر در عمل به مسؤولیت‌های خود برداشت.

در نخستین مرحله توزیع بسته‌های نوشت‌افزار از سوی این شرکت در سال تحصیلی جاری، ۵۰۰ بسته نوشت‌افزار در اختیار کمیته امداد امام خمینی(ره) لالی قرار گرفت تا میان دانش‌آموزان کم‌برخوردار و زیر پوشش این نهاد حمایتی توزیع شود.
شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان پیش از این (در فاصله سال‌های ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۹) نیز در جهت عمل به مسؤولیت‌های اجتماعی، ۱۳هزار و ۲۵۰ بسته نوشت‌افزار را تهیه و با همکاری اداره‌های کمیته امداد امام خمینی(ره)، بهزیستی و آموزش و پرورش شهرهای مسجدسلیمان، لالی، هفتکل و اندیکا، میان دانش‌آموزان کم‌برخوردار توزیع کرده است.

- نفت و گاز کارون

مهار نشتی خط ۱۲ اینچ مایعات گازی در کریت کمپ اهواز

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون از مهار نشتی خط لوله ۱۲ اینچ مایعات گازی منطقه کریت کمپ اهواز خبر داد.

غلامرضا مفیدی با اشاره به اینکه انتقال مایعات گازی از شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون به تأسیسات گاز و گازمیع شرکت کارون با این خط لوله انجام می‌شود، افزود: نشتی خط لوله مزبور با حضور عوامل ایمنی و عملیاتی، کنترل و مهار شده و خوشبختانه هیچ خسارتی هم در پی نداشته است.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون با بیان اینکه خط لوله ۱۲ اینچ مایعات گازی منطقه کریت کمپ اهواز زیرزمینی است، اظهار کرد: با وجود بارندگی‌های فراوان، این خط لوله با اعزام گروه‌های عملیاتی به منطقه، ایمن‌سازی و نشتی آن مهار شد.

به گفته وی، ترمیم و راه‌اندازی دوباره این خط لوله پس از انجام مراحل

ایمن‌سازی در دستور کار قرار گرفته است.

مفیدی با اشاره به اینکه این نشتی در خارج از محدوده مسکونی روستاهای

مجاور تأسیسات شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون بوده است، تصریح کرد: با تلاش مجموعه‌های فنی، عملیاتی و ایمنی، فعالیت خط مذکور به‌زودی ازسر گرفته خواهد شد، بنابراین جای هیچ‌گونه نگرانی در زمینه ایمنی آن وجود ندارد.

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون،

بزرگ‌ترین شرکت بهره‌بردار تابع شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب با توان تولیدی بیش از یک میلیون بشکه‌نفت در روز است. این شرکت از شمال به رامین (مسجدسلیمان)، از شمال شرقی به نفت سفید، از شمال غربی به شوش، از جنوب به آبادان و خرمشهر، از جنوب شرقی به شادگان، از جنوب غربی به سوسنگرد و از شرق به شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون منتهی می‌شود.



- شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت ۳میلیاردمترمکعب صرفه‌جویی مصرف گاز با حذف بخاری‌های کم‌بازده**

دوره آموزشی مراکز تلفن سانترال مورد استفاده روی دستگاه حفاری برای کارکنان رادیومن دکل‌ها به همت اداره آموزش و تجهیز نیروی انسانی شرکت ملی حفاری ایران برگزار شد.

نعمت‌الله بهرام‌نژاد، کارشناس

برنامه‌ریزی و توسعه نیروی انسانی اداره آموزش شرکت ملی حفاری ایران گفت: این دوره به پیشنهاد کارکنان رادیومن برای ۲۵۱ نفر همکاران در دستور کار قرار گرفت و به‌صورت برخط (آنلاین) به مدت یک ماه با بهره‌گیری از استادان مجرب مدیریت فناوری اطلاعات شاغل در اداره مخابرات شرکت اجرایی شد.

وی گفت: افراد شرکت‌کننده در این مدت در زمینه نصب و راه‌اندازی سانترال‌های موجود روی دستگاه‌های حفاری، درباره کاهش پارازیت روی خطوط تلفن،سیم‌کشی مخابراتی خطوط‌بخش‌های مختلف دکل شامل رئیس دستگاه، کمپانی من، زمین‌شناس، گل‌شناس، سکوی حفاری، مخازن و مادلاگینگ، آموزش‌های لازم را فراگرفتند.

کارشناس برنامه‌ریزی و توسعه نیروی انسانی



و رویه‌های شبکه و نحوه‌ارسال گزارش عملکرد و کیفیت آن مورد بررسی و امتیازدهی مدنظر قرار می‌گیرد.

- شرکت ملی حفاری ایران**

دوره آموزشی استفاده از مراکز تلفن سانترال روی دکل حفاری

اداره آموزش شرکت ملی حفاری ایران، ارتقای خطوط داخلی و شهری، ایجاد سیستم آیفون، ایجاد اپراتور اتوماتیک، صندوق صوتی و نصب کارت کالر آی‌دی به‌منظور ثبت شماره‌های ورودی، همچنین ایجاد سیستم پیچینگ، عیب‌یابی و رفع

خرابی‌های مربوط به سانترال‌ها و شناسایی انواع کابل مخابراتی و شبکه‌های رایانه‌ای و پورت‌های مختلف مخابراتی و شبکه‌ای را از جمله موارد آموزشی این دوره برشمرد.

بهرام‌نژاد با قدردانی از حسین ابوالحسنی (از کارکنان اداره مخابرات شرکت ملی حفاری ایران) به عنوان مدرس در این دوره، شناسایی و انجام عملیات فنی روی تلفن‌های آنالوگ، دیجیتال، آی‌پی و سافت‌فون، آشنایی با برنامه‌ریزی از طریق رایانه، ارتباط با پرینتر به منظور گزارش‌گیری از تماس‌های ورودی و خروجی سانترال، ایجاد کنفرانس‌های ۳ تا ۵ نفره از طریق تلفن رئیس دستگاه با همه خطوط سانترال روی دستگاه رادیکر سرفصل‌های ارائه شده در این دوره آموزشی عنوان کرد.

- پژوهشگاه صنعت نفت**

قدردانی شبکه آزمایشگاهی معاونت علمی ریاست جمهوری از رابط پژوهشگاه

برگزاری کمپ زمستانه

کمپ‌زمستانه‌به‌میزبانی پژوهشگاه‌صنعت‌نفت‌باهدف توانمندسازی دانشجویان طرح ملی میزبانی برای ایجاد کسب‌وکارهای فناورانه ۱۱ تا ۱۵دی‌ماه در پژوهشگاه صنعت نفت‌برگزار شداین کمپ‌زمستانه‌بامحور هدفمند کردن تحقیقات دانشگاهی و خلق ارزش از طریق شکل‌گیری کسب‌وکارهای فناور و پایدار برگزار شداین کمپ به مدت ۵روز در پژوهشگاه صنعت نفت برگزار و در آن ۵ کارگه آموزشی باعنوان ایده‌پردازی، تیم‌سازی، امکان‌سنجی طرح تجاری و الگوی کسب‌وکار، همچنین حقوق مالکیت فکری و ارائه و معرفی محصول به سرمایه‌گذار ارائه شددر این دوره آموزشی با ایجاد زیرساخت مناسب و آموزش‌های کاربردی، تلاش شد تا زمینه کسب‌مهارت‌های لازم برای دانشجویان دکترا و کارشناسی ارشد باهدف راه‌اندازی کسب‌وکارهای نو فراهم شود

دانشجویان طرح‌میزبانی ازدانشجویان کارشناسی ارشدودکتراپژوهشگران پژوهشگاه صنعت نفت هستند،همچنین دیگر دانشجویان مخاطبان و شرکت‌کنندگان در این دوره آموزشی بودند.

- پالایشگاه امام خمینی(ره) شازند**

انجام نخستین تعمیرات پیچیده پالایشگاهی



مدیرعامل پالایشگاه نفت امام خمینی(ره) شازند از پایان موفقیت‌آمیز نخستین تعمیرات پیچیده پالایشگاهی کشور در این پالایشگاه خبر داد.

مجید رجیبی با بیان اینکه با تلاش متخصصان شرکت ماشین‌سازی اراک و پژوهشگران صنعت نفت استان مرکزی نخستین تعمیرات پیچیده پالایشگاهی کشور انجام شده است، افزود: در تعمیرات اساسی سال ۹۵ پالایشگاه نفت امام خمینی(ره) شازند، بازرسان فنی متوجه بروز ترک و آسیب‌دیدگی در یکی از سه راکتور فعال در واحد ایزوماکس شدند.

وی اظهار کرد: با توجه به رد درخواست شرکت سازنده مینی بر خروج راکتور از پالایشگاه برای انجام تعمیرات، همچنین تحمیل هزینه بالا برای تعمیر، سرانجام ماشین‌سازی اراک به‌عنوان مجری طرح تعمیر تخصصی راکتور معرفی و این تجهیز کاربردی در پالایشگاه امام خمینی شازند(ره)

- شرکت نفت خزر**

برگزاری نشست مشترک برای بررسی راهکارهای بهبود اچ‌اس‌ای

نخستین نشست ارزیابی و شناخت فرصت‌ها، چالش‌ها و تقویت همکاری‌های مشترک اچ‌اس‌ای شرکت ملی نفت ایران و شرکت نفت خزر برگزار شد.

در این نشست که با حضور مانی عبدالله‌زاده، مدیر بهداشت، ایمنی، محیط‌زیست و پدافند غیرعامل شرکت ملی نفت ایران، مراد کمالی، مدیرعامل و شماری از مدیران ستادی و عملیاتی شرکت نفت خزر برگزار شد، اقدام‌های انجام شده در حوزه اچ‌اس‌ای و تقویت همکاری‌های فی‌مابین مورد بررسی قرار گرفت.

مراد کمالی، مدیرعامل شرکت نفت خزر در این نشست با اشاره به اهمیت و نقش محوری این شرکت در پاسخگویی به نیازهای صنعت نفت گفت: اولویت نخست کار در برنامه‌های روزانه شرکت نفت خزر، توجه به مقوله ایمنی است.

وی با مهم برشمردن ایمنی و ارتقای آن در سطوح مختلف، بر آموزش و فرهنگ‌سازی آن در سطوح مختلف عملیاتی، پشتیبانی و اجرایی تأکید کرد.کمالی همچنین الزام‌های ایمنی در صنعت نفت را بسیار مهم خواند و افزود: این فرهنگ سازمانی باید در نگاه، تفکر و رفتار همه کارکنان نهادینه و اولویت اصلی فعالیت‌های عملیاتی تلقی شود.مدیرعامل شرکت نفت خزر با اشاره به از‌تیاط مستقیم سلامت نیروی انسانی در محیط کار و کارآمدی سکو، شناورها و تجهیزات با رعایت استانداردها و ضوابط ایمنی، اظهار کرد: با توجه به این مهم لازم است بیش‌ازپیش به رعایت استانداردها در دستگاه‌ها و تجهیزات حفاری و لحاظ دستورعمل‌ها توجه شود.

مانی عبدالله‌زاده، مدیر اچ‌اس‌ای شرکت ملی نفت ایران نیز با اشاره به دستورعمل‌ها و ابلاغیه وزارت نفت در حوزه الزام‌های اچ‌اس‌ای، به ویژه در مقوله ایمنی تصریح کرد: فرهنگ‌سازی همسو با دوره‌های آموزشی می‌تواند در پیشگیری از حوادث شغلی تأثیر بسزایی داشته باشد.

وی با بیان اینکه در حوزه ایمنی، هدف اصلی، حذف یا کاهش حوادث تکراری در سطح فعالیت‌های عملیاتی شرکت ملی نفت ایران است، اظهار کرد: با توجه به برنامه‌های شرکت نفت خزر در اجرای پروژه‌های توسعه‌ای در دریای خزر و استان‌های شمالی کشور، در تلاشیم همکاری‌های نزدیک و مستمر خود را در حوزه اچ‌اس‌ای را با این شرکت افزایش دهیم.

مدیر اچ‌اس‌ای شرکت ملی نفت ایران تصریح کرد: برگزاری دوره‌های آموزشی مؤثر با شاخصه‌های کار حفاری و اقدام‌های اصلاحی برای اثربخشی آنها، همسو با ریشه‌یابی علل حوادث و راهکارهای جلوگیری از وقوع و کاهش ضریب حادثه در آب‌های عمیق دریای خزر از مواردی است که باید به آنها توجه ویژه شود. عبدالله‌زاده نیروی انسانی ماهر و آگاه به خطرهای کاری، حفظ آمادگی درگذر زمان با تمرین و فراهم کردن ملزومات و تجهیزات ایمنی برای پیشگیری از حوادث و مقابله با رویدادهای احتمالی را ۳ شاخصه مهم برای فعالیت‌های آینده شرکت نفت خزر عنوان کرد.

هستند.به گفته عضو هیات‌مدیره شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت، بیشترین فراوانی بخاری‌های گازسوز، رده‌های انرژی E، F و G هستند و سهمی بیش از ۶۰ درصد را تولیدات بخاری به خود اختصاص می‌دهند.هاشمی تصریح کرد: با حذف رده‌های مذکور از برچسب انرژی و جایگزینی آنها با ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار بخاری گازسوز با رده انرژی A، در ۴ ماه سرد سال، بیش از ۲ میلیارد مترمکعب صرفه‌جویی در مصرف گاز، عاید کشور می‌شود.وی یادآور شد: براساس مواد ۱۲ و ۱۳قانون اصلاح الگوی مصرف، سازمان ملی استاندارد و وزارت صمت از تولید و توزیع محصولات خارج از رده برچسب انرژی جلوگیری می‌کند.

- نفت و گاز اروندان

گسترش همکاری‌ها با مدیریت اکتشاف

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان و مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران با برگزاری نشست دوجانبه، نحوه ادامه و توسعه همکاری، انجام مطالعات با استفاده از فناوری‌های نو، همچنین تبادل علمی، پژوهشی، دانش و تجربه میان ۲ شرکت را بررسی کردند.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان با استقبال از توسعه فعالیت‌ها و همکاری‌های مشترک این شرکت با مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران افزود: رویکرد شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان بر مبنای اساسنامه و مأموریت این شرکت، توسعه‌ای است و برای تحقق آن از ظرفیت‌های مدیریت اکتشاف استفاده خواهد کرد.

عبدالله عذاری‌اهوازی با اشاره به تفاهم‌نامه‌های پیشین تبادل اطلاعات فنی با مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران بر توسعه چنین فعالیت‌ها و همکاری‌هایی تأکید کرد.

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران نیز گفت:خط‌مشی این شرکت این است که اثباشت دانش و ظرفیت علمی نهفته در این مدیریت به شکل عملی در شرکت‌های تولیدی نمود یابد و به عنوان بازوی قوی علمی برای آنها نقش‌آفرین باشد. مهدی فکور با اشاره به همکاری‌های مستمر فنی با شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان افزود: تبادل مستمر اطلاعات فنی بین مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران و شرکت‌های تولیدی، مفید است و هم‌پوشانی اطلاعات، رفع نواقص اطلاعاتی و ایجاد قطعیت در پیش‌بینی‌های تحقیقاتی را در پی دارد.

فکور با بیان اینکه مطالعات انجام‌شده دیدگاه ما را نسبت به ذخایر نفتی خوزستان تغییر داده است، افزود: اکتشاف‌های تازه در فواصل میان این حوزه‌ها، نشان می‌دهد میدان‌های نفتی خوزستان برخلاف تصور با یکدیگر ارتباط دارند و این فواصل و تله‌های چینه‌ای، دارای نفت زیادی هستند که می‌توانند به ذخایر نفتی کشور اضافه شوند.

استقرار گواهینامه مدیریت انرژی در بخش‌های صنعتی و غیر صنعتی

شرکت نفت و گاز اروندان موفق به استقرار و دریافت گواهینامه سیستم مدیریت انرژی در همه بخش‌های صنعتی و غیرصنعتی شد.

عبدالله عذارى اهوازی، مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان، با قدردانی از تلاش‌های کارکنان، به ویژه اعضای کارگروه‌های تخصصی راهبردی و فنی انرژی، به اهمیت راهبردی انرژی در زنجیره تولید ارزش‌افزوده اشاره و تصریح کرد: این گواهینامه یکی از مؤثرترین ابزارها در بهبود عملکرد انرژی، کاهش هزینه‌های تولید و انتقال انرژی، ایجاد و بهبود یک سیستم مدیریتی کارا، همچنین ابزاری مناسب برای ارائه راهکارها و فرصت‌های مؤثر بر بهینه‌سازی مصرف انرژی در سطوح ستادی و عملیاتی شرکت نفت و گاز اروندان است.

سیستم مدیریت انرژی با ایجاد زیرساخت‌های فنی و مدیریتی، همراه با تدوین فرآیندهای لازم و انجام فاز‌های شناخت، طرح‌ریزی، استقرار و ممیزی داخلی و خارجی، با صدور گواهینامه مدیریت انرژی براساس استاندارد ایزو ۱۸۰۱۴:۲۰۰۵، از شرکت آرین توف پاسارگاد در بخش‌های صنعتی و غیرصنعتی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان استقرار یافته است.

تعبیر نخست

حضرت امام علی (ع) از سه تعبیر و مثال بسیار زیبا استفاده می‌کنند تا خاصیت نماز را در اذهان بهتر جا بیندازند. تعبیر اول این گونه است: «وإنها لتحت الذنوب حت الورق: نماز گناهان را همچون برگ‌های پاییزی می‌ریزد». این بشارت و مژده شادی بخش و عظیمی است که از زبان امیرالمؤمنین (ع) به مؤمنان و پویندگان راه حق داده می‌شود تا اگر به دنبال آن هستند که گناهانی را که به ذهن و زبان و روح و قلب آنها چسبیده و آنها را آزار می‌دهد، مثل برگ‌هایی که در یک خزان پاییزی از یک درخت فرو می‌ریزد، از کالبد آنها فرو ریزد و آنها را راحت بکنند، به نماز پناه ببرند، زیرا نماز مثل دستی یانسیمی که تنه درخت را می‌تکاند و به واسطه آن تکان و جنبش، برگ‌های پاییزی از درخت جدا می‌شود، گناهان و معاصی را از آنها دور می‌کند. در واقع نسخه مطمئنی در اینجا از زبان حضرت امام علی (ع) مطرح می‌شود که با وجود نماز جایی برای ناامید شدن از رحمت و اوسع الهی وجود ندارد چرا که یکی از بزرگ‌ترین حیل‌گری‌های شیطان درباره انسان این است که او را از درگاه رحمت الهی ناامید و مأیوس سازد و با پیش کشیدن معاصی و گناهان انسان، صحنه رابه گونه‌ای نشان دهد که انگار جایی برای بخشیده شدن وجود ندارد؛ در حالی که دیدگاه حضرت امام علی (ع) در این باره در نقطه مقابل قرار می‌گیرد. همچنان که حضرت می‌فرماید: «ما أهملت ذنبا مهلتاً بعدة حتی أصلي ركعتين و أسأل الله العاقبة: مرا اندوهگین نکنند گناهی که پس از آن مهلت بایم دور رکعت نماز بگرام و از خداوند عاقبت طلبم».

تعبیر دوم

تعبیر دوم امیرالمؤمنین (ع) درباره نماز این گونه است: «و تطلقها إطلاق الریق: نماز غل و زنجیرهای معاصی را از گردن‌ها می‌گشاید». حقیقت آن است که وقتی زنجیرها و دلبسته‌ها و غل‌ها به قلب و ضمیر انسان بسته شده باشد، او را سنگین می‌کند و امکان طی طریق و سلوک در حقیقت را از انسان سلب می‌کند. مثل این می‌ماند که دو نفر در مسیری به پیش می‌روند؛ اولی هیچ بار اضافی با خود ندارد و سبکیار و سبکیال پیش می‌رود، اما دومی بار اضافی و سنگین با خود حمل می‌کند. معلوم است او در چنین وضعیتی نخواهد توانست به مقصد و مقصود خود دست پیدا کند. پس شرط رسیدن به مقام تقرب و لذت انس با حق این است که انسان دست و پای خود را از زنجیرها و بارها و غل‌ها و هر آنچه که او را سنگین می‌کند و اجازه سلوک را از او می‌گیرد، آزاد و رها سازد. در اینجا هم باز نسخه شفابخش از زبان امیرالمؤمنین (ع) مطرح می‌شود که هر که می‌خواهد خود را از این زنجیرهای سنگین رها سازد، بداند که چاره کار و راه گریز در نماز است و سرپنجه‌های نماز می‌تواند جان او را از میان این زنجیرها رها سازد.

تعبیر سوم

اما تعبیر سوم و مهمی که در این فراز از خطبه از زبان حضرت مطرح می‌شود، نقل قولی از حضرت رسول الله (ص) است که ایشان در آن نماز را به چشمه آب گرمی که بر در خانه کسی باشد و شبانه روزی پنج بار خود را در آن شست و شو دهد، تشبیه فرموده است که بدون تردید، پس از این شست و شو، آلودگی در بدن چنین کسی باقی نخواهد ماند. این تعبیر هم یکی از بهترین تعبیرها درباره نماز است که عارفان و اولیا به تاسی از رسول الله (ص) در آثار و بیانات و سخنان خود به این تعبیر اشاره کرده‌اند. در این تعبیر، نماز به یک چشمه آب تشبیه شده است که بر در خانه کسی باشد و آن فرد روزی پنج بار به اندازه دفعاتی که در طول روز نماز می‌خواند، در آن چشمه آب تنی کند و خود را بشوید. تعبیر رسول الله (ص) در این باره تعبیر کلیدی و مهمی است. در این تعبیر، دنیا و محاسبات و معادلاتش گرد و غبارها و عرق کردن‌هایی است که بر تن و جان کسی می‌نشیند و او را آلوده و کثیف می‌کند چون دل مشغولی‌های دنیایمی تواند غبار غفلت را بر ذهن و ضمیر کسی بنشانند و او را به تدریج از یاد حق دور کند. اما وقتی کسی روزی پنج بار به گرمابه برود، آیا این غبارها و آلودگی‌ها همچنان بر تن او خواهد ماند؟ پاسخ منفی است. اگر کسی هر روز پنج بار خود را در چشمه‌ای بشوید، کثیفی‌ها و غبارها از او دور خواهند ماند، نماز نیز در این تعبیر چنین خصلتی دارد و جان مشتاقان حق را از غبار اوهام و غیر حق شست و شو می‌دهد.

نگاهی کوتاه به جایگاه و اهمیت نماز از دیدگاه امیرالمؤمنین (ع)

نسیم عبادت و پاییز گناهان

نماز در معارف اسلامی از جایگاهی بسیار رفیع برخوردار است و علاوه بر تأکیدهای موجد رسول گرامی اسلام (ص)، ائمه اطهار (علیهم السلام) نیز بر انجام هر چه بهتر این فریضه واجب الهی توصیه‌های بسیاری داشته‌اند. نماز و اقامه آن می‌تواند موجب گشایش‌های بسیار زیادی برای مومنین باشد. در مطلب پیش رو به سه تعبیر مهم حضرت امیرالمؤمنین (ع) درباره نماز پرداخته ایم؛ سه تعبیری که دقت در آنها می‌تواند ما را در اقامه هر چه بهتر نماز یاری برساند و درک اهمیت انجام این فریضه الهی را بر ایمان روشن‌تر سازد.

گزیده‌ای از بیانات و یک استفتاء از رهبر معظم انقلاب

نماز اول وقت را به هیچ بهانه‌ای از دست ندهید

دل را به خدا پیوند بزنید. راهش هم در شرع مقدس باز است؛ یک کار رمز آلود پیچیده‌ای نیست. شما قله کوه را از پایین نگاه می‌کنید، می‌بینید کسانی آنجا هستند؛ اینچور نیست که تصور کنید اینها بال زدند رفتند آنجا؛ نه، اینها از همین مسیری که جلوی پای شماست، جلو رفتند و به آنجا رسیدند. دچار توهم نشویم، خیال نکنیم که با یک نوع حرکت غیر عادی و غیر معمولی می‌توان به آن قله‌ها رسید؛ نه، آنهايي که در آن قله‌ها مشاهده می‌کنید، از همین راه‌ها عبور کردند. این راه چیست؟ در درجه اول، ترک گناه. گفتنش آسان است، عملش سخت است؛ اما ناگزیر است. دروغ نگفتن، خیانت نکردن، از لغزش‌های گوناگون جنسی و شهوانی پرهیز کردن، از گناهان پرهیز کردن؛ قدم مهم‌ترینش این است. بعد از ترک گناه، انجام واجبات و از همه واجبات مهم‌تر، نماز است. «و اعلم ان کل شیء من عملک تبع لصلاتک»؛ همه کار انسان تابع نماز است. نماز را به وقت بخوانید، با توجه و با حضور قلب بخوانید.

* بخشی از بیانات در تاریخ ۳۱ مرداد ۱۳۸۹

آیا کارمندان می‌توانند به جای رسیدگی به کارها نماز اول وقت بخوانند؟
پرسش: آیا برپایی نماز جماعت از سوی کارمندان در ساعات رسمی کار جایز است؟ و بر فرض عدم جواز، اگر ملتزم شوند که بعد از پایان ساعات رسمی، آن مقدار وقتی را که به نماز خواندن اختصاص داده‌اند جبران کنند، آیا در این صورت، اقامه نماز در ساعات رسمی کار برای آنان جایز است؟
پاسخ: با توجه به اهمیت خاص نمازهای یومیه و تأکید زیادی که بر اقامه نماز در اول وقت شده است و با توجه به فضیلت نماز جماعت، مناسب است کارمندان روشی را اتخاذ کنند که بتوانند در خلال ساعات کار اداری نماز واجب را به‌طور جماعت در اول وقت و در کمترین زمان بخوانند، ولی باید به‌گونه‌ای اقدامات این کار را فراهم کنند که نماز جماعت در اول وقت بهانه و وسیله‌ای برای به تأخیر انداختن کارهای مراجعه‌کنندگان نشود.

* برگرفته از سایت رهبر معظم انقلاب اسلامی، بخش استفتانات



گپی با اعضای خانواده یکی از کارکنان صنعت نفت که در عرصه های هنری و اجتماعی فعال هستند

ذوق هنری و شوق زندگی

مشعل در صنعت بزرگ نفت، خانواده های بسیاری هستند که با شوق زندگی، علاوه بر فعالیت های شغلی و روزمره، فعالیت های جنبی زیادی نیز در قالب های هنری، اجتماعی و فرهنگی دارند. این بار با خانواده فرج الهی، از کارکنان مرکز انتقال نفت رفسنجان، همراه و هم سخن شده ایم. شیرین مسعودی، همسر وی و آیلین و آیتنا دو دختر این خانواده، سخت اهل هنر و فعالیت اجتماعی و ورزشی هستند. آنها تلاش کرده اند، هم خودشان را به جایگاه اجتماعی مناسبی برسانند و هم در محیط زندگی شان افرادی ارزنده و مفید باشند و با آموزش، بانوان شهرک نفت رفسنجان، شهرستان رفسنجان و استان کرمان را نیز از داشته های خود بهره مند کنند. گفت و گوی ما را با این خانواده می خوانید:



مقام آوردم. در رشته تفنگ گازی در اولین المپیاد ورزشی شهرستان رفسنجان مقام اول کسب کردم. همچنین از سوی پایگاه بسیج بانوان به میدان تیر رفته ام و در رشته کار با اسلحه کلاتش، اول شدم. بعد به رشته ورزشی دارت پرداختم و با دخترم به اصفهان رفته ام و مدرک مربیگری این رشته ورزشی را گرفتم.

همسر تان در آموزش و ادامه فعالیت های هنری و ورزشی شما تا چه میزان همکاری داشتند؟

بسیار با من همکاری دارند که در اینجا از ایشان تشکر و قدر دانی می کنم.

زندگی یا فردی که در صنعت بزرگ نفت کار می کند، چه سختی هایی دارد؟ زندگی را سخت نمی گیرم و سازگارم؛ چون خانواده ام در شهر رفسنجان سکونت دارند، تحمل این شرایط برایم در مقایسه با دیگر بانوان که در این شهر غریب هستند، راحت تر است.

زندگی در شهرک چه مزایایی دارد؟ اینجا امنیت و آرامش زیادی دارد و بانوان براحتی پیاده روی و دوچرخه سواری می کنند. این شهرک از امکانات ورزشی خوبی برخوردار است. بهترین سالن تیراندازی شهر در این شهرک واقع شده و من از همه سالن های ورزشی آن، به غیر از سالن کشتی (با خنده!) استفاده کردم. تمامی ساکنان این شهرک را مثل اعضای خانواده ام می دانم و به آنها احترام می گذارم. در مدتی که کسالتی داشتم، بانوان اینجا خیلی به من محبت کردند. امیدوارم با تمام شدن کرونا، دوباره جشن ها، مراسم و کلاس های ورزشی برگزار شود.

دختران شما هم افراد موفق هستند. در این خصوص، چه حسی دارید؟ آیا شما مسیر را برایشان انتخاب کردید؟ همراهی شما با آنها تا چه حد بوده است؟

خوشحالم که می بینم آنها به اهدافی که دوست داشتند، رسیده اند. هر پدر و مادری آرزوی دیدن موفقیت فرزندانش را دارد و فرقی هم نمی کند که این موفقیت در چه زمینه ای باشد. من و پدرشان برای انتخاب راه، آنها را آزاد گذاشتیم تا به دنبال علاقه خودشان بروند و هیچ اجباری بر کار نبوده است. در این راه هم تا جایی که از دستمان بر آمده، شرایط را از نظر روحی و روانی، محیط خانه و امکانات و... برایشان فراهم کرده ایم و همواره مشوق آنها بوده ایم. در ادامه، موفقیت های دختران این خانواده در عرصه های مختلف ورزشی، هنری و... را از زبان خودشان بخوانید.

گل برجسته با گره ترکی و گل سازی (گل فانتزی و چینی) را آموختم. بعد از آن، در دوره های آموزشی انجمن سینمای جوان، با فیلمبرداری و عکاسی آشنا شدم. بعد به سراغ آشپزی و شیرینی پزی رفتم و زیر نظر داور بین المللی (مهناز نیکی ملکی) آموزش دیدم و در همه این رشته ها، دیپلم گرفتم. پایگاه بسیج منطقه، یک دوره آموزشی پته دوزی و خیاطی را در شهرک برگزار کرد که در این دوره ها هم شرکت کردم و علاوه بر آن در مَنجوق و مَلیله دوزی هم تاحدی تبحر دارم. در مجموع می توانم بگویم بیشتر هنرهایی را که بانوان کرمانی انجام می دهند، آموخته ام. علاوه بر این همه نوع آلات موسیقی در منزل داریم و به موسیقی و نواختن ذف علاقه دارم و در کلاس آموزش گیتار که در شهرک برگزار شد، شرکت کردم.

در میان هنرهایی که آموختید، از کدام یک به عنوان منبع درآمد استفاده کردید؟ در همه ۷۰ که گل های فانتزی، چینی و با فوم، طرفدار زیادی داشت، دوره آموزشی برای هنر جوانان برگزار کردم و حتی در شهرک نفت رفسنجان به صورت رایگان در منزل خودم به بانوان آموزش می دادم. کلاس آموزش شیرینی پزی را به صورت رایگان در واحد خواهران بسیج برگزار کردم و هر از گاهی بنا به درخواست بانوان شهرک در منزلشان آموزش کلاس آشپزی می گذارم. قالببافی را فقط در حد بافتن دو تابلو دنبال کردم. در زمینه پته دوزی هم دخترم آیلین با قلم های مخصوص عربی، طرح های ماندالا و سنتی را روی شال خام پته (پارچه ای که دارای طرح و نقش است و با نخ روی آن دوخته شوند) می کشد و من و دخترم آیتنا، آن را می دوزیم و گاه به دوستداران این هنر می فروشیم.

در حال حاضر به چه کارهایی مشغول هستید؟ دخترم آیتنا، فروشگاهی به اسم زرین هنر دارد که صنایع دستی با ورق طلای ۲۴ عیار شامل تابلو و زیور آلات در آن به فروش می رسد که با او همکاری دارم.

در مورد فعالیت های ورزشی تان توضیح بفرمایید؟ من از کودکی به ورزش علاقه داشتم و از زمانی که ساکن شهرک شدم، به دلیل امکانات ورزشی خوبی که در آنجا وجود داشت، به صورت جدی ورزش را دنبال کردم. اوایل سکونت در شهرک، به تیراندازی علاقه داشتم؛ اما سالن آموزش آن در کرمان بود که شرکت خطوط لوله و مخابرات منطقه جنوب شرق، وسیله ایاب وذهاب را در اختیارمان می گذاشت و برای آموزش به این شهر مراجعه می کردیم. رشته اصلی ورزشی من، تفنگ گازی است که در آن هم مقام آوردم. در مسابقاتی که از طرف شرکت نفت برگزار می شد، در بخش تیمی و انفرادی

گفت و گو را با مادر خانواده که چهره های هنرمند و فعال هستند، آغاز می کنیم. لطفا خودتان را معرفی بفرمایید؟

شیرین مسعودی هستم، همسر حمیدرضا فرج الهی، کارمند آژماشگاه کنترل کیفیت مرکز انتقال نفت رفسنجان. در سال ۱۳۴۶ متولد شدم و دیپلم تجربی دارم. اهل شهرستان رفسنجان هستم و اکنون در شهرک نفت رفسنجان سکونت دارم.

چطور با آقای فرج الهی آشنا شدید؟ در سال ۱۳۷۴ با هم ازدواج کردیم. آن زمان ایشان، رئیس وقت مرکز انتقال نفت رفسنجان و با ما همسایه بودند و از همین طریق با هم آشنا شدیم که این آشنایی منجر به ازدواج شد. نمره این ازدواج دو دختر به اسم آیتنا و آیلین است و همسرم حدود یک سال دیگر بازنشسته می شوند.

از چه زمانی به هنر پرداختید و در چه رشته هایی فعالیت داشتید؟ از کودکی به هنر علاقه مند بودم. پس از ازدواج، دوره های فنی و حرفه ای قالببافی (سبک



نتوانستم مدرکش را بگیرم، و گرنه مدرک مربیگری رشته های والیبال، بستکبال، آمادگی جسمانی، غریق نجات و شنا را دارم. در بدمیتون هم در سن ۱۸ سالگی در دوره مربیگری شرکت کردم و با اینکه به سن قانونی نرسیده بودم، به خاطر مهارت مدرک مربیگری آن را به من دادند. دوچرخه سواری را هم دنبال می کنم و هنوز فرصت نشده که به دنبال مربیگری این رشته بروم. در تنیس روی میز هم مدرک داوری و مربیگری دارم و یک دوره در تهران آموزش ماساژ دیدم و مدرکش را هم اخذ کردم.

در شهرستان به غیر از تیراندازی، در چه رشته هایی صاحب مقام هستید؟

در ایروویک، بدمیتون، دوومیدانی، دارت، شنا، ناچی گری، تنیس روی میز، شطرنج و آمادگی جسمانی در سطح شهرستان مقام دارم و به مسابقات کشوری شطرنج هم اعزام شدم.

دیگر فعالیت های ورزشی تان شامل چه مواردی می شود؟

علاوه بر مربیگری، برای اینکه اطلاع عام به روز شود و در جریان آخرین دانش و اطلاعات حوزه تربیت بدنی قرار بگیرم، در کارگاه های ورزشی متعددی مانند کارگاه تغذیه و ورزشی، نوشیدنی هادر ورزش، آناتومی حرکات کششی، ورزش برای بانوان باردار، آسیب های ورزشی، برنامه نویسی تغذیه ورزشی، تغذیه ورزشکاران و زمان بندی تمرین در ماه رمضان، استرس و مدیریت از طریق فعالیت های بدنی و ورزش، اشتغال در ورزش، تغذیه نوین ورزشی و... شرکت کردم و در حال حاضر به دلیل همه گیری کرونا، به صورت مجازی در کارگاه ها شرکت می کنم.

مربی تربیت بدنی مدارس نیز بوده اید؟

در مدرسه زینب و مریم علوی شهرستان رفسنجان به عنوان کار آموز، معلم تربیت بدنی بودم و این کار را هم دوست دارم.

می دانیم که دستی هم در زمینه های هنری دارید. هنر را از کجا آغاز کردید؟

از کودکی شاهد کارهای هنری مادرم بودم و جالب اینکه چون مواد پایه کیک و شیرینی را می دانستم، در سنین کودکی همسنگ های خودم را در شهرک جمع می کردم و در منزل به آنان آموزش کیک و شیرینی می دادم. آماده که می شد، می خوردیم و می رقیتم بازی. دوره آموزشی آشپزی و شیرینی پزی فانتزی را هم گذراندم و در رشته پته دوزی نیز فعال هستم. در زمینه بدلیجات و ساخت دستبند هم کار می کنم، ضمن اینکه مدرک قالببافی هم دارم و به همین دلیل، توانستم در دوران راهنمایی، در مسابقات دانش آموزی هنرهای دستی در سطح شهرستان، اول شوم. همچنین زمانی که در شهرک، کلاس تئاتر برگزار شد، در آن شرکت کردم و مدرک بازیگری گرفتم.

در پته دوزی ابتکار به خرج داده اید؟

آیلین خواهرم، طرح های مدرنی روی شال های پته می زند و پته و جقه کمتر به کار می برد. من هم همیشه با نخ مخصوص پته، نمی دویم؛ بلکه گاهی با کاموهای نازک که در استان سیستان و بلوچستان استفاده می شود و رنگ های شاد دارد، پته دوزی می کنم و به این شکل تنوع رنگی به شال پته می دهم. برای اینکه پته را از رنگ های بی روح در بیاورم، این ایده را به خرج دادم و پته هایی که به این شکل دوختم، حالت گل دوزی پیدا کرده و بسیار جالب شده است.

اگر صحبت پایانی دارید، بفرمایید؟

از خانواده خودم و همسرم که حامی ام بودند، تشکر می کنم. از مدیرانی که امکانات ورزشی را در شهرک مهیا کردند، سیاستگذارم و برای همه آرزوی خوشبختی و سلامت دارم و امیدوارم هر چه زودتر کرونا تمام شود تا بتوانیم مثل قبل، بدون ماسک به سالن های ورزشی برویم.

خودتان را معرفی بفرمایید؟

آیلین فرج الهی هستم. متولد سال ۱۳۷۵. در رشته تربیت بدنی تحصیل کرده ام و به فکر ادامه تحصیل در این رشته هستم.

از فعالیت های ورزشی تان بگویید؟

از کودکی در کلاس های ورزشی شهرک شرکت می کردم و از همان سن پایین، در رشته های مختلف ورزشی فعالیت داشتم. ابتدا با ژیمناستیک و کاراته آغاز کردم، بعد در دبستان به والیبال و بستکبال پرداختم و در مسابقات شنا، آمادگی جسمانی و شطرنج در سطح شهرستان مقام آورد. زمانی که وارد دوره راهنمایی شدم، در رشته تیراندازی با کمان و تفنگ آموزش دیدم و در حال حاضر هم رئیس کمیته تیراندازی با تفنگ و تیانچه (اهداف ثابت) بانوان شهرستان رفسنجان هستم و رشته تخصصی ام تیراندازی است.

چه شد که تیراندازی را انتخاب کردید؟ مراحل پیشرفت در این رشته را توضیح دهید؟

پدرم در جوانی تیانچه کار می کرد و مادر هم تفنگ گازی. علاوه بر آن، پدر چون اصالت لکی دارد، تیراندازی در خوشن است، کم کم به این رشته علاقه مند شدم. از سال ۸۹ به عنوان کمک مربی در تیراندازی کارم را آغاز کردم و هم اکنون مربی این رشته برای دانشجویان و دانش آموزان و مربی تیراندازی والیبال بانوان در شهرک هستم. در اولین و دومین نمایشگاه دستاوردهای تربیت بدنی، مسؤولیت غرفه تیراندازی شهرستان به عهده من بود. رشته ورزشی دارت را هم در شهرک آموختم و بعد مدرک مربیگری آن را گرفتم. مسؤولیت روابط عمومی کارگری دارت استان کرمان را به من پیشنهاد کرده اند که در مرحله تصمیم گیری هستم.

لازمه پرداختن به رشته ورزشی شما چیست؟

داشتن دقت و تمرکز زیاد. در لحظه ای که ماشه را می کشیم، باید آنقدر دقت و تمرکز بالا داشته باشیم. تا ساجمه به هدف بخورد. از مزایای این رشته، ایجاد آرامش است و حواسی کمی در این رشته وجود دارد. به دانشجویانم می گویم موقع تیراندازی کسی را که دوستش ندارد، سیبل هدف تان تصورش کنید تا تیراندازیتان دقیق شود. (با خنده)

برنامه آینده تان برای این ورزش چیست؟

می خواهم تیراندازی را تا رسیدن به ریاست فدراسیون این رشته ادامه بدهم؛ چون در این رشته می توان حجاب را کامل رعایت کرد و محدودیتی برای بانوان در این رشته وجود ندارد، بنابراین جای پیشرفت زیادی دارد؛ هر چند که ورزش گرانی است.

در رشته تیراندازی چه مقام هایی کسب کرده اید؟

همیشه در مسابقات تیراندازی با تفنگ شهرستان، مقام اول را از آن خود کردم و عضو تیم استان هم هستم و به مسابقات تیراندازی کشوری نیز اعزام شدم. در دومین المپیاد ورزشی کرمانیان، مقام دوم را در استان کسب کردم، در دومین المپیاد ورزشی رفسنجان مقام دوم را به دست آوردم، در مسابقات ورزشی تیراندازی در سال ۹۳ در رفسنجان به مقام سوم رسیدم. در مسابقات جام رمضان سال ۹۳ مقام سوم را کسب کردم، در مسابقات دانشجویی سال ۹۴ مقام اول شهرستان را به دست آوردم، در مسابقات بسیج دانشجویی سال ۹۵ مقام اول را به خود اختصاص دادم و در مسابقات تیراندازی که بین شرکت های پالایش و پخش فرآورده های نفتی برگزار شد، در دو سال متوالی مقام اول را به دست آوردم.

به غیر از مربیگری رشته های تیراندازی و دارت، در چه رشته های دیگری دارای مدرک هستید؟

در همه رشته های ورزشی به غیر از کشتی، مدرک مربیگری و داوری دارم. در کشتی هم چون در ایران مدرک مربیگری آن برای بانوان وجود ندارد،

خودتان را معرفی کنید؟

آیلین فرج الهی، متولد سال ۱۳۸۲ هستم و در رشته گرافیک دیپلم گرفتم.

چرا رشته گرافیک را انتخاب کردید؟

از کودکی به کلاس نقاشی می رفتم و به این رشته خیلی علاقه مند بودم، به طوری که همیشه روی دیوارهای خانه نقاشی می کشیدم. (با خنده)

در هنرستان به چه رشته های هنری پرداختید؟

آبرنگ، سیاه قلم و مداد رنگی را با «رایید» کار می کنم و در زمینه آکرولیک، پاستل و کاشی شکسته به خلق اثر هم پرداختم.

در خارج از هنرستان هم دوره آموزشی دیده اید؟

در کودکی کلاس نقاشی می رفتم، بعد دوره آموزشی آکرولیک را گذراندم و نقاشی با مداد رنگی و ماندالا را یاد گرفتم و آن را به عنوان طرح پته می کشم. با ماندالا می توان تذهیب و معرق نیز کشید. در تهران هم یک دوره کلاس نقاشی با خودکار رفتم و دوره تصویرسازی (نقاشی ذهنی) را گذراندم و هنوز هم در حال آموزش هستم. در شهرک، یک دوره آموزش ساخت گوشواره های تزئینی برگزار شد که در آن شرکت کردم و این نوع بدلیجات را هم درست می کنم.

از این موارد، کدام حوزه علاقه تان است؟

به تصویرسازی علاقه دارم و در تکنیک هم به نقاشی با مداد رنگی علاقه مندم.

موقع خلق این آثار چه حسی دارید؟

احساس آرامش می کنم.

وقتی می بینید بر طرح بی جانی که شماروی شال پته کشیده اید، مادر و خواهرتان با هنر دستشان، به آن روح بخشیده اند، چه حسی پیدا می کنید؟

حس بسیار خوبی است. یک همکاری خانوادگی که ابتکار هنری دارد.

به کدامیک از این موارد از منظر منبع کسب درآمد پرداخته اید؟

نقاشی روی لباس و پُرتِه (نقاشی چهره)

در زمینه ورزشی هم فعالیت داشته اید؟

از کودکی ژیمناستیک می رفتم و در رشته های تیراندازی و دارت فعالیت داشته ام.



صعود همکاران شرکت ملی نفت ایران به قله لیجه



فریدون ابوقداره، حسن حکیمی، محمد اصغری، رضا قاسمی، موسی رضا کریمیان، مهدی محمدزاده، الهیار الیاسی، سید مصطفی احمدی نسب، علی عزیززاده، سینا معصومی، امیرحسین خزایی، فرزاد نوری، فرامرز فرچی و حسین باقرزاده (سرپرست گروه)

هوایی زمستانی و برفی موفق شدند پس از ۵ ساعت کوهپیمایی به قله برسند. شدت و پوشش برف در این صعود به حدی بود که تابلوقله لیجه که توسط گروه نوشته شده بود بر فراز قله قابل دیدن نبود. همکاری که در این صعود شرکت داشتند، عبار تنداز:

گروهی از همکاران کوهنورد شرکت ملی نفت در دی ماه ۱۴۰۰ از روستای واریش که در ۲۲۸۰ متری از سطح دریا قرار دارد، موفق شدند به قله لیجه در ارتفاع ۳۴۸۰ متری از رشته کوه البرز مرکزی صعود کنند. ۱۴ نفر از همکاران شرکت ملی نفت ایران و ستاد وزارت نفت با حضور در روستای واریش در

باحضور مدیر کل سلامت و تربیت بدنی وزارت نفت برگزار شد

نشست شورای ورزش مناطق نفت خیز جنوب



نفت خیز جنوب نیز برگزار خواهد شد. ۴- استفاده از کارکنان شاغل در نفت به عنوان مربی یا کادر فنی و سرپرست بلا مانع است. ۵- انسجام و همبستگی هر چه بیشتر شرکت ها و مدیریت های مناطق نفت خیز جنوب با ورزش شرکت ملی نفت و وزارت نفت توجه و اهمیت بالایی نگاهداشت و توسعه سرانه فضا های ورزشی با هدف تحقق شعار «ورزش، پشتوانه تولید».

۷- اعزام تیم های ورزشی به عنوان نماینده صنعت نفت و کشور به مسابقات خارج از کشور با رعایت مقررات و چارچوب آیین نامه ها، همچنین با رعایت اصل صرفه جویی قابل اقدام است.

ذیل مورد تصویب قرار گرفت:

۱- با توجه به بحث ها و جلساتی که با معاونت محترم وزیر در توسعه مدیریت و منابع انسانی وزارت نفت برگزار شد، مقرر شد المپیادهای ورزشی داخلی، جشنواره های ورزشی و تمامی فعالیت های ورزشی در سطح وزارت نفت و انجام مسؤلیت های اجتماعی در چارچوب مسائل مالی به طور کامل از سر گرفته شود.

۲- از این پس جلسات شورای عالی ورزش وزارت نفت با حضور نمایندگان از مناطق نفت خیز جنوب در تهران برگزار خواهد شد.

۳- جلسات شورای عالی ورزش وزارت نفت در فواصل زمانی کوتاه تر در مناطق عملیاتی

جلسه شورای ورزش شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با حضور منصور قنبرزاده، مدیر کل سلامت و تربیت بدنی وزارت نفت، مدیر کل ورزش و جوانان خوزستان، منوچهر بارانی، مدیر منابع انسانی مناطق نفت خیز جنوب، هادی افشار، رئیس امور ورزش و تربیت بدنی شرکت ملی نفت، اسکندر فرمند، رئیس امور ورزش و تربیت بدنی مناطق نفت خیز جنوب و معاونان، مدیران منابع انسانی و کارشناسان مربوطه در سالن جلسات شهرک نفت اهواز برگزار شد.

بر اساس این گزارش، پس از ارائه گزارش و چالش های موجود در ورزش مناطق نفت خیز جنوب در دو بخش همگانی و قهرمانی موارد



در سال های گذشته همان طور که گفتیم ما همیشه جزو ۳ تیم بالای جدول بودیم و بازیکنان زیادی را به تیم ملی معرفی کردیم. من عقیده دارم فوتسال نفت پتانسیل بالایی دارد و با استفاده از این پتانسیل و برنامه ریزی هدفمند می توانیم سال هادر سطح بالای فوتسال ایران حرکت کنیم. فقط حرکت کنیم.

برنامه ریزی هدفمند می خواهد و اینکه برای مربیگری دارید؟ بله من می خواهم وارد عرصه مربیگری بشوم. اتفاقاً به زودی کلاس های مربیگری را شروع می کنم که بتوانم کمک کوچکی به فوتسال استان و شهرم کنم.

تلخ ترین و شیرین ترین خاطره ورزشی شما چیست؟ تلخ ترین، خط خوردن از تیم ملی و ترفتن به جام جهانی تابلند است.

اما شیرین ترین خاطره من زمانی است که بازی داشتیم و هم زمان پسر من به دنیا آمد که بعد از بازی به بیمارستان رفتم.

اگر حرف خاصی مانده، می شنویم. از تمام هواداران و دوستداران فوتسال که طی این سال ها از من حمایت کردند تشکر می کنم و از خانواده خود ممنونم که این سال ها من را حمایت کردند. از تمام مسئولان اداره حراست نفت و گاز کارون که با من نهایت همکاری را داشتند، تشکر و قدر دانی می کنم.

اشاره به جوانان خوزستانی و ملی حفاری داشتید، فوتسال نفت این پتانسیل را دارد که در جمع مدعیان باشد؟

در سال های گذشته همان طور که گفتیم ما همیشه جزو ۳ تیم بالای جدول بودیم و بازیکنان زیادی را به تیم ملی معرفی کردیم. من عقیده دارم فوتسال نفت پتانسیل بالایی دارد و با استفاده از این پتانسیل و برنامه ریزی هدفمند می توانیم سال هادر سطح بالای فوتسال ایران حرکت کنیم. فقط حرکت کنیم.

برنامه ریزی هدفمند می خواهد و اینکه برای مربیگری دارید؟ بله من می خواهم وارد عرصه مربیگری بشوم. اتفاقاً به زودی کلاس های مربیگری را شروع می کنم که بتوانم کمک کوچکی به فوتسال استان و شهرم کنم.

تلخ ترین و شیرین ترین خاطره ورزشی شما چیست؟ تلخ ترین، خط خوردن از تیم ملی و ترفتن به جام جهانی تابلند است.

اما شیرین ترین خاطره من زمانی است که بازی داشتیم و هم زمان پسر من به دنیا آمد که بعد از بازی به بیمارستان رفتم.

اگر حرف خاصی مانده، می شنویم. از تمام هواداران و دوستداران فوتسال که طی این سال ها از من حمایت کردند تشکر می کنم و از خانواده خود ممنونم که این سال ها من را حمایت کردند. از تمام مسئولان اداره حراست نفت و گاز کارون که با من نهایت همکاری را داشتند، تشکر و قدر دانی می کنم.



کاپیتان ملی حفاری کفش هایش را آویخت

فرید نمازی:

نفت می تواند همیشه در فوتسال مدعی باشد

مشعل مثل تمام بچه های جنوب، فوتبال را با توپ پلاستیکی در کوچه پس کوچه ها شروع کرد و خیلی زود به خاطر استعداد و تکنیکی که داشت، جذب دنیای فوتسال شد و رفته رفته پله های ترقی را طی کرد تا اینکه به یکی از بازیکنان تأثیرگذار و باتجربه تیم فوتسال ملی حفاری اهواز و خوزستان تبدیل شد. فرید نمازی، بازیکن باتجربه فوتسال ایران و خوزستان که سال ها در تیم های نفتی جنوب کشور از جمله نفت اهواز و ملی حفاری اهواز توپ می زد، پس از ۱۹ سال کفش های خود را آویخت و از دنیای فوتسال خداحافظی کرد. نمازی، علاوه بر حضور در لیگ برتر فوتسال ایران و لیگ عراق، سابقه پوشیدن پیراهن تیم ملی فوتسال کشورمان را نیز در کارنامه دارد. او ۱۳ سال با پیراهن ملی حفاری در لیگ برتر فوتسال ایران بازی کرد تا سمل یکی از وفادارترین بازیکنان باشد. وی علاوه بر فوتسال بازی کردن برای ملی حفاری اهواز، از همکاران نفتی در شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون هم به حساب می آید. به بهانه خداحافظی کاپیتان باسابقه تیم فوتسال ملی حفاری اهواز از دنیای توپ کرد، گفت وگویی با او انجام داده ایم که با هم می خوانیم.

از خودتان بر ایمان بگویند؟ متولد ۱۳۶۱ در خرمشهر هستم. ۳ برادر و یک خواهر دارم و فرزند دوم خانواده هستم. در حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون مشغول به کار و دانشجوی رشته تربیت بدنی دانشگاه شهید چمران اهواز هستم.

چه شد فوتسالیست شدید و فوتسال را از کجا شروع کردید؟ من هم مثل سایر پسر بچه ها در خوزستان و خرمشهر از همان بچگی عاشق فوتبال بودم و فوتبال بازی می کردم، اما قسمتم فوتسال بود. مر بیان و دوستانم عقیده داشتند فیزیک و تکنیکم به درد فوتسال می خورد و برای همین فوتسال را انتخاب کردم و این رشته را ادامه دادم. به صورت حرفه ای و رسمی فوتسال را از ۲۰ سالگی و در تیم وحدت خرمشهر در لیگ برتر استان خوزستان شروع کردم.

در این ۱۹ سال که فوتسال را حرفه ای دنبال می کردید، در چه تیم هایی عضو بودید؟ بعد از وحدت خرمشهر که نخستین تیم رسمی و حرفه ای من بود، به تیم نفت اهواز رفتم و وزیر نظر البرز را کمی به فعالیت ادامه دادم و به همراه این تیم در مسابقات زیر گروه کشور و نیز لیگ های دسته دوم و دسته اول کشور حضور یافتم. پس از سه سال از نفت اهواز جدا شدم و به تیم ملی حفاری اهواز پیوستم. یک فصل در تیم دبیری تبریز و یک فصل هم در تیم نفت الوصل نجف عراق بازی کردم و دوباره به ملی حفاری پیوستم.

چه سالی به تیم ملی فوتسال دعوت شدید و چرا دوران حضورتان در تیم ملی کوتاه بود؟

سال ۹۰-۹۱ بود که به تیم ملی دعوت شدم. آن موقع مر بیان تیم ملی علی صناعی و خسوس گاندلاس اسپانیایی بودند. آن زمان دوره تغییر نسل بود و این باعث شد که من و خیلی های دیگر به حق خود در فوتسال نرسیدیم؛ آن موقع خیلی ها را به اسم جوان گرای کنار گذاشتند. به گواه خیلی از کارشناسان در حالی که مستحق حضور در جام جهانی تابلند بودم، در روز پایان اردو و قبل از اعزام به تابلند خط خوردم. متأسفانه من جزو ۳ نفری بودم که خط خوردم و از تیم ملی حذف شدم.

بیشترین دوران حضورتان در سطح باشگاهی را در تیم ملی حفاری اهواز سپری کردید، تیمی که این روزها در لیگ برتر فوتسال ناخوش احوال است. در این خصوص بگویید؟

بله، متأسفانه همین طور است. این روزها ملی حفاری حال روز خوشی ندارد. تیم ملی حفاری اهواز با مدیریت جدید به جوان گرای روی آورده است، به دلیل نبود بازیکن باتجربه که بیشتر به مدیران باشگاه مربوط است. اوضاع تیم خوب نیست. تیمی که ۱۰ سال جزو ۳ تیم بالای جدول بود و تیمی که بازیکن ساز بود و هر سال دو یا سه بازیکن به تیم ملی می داد، امسال به خاطر نداشتن

گفت و گو با همکار

شاغل در صنعت گاز و قهرمان تکواندو

ورزش باعث پیشرفت‌های علمی و شغلی می‌شود

مشعل | تکواندو، ورزش ملی کره جنوبی و دارای بیشترین تعداد ورزشکار در میان ورزش‌های رزمی در سراسر دنیاست و به «سلطان ضربات پا» مشهور است. ضربات پای تکواندو، بسیار سرعتی است، به صورتی که تعداد و تنوع ضربات پا در این رشته ورزشی بسیار زیاد بوده و در مقایسه با ورزش‌های رزمی دیگر، از این لحاظ برتری خاصی دارد. این ورزش، برطرفدارترین ورزش رزمی جهان است و بیشترین هنرجو را دارد. محمدعلی پورابراهیمی، رئیس خدمات تاسیسات تقویت فشار گاز سیرجان، از طرفداران این ورزش رزمی است. وی که کمربند دان ۶، مربیگری درجه ۲ و داوری درجه یک از فدراسیون تکواندو جمهوری اسلامی ایران و کمربند مشکی دان ۴ از مرکز آموزش جهانی تکواندو (KUKKIWON) دارد، تاکنون مقام‌های قابل توجهی در این رشته کسب کرده است. با همکار تکواندوکار در تاسیسات تقویت فشار گاز سیرجان، گفت‌وگویی در خصوص این رشته و فعالیت‌های ورزشی‌اش داشته‌ایم که با هم می‌خوانیم.

با یک بیوگرافی از خودتان شروع کنید.

متولد سال ۵۷ و ساکن استان کرمان (شهرستان سیرجان) هستم. مدرک کارشناسی ام را در رشته مدیریت صنعتی دریافت کردم و گواهینامه Advance زبان انگلیسی دارم. متاهلم و یک پسر ۹ ساله به نام رادین دارم. پسرم کمربند مشکی دان ۱ تکواندو دارد و قهرمان استان کرمان در رده سنی خردسالان است.

چه سالی وارد صنعت گاز شدید؟

بعد از فارغ‌التحصیلی از دانشگاه خلیج فارس بوشهر در سال ۸۱، در آزمون استخدامی شرکت ملی گاز ایران شرکت کردم و از سال ۸۳ به استخدام این شرکت در آمدم و نزدیک به ۱۸ سال است که به عنوان رئیس خدمات تاسیسات تقویت فشار گاز سیرجان مشغول به خدمتگزاری به همکاران در سیرجان هستم. در حوزه ورزش نیز ۱۰ سال دبیر هیات تکواندو شهرستان سیرجان بودم و از سال ۹۹ نیز به عنوان دبیر انجمن تکواندوی کارگری استان کرمان فعالیت دارم.

در چه رشته‌های ورزشی فعالیت می‌کنید؟

در رشته‌های والیبال و شنا تقریباً به صورت نیمه حرفه‌ای و در رشته تکواندو به صورت حرفه‌ای فعالیت دارم و در حال حاضر نیز دارای کمربند مشکی دان ۶، مربیگری درجه ۲ و داوری درجه یک از فدراسیون تکواندو جمهوری اسلامی ایران و کمربند مشکی دان ۴ از مرکز آموزش جهانی تکواندو (KUKKIWON) هستم و به لطف خداوند متعال نیز بنایزگی، واجد شرایط شرکت در دوره مربیگری بین‌المللی از سوی فدراسیون تکواندو شده‌ام که ۱۰ آذر امسال از سوی مدرسان فدراسیون جهانی تکواندو از کره جنوبی در تهران برگزار شد. همچنین از فدراسیون والیبال جمهوری اسلامی ایران نیز مدرک مربیگری و داوری درجه ۳ دارم.

از چه سنی به ورزش علاقه‌مند شدید و ورزش حرفه‌ای را از چه زمانی شروع کردید؟ چه مقام‌هایی به دست آورده‌اید؟

از دوران کودکی و قبل از شروع مدرسه، چند سالی در رشته ژیمناستیک فعالیت کردم و سپس از دوران راهنمایی و دبیرستان، در رشته‌هایی چون فوتبال (دروازه‌بانی)، والیبال، کشتی آزاد و شنا فعالیت داشتم و مقام‌های استانی نیز در شنا و کشتی به دست آوردم. بعد از ورود به دانشگاه در سال ۷۷ از طریق یکی از همکلاسی‌هایم به نام مالک جمالی که آن زمان در باشگاه تکواندوی نزدیک دانشگاه به عنوان ارشد فعالیت داشت، با رشته رزمی تکواندو آشنا شدم. پس از آن بود که به صورت حرفه‌ای، وارد این ورزش پرافتخار و المپیکی شدم.

در سطح استان‌های بوشهر و کرمان، چند مقام قهرمانی دارم، در سطح کشوری نیز

توانستم در سال ۷۹ نایب‌قهرمان دانشجویان کشور شوم. در سال ۸۰ هم قهرمان دانشجویان کشور شدم و در همان سال مقام سوم مسابقات قهرمانی جوانان و بزرگسالان کشور را کسب کردم. در سال ۸۱ در رقابت‌های قهرمانی کشور در بازی ماقبل فینال با حریفی از زنجان بازی داشتیم که متأسفانه از ناحیه زانوی پای راست شدت آسیب دیدم و همین آسیب دیدگی باعث شد تقریباً ۶ ماه از ورزش دور باشم. بعد از آن هم با شرکت در دوره‌های داوری و مربیگری تکواندو وارد این عرصه شدم. همچنین در طول مدت خدمت در منطقه ۶ عملیات انتقال گاز ایران عضو تیم والیبال و شنای منطقه نیز بودم و در المپیاد شرکت ملی گاز ایران در سال ۸۹ توانستم در ماده ۵۰ متر قورباغه مقام چهارم را به دست بیاورم.

ورزش چه تاثیری بر پیشرفت‌های علمی و شغلی شما داشته است؟ از قدیم گفته‌اند «عقل سالم در بدن سالم است» و مطمئناً کسی که بدن سالمی داشته باشد، با آسودگی خیال و ذهنی بازتر می‌تواند سراغ درس برود. ورزش در زندگی شخصی و موقعیت اجتماعی من، تاثیر بسیار چشمگیری داشته و از این بابت همیشه خداوند را شاکرم.

چه توصیه‌ای به جوانان دارید که مسیر پیشرفت و ترقی در حوزه ورزشی را سریع‌تر دنبال کنند؟

هر چند در جایگاهی نیستم که بخواهم توصیه‌ای به جوان‌ها داشته باشم؛ اما تنها موضوعی که همیشه در کلاس‌هایم نیز به شاگردانم توصیه می‌کنم، این است که با برنامه‌ریزی صحیح در زندگی، باید درس و ورزش را با هم پیش ببرند و یکی را فدای دیگری نکنند. فرقی هم نمی‌کند درس کم‌رنگ شود یا ورزش. شاید یک انسان تک‌بعدی بتواند برای جامعه و دیگران مفید باشد؛ اما مطمئناً در زندگی شخصی و خانوادگی خود نمی‌تواند به معنای واقعی کلمه مفید و اثربخش باشد. در حال حاضر هنرجویان باشگاه با کمربندهای مشکی دان ۳ و ۴ و عنوان‌های قهرمانی استانی و کشوری، دارای تحصیلات عالی هستند. یکی از شاگردانم با کمربند مشکی دان ۳ در حال حاضر دانشجوی سال آخر رشته تخصصی ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی شیراز است و تعداد زیادی از هنر جوهایم نیز تحصیلکرده مقاطع کارشناسی، ارشد و دکترا در رشته‌های مهندسی مکانیک، برق، عمران، تربیت بدنی و ... هستند. زمانی که موفقیت‌های هنرجویانم در مسابقات و دوره‌های آموزشی را می‌بینم، این موضوع برایم بسیار لذت‌بخش‌تر از زمانی است که خودم موفقیتی را کسب می‌کنم.

خانواده چه نقشی در کسب موفقیت‌های شما داشته و مشوق اصلی شما در ورزش چه کسی یا کسانی بوده‌اند؟

مطمئناً حضور بلندمدت در ورزش حرفه‌ای چه به عنوان بازیکن و چه به عنوان مربی یا داور، بدون حمایت و از خودگذشتگی خانواده غیرممکن است. بنابراین از همین جا دست اعضای خانواده‌ام را می‌بوسم که اگر دلگرمی‌ها، پشتیبانی‌ها و فداکاری‌های این عزیزان نبود، من نمی‌توانستم به این موفقیت‌های هر چند اندک در ورزش دست پیدا کنم. مشوق اصلی من در ورزش، مرحوم پدرم بود و با اینکه زحمات زیادی برای پیشرفت من در ورزش کشیدند؛ اما متأسفانه قسمت نبود که شاهد موفقیت‌های ورزشی من باشند و این، یکی از حسرت‌های بزرگ من در زندگی است.

در مدت زمان دستیابی به این مقام‌ها با چه چالش‌هایی مواجه شدید؟ در دورانی که بازیکن بودم، واقعا مشقت‌های زیادی را متحمل می‌شدم؛ چون واقعا سطح تکواندوی ایران، برخلاف نتایج این دو سه سال اخیر بسیار بالاست، به گونه‌ای که در مسابقات قهرمانی کشور، در هر وزن حداقل دو سه بازیکن قهرمان آسیا و جهان حضور دارند که برای رسیدن به سکو، باید با آنها رقابت کرد و پیروزی در آن، تمرینات سخت و فشارهای رومی طلبید. ورودم به دنیای پرچالش و سخت مربیگری و داوری، تقریباً با استخدامم در شرکت ملی گاز ایران مقارن شد. برای شرکت در مسابقات، دوره‌های آموزشی و آزمون‌های کمربند، مدام با مخالفت‌های اداره و دردهای خاص آن روبه‌رو بودم.

بهترین اتفاق و خاطره دوران ورزشی‌تان را بگویید. دنیای ورزش پر است از اتفاق‌های تلخ و شیرین. شاید شیرین‌ترین آن قبولی هم‌زمان من و ۴ تن از هنرجویانم در آزمون ارتقای کمربند مرکز آموزش جهانی تکواندو بود که در سال ۲۰۲۰ از سوی ممتحنان کره‌ای برگزار شد.



در دورانی که بازیکن بودم واقعا مشقت‌های زیادی را متحمل می‌شدم؛ چون سطح تکواندو ایران برخلاف نتایج این دو سه سال اخیر بسیار بالاست به گونه‌ای که در مسابقات قهرمانی کشور در هر وزن حداقل دو سه بازیکن قهرمان آسیا و جهان حضور دارند که باید برای رسیدن به سکو با آنها به رقابت بپردازیم

آیا در حوزه ورزشی الگوی خاصی دارید؟
در زمینه ورزش تکواندو سعی کردم هادی‌ساعی را که پرافتخارترین فرد در این رشته ورزشی است، الگوی خودم قرار دهم.

آیا زمانی که وارد این رشته شدید، به قهرمانی فکر می‌کردید؟
واقعیت این است که اصلاً فکر نمی‌کردم تکواندو برایم آنقدر جذاب باشد که بخواهم تمام دوران جوانی‌ام را صرف آن کنم.

آیا هیچ‌وقت انگیزه‌تان را برای ادامه ورزش از دست داده‌اید؟
دنیای ورزش حرفه‌ای، بخصوص رشته‌های انفرادی، از فراز و نشیب زیادی برخوردار است. زمانی تمرینات سختی را پشت سر می‌گذارید و برای کسب بهترین عنوان در مسابقات پیش رو خودتان را آماده می‌کنید؛ اما زمان مسابقه با یک قرعه خیلی بد یا در بازی‌های ابتدایی با یک مصدومیت شدید مواجه می‌شوید، یا بر اثر یک غفلت بازی را واگذار می‌کنید. آن‌وقت است که احساس می‌کنید نتیجه یک سال زحمت و تلاش شما بر باد رفته است، بنابراین برای دوام در ورزش، داشتن اهداف بزرگ و بلندمدت و دلایل انگیزشی کافی، اجباری است.

برای دستیابی به مقام، چند ساعت در روز تمرین می‌کنید و برای رسیدن به تمرین و کسب افتخارات ورزشی از چه چیزهایی گذشته‌اید؟
در حال حاضر تمام وقتم صرف آموزش می‌شود؛ اما یک بازیکن تکواندو برای رسیدن به سکویهای کشوری، باید حداقل ۳ ماه روزی ۲ ساعت تمرینات اختصاصی بدنسازی، تکنیکی و تاکتیکی داشته باشد و ریاضت‌های زیادی در بخش تغذیه، برنامه زندگی و... را متحمل شود.

در پایان اگر نکته‌ای باقی‌مانده، بفرمایید.

ضمن تشکر از جنابعالی و سایر همکاران محترمان در نشریه که وقتتان را در اختیار بنده قرار دادید، امیدوارم حتی اگر یک روز از خدمت در شرکت ملی گاز ایران مانده باشد، شاهد این باشم که ورزش و ورزشکار در این سازمان به جایگاه واقعی خودشان برسند و مسؤولان به امر مهم ورزش به عنوان یک موضوع تخصصی، بااهمیت، اولویت‌دار و همسو با اهداف و مقررات سازمانی نگاه کنند و برای تمامی همکاران ساعی و تلاشگرم در صنعت نفت و گاز آرزوی سلامت و بهروزی دارم.

برگزاری مسابقات فوتسال بسیج ادارات در خانگیران



یک دوره مسابقات فوتسال به مناسبت هفته بسیج از آذرماه ۱۴۰۰ در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق و به همت امور ورزش و تربیت‌بدنی و بسیج شرکت در منطقه خانگیران برگزار شد که بعد از یک ماه مسابقات دوره‌ای و حذفی در حضور پرشور همکارانی و علاقه‌مندان ورزش فوتسال در محل سالن ورزشی شهرک نفت شهید تندگویان برگزار شد.

مسابقه فینال و مراسم اختتامیه اولین دوره مسابقات فوتسال بسیج ادارات با حضور مدیرعامل و اعضای هیات مدیره، رئیس حراست، رئیس امور اداری خانگیران و دبیر کمیته مسؤلیت‌های اجتماعی، فرمانده بسیج قدس و سرپرست روابط عمومی شرکت

بهره‌برداری نفت و گاز شرق، فرمانده سپاه ناحیه سرخس، فرمانده محور عملیاتی شهید برونسی، مدیرعامل شرکت پالایش گاز شهید هاشمی‌نژاد، رئیس اداره ورزش، رئیس دفتر نماینده مجلس، رئیس هیات فوتبال شهرستان و حضور پرشور همکارانی و علاقه‌مندان ورزش فوتسال در محل سالن ورزشی شهرک نفت شهید تندگویان برگزار شد.

در مسابقه فینال، تیم بسیج نفت «ب» موفق شد با نتیجه ۵ بر یک بر تیم بسیج گاز غلبه کند و به مقام قهرمانی دست یابد.

تیم بسیج نفت «الف» هم در مسابقه رده‌بندی با نتیجه ۳ بر ۲ موفق به شکست تیم هنگ مرزی و کسب مقام سوم شد.

صعود دختران پالایش نفت آبادان به پلی آف

دیدار نفس‌گیر و درعین‌حال جذاب، حریف مشهدی خود را با نتیجه نزدیک ۳ بر ۲ شکست دهد.

شاگردان نرگس علوانی در این دیدار توانستند با فهمیه زارعی، کافیه هزاریان و زهرا کباتی در نیمه اول کار حریف را یکسره کنند. در مقابل تیم چیپس مشهد با ساجده نریمانی در هر نتیجه ۳ بر ۲ به سود پالایش نفت آبادان پایان یابد.

تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان به بعضی از بازیکنان اصلی خود نظیر سهیلا ملمولی، معصومه گنجی و حدیث رحیمی استراحت داده بود.

پالایش نفت آبادان با این پیروزی ۲۲ امتیازی شد و در صدر جدول تکیه زد تا ۳ هفته مانده به پایان مرحله گروهی موفق شود صعود خود به مرحله پلی‌آف را قطعی کند.

تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان با پیروزی مقابل چیپس کامل مشهد موفق شد ۳ هفته زودتر، صعود شهرستان آبادان، میزبان تیم چیپس کامل مشهد بود که موفق شد در یک

تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان با پیروزی مقابل چیپس کامل مشهد موفق شد ۳ هفته زودتر، صعود شهرستان آبادان، میزبان تیم چیپس کامل مشهد بود که موفق شد در یک



تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان با پیروزی مقابل چیپس کامل مشهد موفق شد ۳ هفته زودتر، صعود شهرستان آبادان، میزبان تیم چیپس کامل مشهد بود که موفق شد در یک

تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان با پیروزی مقابل چیپس کامل مشهد موفق شد ۳ هفته زودتر، صعود شهرستان آبادان، میزبان تیم چیپس کامل مشهد بود که موفق شد در یک

تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان با پیروزی مقابل چیپس کامل مشهد موفق شد ۳ هفته زودتر، صعود شهرستان آبادان، میزبان تیم چیپس کامل مشهد بود که موفق شد در یک