



طرح‌های توسعه میادین نفت و گاز در دولت قبل متوقف مانده بود

سه‌م تولید گاز زاگرس جنوبی از کل گاز کشور معادل ۱۳،۳۹ درصد و سهم نفت تولیدی این شرکت ۰،۲۷ درصد از کل تولید نفت کشور است

گفت‌وگو

مجید میرزا حیدری
روزنامه نگار

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی یکی از سه شرکت زیرمجموعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران است که بخشی از گاز مصرفی کشور را تأمین می‌کند. در حال حاضر این شرکت پنج منطقه عملیاتی نار و کنگان، آغار و دالان، پارسین، سرخون و گشوی جنوبی و سروسنان و سعادت‌آباد را در استان‌های فارس، بوشهر و هرمزگان راهبری می‌کند و در آینده با بهره‌برداری از میدان‌های اکتشافی جدید، استان‌های کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال و بختیاری نیز به حوزه عملیاتی این شرکت اضافه می‌شود.

سناد مرکزی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در شیراز مستقر است و وظیفه مدیریت و برنامه‌ریزی، ارائه خدمات فنی و مهندسی، عملیاتی، پشتیبانی، مالی و اداری به مناطق عملیاتی را عهده‌دار است.

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی وظیفه بهره‌برداری از میادین گازی و نفتی و تأمین خوراک چهار پالایشگاه گازی (فراشند/ فجر جم / سرخون / پارسین) و بخشی از خوراک پالایشگاه نفت شیراز و همچنین تأمین بخش عمده گاز مورد نیاز، جهت تزریق در مخزن نفتی مارون را عهده‌دار است.

برای تأمین خوراک پایدار این پالایشگاه‌ها علاوه بر احداث ایستگاه تقویت فشار گاز در برخی از میادین فعال، توسعه میادین گازی و نفتی جدید نیز در نظر گرفته شده است.

با علی منتصری مدیرعامل شرکت نفت و گاز زاگرس جنوبی گفت‌وگویی صورت گرفته که از نظری می‌گذرد:

از شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی به‌عنوان یکی از شرکت‌های مهم تولیدکننده نفت و گاز می‌شود، محدوده فعالیت این شرکت در کدام استان‌ها بوده و این شرکت در سال ۱۴۰۱ در زمینه تولید نفت و گاز چه اقدامات مهمی صورت داد؟

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی، یکی از سه شرکت زیرمجموعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران بوده و در حال حاضر گستره عملیاتی این شرکت در سه استان فارس، بوشهر و هرمزگان؛ شامل شش منطقه عملیاتی نار و کنگان، آغار و دالان، پارسین، سرخون و گشوی جنوبی، سروسنان و سعادت‌آباد و خشت می‌باشد. محدوده فعالیت این شرکت در آینده به استان کهگیلویه و بویراحمد نیز گسترش می‌یابد. شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی، وظیفه بهره‌برداری از میادین مذکور جهت تأمین خوراک چهار پالایشگاه گازی (فراشند/ فجر جم / سرخون / پارسین) و بخشی از خوراک پالایشگاه نفت شیراز و همچنین تأمین گاز ترش مورد نیاز جهت تزریق در مخزن نفتی مارون را عهده‌دار است. علاوه بر ۱۲ میدان فعال، ۲۶ میدان اکتشافی جدید در حوزه عملیاتی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی قرار دارد که برنامه‌ریزی لازم جهت توسعه و راه‌اندازی تعدادی از آنها (۱۰ میدان) در

قالب طرح ضربتی توسط شرکت نفت مناطق مرکزی ایران آغاز شده است. در سال ۱۴۰۱ این شرکت با تولید گاز بیش از تولید تکلیفی (تحقق بیش از ۱۰۲ درصد تولید تکلیفی)، با توجه به شرایط سرما و نیاز کشور به گاز، سهم بسیار مهمی در تأمین گاز کشور داشته است.

خاطرنشان می‌سازد تحقق تولید گاز بیش از تولید تکلیفی، با انجام اقدامات اصلاحی و ترمیمی درون‌چاهی صورت گرفته است. نفت تولیدی این شرکت در سال ۱۴۰۱ به میادین مصرف در شرکت پالایش نفت شیراز و واحد بهره‌برداری نرگسی ارسال شده و میعانات گازی تولیدی نیز این شرکت به مبادی مختلف ارسال گردیده است.

مهم‌ترین برنامه‌های شرکت در سال ۱۴۰۲ در زمینه افزایش تولید نفت و گاز بر چه اهدافی استوار است؟

همکاری با شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در راه‌اندازی زودهنگام میدان دی و توسعه میدان آغار قبل از شروع فصل سرد

همکاری با شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، پیگیری راه‌اندازی ایستگاه‌های تقویت فشار گاز هما، وراوی و مرکز تکنیک تابناک به منظور نگهداشت توان تولید تا قبل از فرارسیدن فصل سرد - تعمیرات اساسی توربین‌ها و

فشار مورد تصویب قرار گرفته است و قرار است ظرف ۴ سال آینده تولید این شرکت به حدود ۲۸۰ میلیون مترمکعب برسد. در این راستا شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی تدابیر لازم از جمله همکاری همه‌جانبه با شرکت نفت مناطق مرکزی جهت اجرای بموقع طرح‌های توسعه‌ای میادین گازی موجود و نیز توسعه راه‌اندازی میادین گازی جدید به‌منظور رشد تولید گاز در کشور با توجه به ناترازی موجود را در دستور کار خود قرار داده است.

علاوه بر همکاری در بخش فنی و مهندسی پروژه‌ها؛ شامل بررسی و اظهارنظر در مورد نقشه‌ها، مستندات و مدارک طرح‌ها، در عمل نیز با بهره‌گیری از نیروی انسانی و امکانات و تجهیزات اجرای بخش‌هایی از پروژه‌ها را نیز به عهده گرفته است که به عنوان نمونه می‌توان به راه‌اندازی چاه‌های ۴۶ و ۴۷ تابناک و آماده‌سازی محل استقرار دکل برای چاه‌های جدید میادین توسعه‌ای، بهسازی جاده‌ای دسترسی به چاه‌های مذکور و... اشاره نمود.

چه اقداماتی شرکت زاگرس جنوبی درخصوص کاهش فلرینگ با توجه به برنامه‌های وزارت نفت برای جلوگیری از سوزانده شدن گازها و استفاده بهینه از گازهای همراه، این شرکت در دستور کار دارد؟

در راستای کاهش گازهای ارسالی به مشعل برای میادین نفتی، شرکت نفت مناطق مرکزی با عقد قرارداد فروش گازهای همراه نفت در منطقه سروسنان و سعادت‌آباد و منطقه خشت، در راستای جلوگیری از سوزاندن این گازها با یک شرکت دانش‌بنیان قرارداد بسته که پروژه در حال انجام است. همچنین درخصوص ساماندهی گازهای مشعل در مراکز گازی با مدیر محترم سرمایه‌گذاری نفت مرکزی جهت یافتن سرمایه‌گذار، مکاتبه شده است و به موازات، موضوع در شورای راهبردی انرژی استان فارس مطرح شده و مکاتبات متعددی با شرکت‌های مستقر در پارک‌های علم و فناوری، اتاق فکر

استانداری، دانشگاه‌ها و سایر نهادهای ذی‌ربط به‌عمل آمده است.

توسعه فعالیت و همکاری بیشتر با شرکت‌های دانش‌بنیان یکی از اهداف مهم وزارت نفت به شمار می‌رود، این شرکت در زمینه افزایش ظرفیت و برداشت یا تأمین قطعات چه میزان همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان دارد؟

جاری و ساری ساختن قوانین حمایتی از شرکت‌های دانش‌بنیان در برگزاری مناقصات از جمله توان مالی شرکت‌های دانش‌بنیان و اعطای امتیازهای ویژه در ارزیابی‌های کیفی و فنی. برنامه‌ریزی و انجام فعالیت‌های بنیادی و زیربنایی در جهت فرهنگسازی، آموزش و ترویج مفاهیم دانش‌بنیان در جهت خودباوری و حمایت هرچه بیشتر از شرکت‌های دانش‌بنیان و تولید داخل. استخراج و تجمیع نیازهای فناورانه و دانش‌بنیان که طی جلسات متعدد در اختیار شرکت‌های دانش‌بنیان، پارک‌های علم و فناوری، پردیس‌های دانش‌بنیان، کارگروه دانش‌بنیان استانداری و کارگروه انرژی استان قرار داده شده است.

شرکت در سه رویداد Reverse Pitch (رویدادهای تقاضامحور) در جمع شرکت‌های دانش‌بنیان پارک علم و فناوری، پردیس دانشگاه‌های شیراز، صنعتی شیراز، آزاد و شرکت‌های شهرک‌های صنعتی (در رویدادهای تقاضامحور، سازمان‌ها و صنایع نیازهای خود را برای تیم‌های استارت‌آپی بیان می‌کنند تا پس از دریافت بهینه‌ترین محصولات و خدمات نوآوری، راه‌حل‌های انتخابی



تعیین تکلیف ۱۶ چاه کم‌بازده در میادین زاگرس جنوبی

۱۶ چاه کم‌بازده در میادین شرکت زاگرس جنوبی وجود دارد که مکاتبات لازم با شرکت نفت مناطق مرکزی درخصوص بررسی و امکان استفاده از تسهیلات بهره‌برداری برای استفاده در سایر چاه‌ها انجام گرفته است

عکس: شانا

به‌سازمان ارائه شود.)
برگزاری جلسات متعدد با شرکت‌های دانش‌بنیان در راستای معرفی محصولات آنها.

برگزاری سمینار تبیین و ترویج دانش‌بنیان برای بیش از یکصد نفر از همکاران شرکت با حضور مدیران، رؤسا و کارشناسان در ستاد شیراز و مناطق عملیاتی با حضور سرارزیاب شرکت‌های دانش‌بنیان در استان فارس.

انعقاد قراردادهای متعدد با شرکت‌های دانش‌بنیان ازجمله سازنده پره‌های توربین برای ساخت بار اول پره‌ها.

انعقاد قرارداد انجام بازرایی کمپرسورهای ایستگاه تقویت فشار گاز نار با یک شرکت دانش‌بنیان توسط شرکت نفت مرکزی.

انعقاد قرارداد فروش گازهای ارسالی به فلر میادین نفتی با یک شرکت دانش‌بنیان توسط شرکت نفت مناطق مرکزی.

برپایی غرفه معرفی نیازهای فناورانه در نمایشگاه دانش‌بنیان استان فارس.

با توجه به وجود ۶۰۰ چاه کم‌بازده در جغرافیای کشور، چه میزان از این تعداد چاه کم‌بازده در محدوده فعالیت نفت و گاز زاگرس وجود دارد و برنامه این شرکت برای افزایش برداشت از آنها چیست؟

۱۶ چاه کم‌بازده در میادین شرکت زاگرس جنوبی وجود دارد که مکاتبات لازم با شرکت نفت مناطق مرکزی درخصوص بررسی و امکان استفاده از تسهیلات بهره‌برداری برای استفاده در سایر چاه‌ها انجام گرفته است.

همچنین درخصوص یکی از چاه‌های کم‌بازده در میدان سروسنان و سعادت‌آباد، پروژه‌ای با یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان زیرمجموعه دانشگاه شیراز در خصوص افزایش برداشت از این چاه تعریف شده است.

با توجه به طرح‌های توسعه‌ای در این شرکت، چه میزان سرمایه‌گذاری مورد نیاز برای این طرح‌های توسعه‌ای در این شرکت بوده است؟

احداث ایستگاه‌های تقویت فشار میادین هما، وراوی و مرکز تکنیک تابناک با بودجه ۲۸۱ میلیون و دویست و نود هزار یورو از قبل عملیاتی شده است. در آغاز دولت جدید حدود ۴۲ میلیارد دلار (چهار و دو دهم) جهت طرح‌های سرمایه‌ای برای توسعه میادین زاگرس جنوبی درخواست شده بود که با ۳۰۶ میلیارد دلار (سه و شش دهم) آن موافقت شده و طرح‌ها در حال پیگیری می‌باشند.

طرح‌های مذکور عبارتند از:
✓ توسعه میادین دی، آغار (فاز دوم)، گردان، خارتنگ، ارم، یازن، مدار، سفید زاخور، هالگان، سفید باغون و همچنین احداث ایستگاه‌های تقویت فشار گاز میادین شانول، سرخون، کنگان و بازاریابی ایستگاه تقویت فشار نار.

سهم شرکت از تولیدات نفت و گاز کشور چند درصد است؟

سهم تولید گاز زاگرس جنوبی از کل گاز کشور معادل ۱۳،۳۹ درصد و سهم نفت تولیدی این شرکت ۰،۲۷ درصد از کل تولید نفت کشور است.

زاگرس جنوبی حدود ۷۳،۲ درصد از حجم گاز درجای نفت مرکزی را دارا است.

از نظر تولید هم‌اکنون سهم این شرکت ۷۲٪ از تولید گاز نفت مرکزی بوده و در سال ۱۴۰۹ این میزان به ۸۰ درصد خواهد رسید. حجم درجای نفت خام زاگرس جنوبی معادل ۶۰۵ درصد حجم نفت درجای نفت مرکزی است.

