



عسلویه، یک سال پس از امضای قرارداد توسعه فاز های جدید



دانش نفت: قرارداد توسعه ۶ فاز پارس جنوبی که شامل فازهای ۱۳، ۱۴، ۱۹، ۲۰ تا ۲۱ و ۲۲ تا ۲۴ که جمعا معادل ۸ فاز استاندارد است به ارزش ۲۱ میلیارد دلار در تاریخ ۲۵ خرداد سال ۸۹ با پیمانکاران داخلی منعقد شد.

زمان اجرای این فازها و بهره برداری کامل از آن ۳۵ ماه در نظر گرفته شده است که با راه اندازی این فازها ۲۰۰ میلیون متر مکعب گاز به تولید گاز سبک کشور افزوده می شود. این گزارش عکس هایی است از فازهای جدید پارس جنوبی در خرداد ماه جاری و یک سال پس از انعقاد این قراردادها. فاز ۱۳ میدان گازی پارس جنوبی؛ این فاز هم اکنون ۵۱ درصد پیشرفت داشته، کارشناسان سال جاری را سنگین ترین سال کاری و مالی برای توسعه این فاز پارس جنوبی برشمردند و بر اساس برنامه ریزی ها، در بهار سال ۹۱ تولید اولیه گاز از این فاز آغاز و در پاییز همان سال با ظرفیت نهایی وارد مدار تولید خواهد شد.

فاز ۱۳ میدان گازی پارس جنوبی

فاز ۱۳ میدان گازی پارس جنوبی براساس مطالعات صورت گرفته، فاز ۱۳ نیازمند احداث ۲ سکوی دریایی که هر کدام دارای ظرفیت ۵۰۰ میلیون فوت مکعب معادل ۱۴ میلیون متر مکعب گاز است و همچنین نیازمند ۳۸ حلقه چاه تولیدی، ۳۶۰ کیلومتر خط لوله زیر دریایی و ۱۴ کیلومتر خط لوله دریایی و پالایشگاهی به ظرفیت ۲۰۰۰ میلیون فوت مکعب یا ۵۷ میلیون متر مکعب گاز است که باید احداث شود. این فاز تا پایان اردیبهشت سال ۹۰ یعنی بعد از ۱۱ ماه از عقد قرارداد ۳۳ درصد پیشرفت کاری داشته و پیمانکاران این فاز شامل پتروپایداران ایرانیان، مینا و صدرا است.



فاز ۱۴ میدان گازی پارس جنوبی

فاز ۱۴ نیازمند احداث ۲ سکوی دریایی که هر کدام دارای ظرفیت ۵۰۰ میلیون فوت مکعب معادل ۱۴ میلیون متر مکعب گاز است و همچنین نیازمند ۲۴ حلقه چاه تولیدی، دو خط لوله زیر دریایی به طول ۲۶۰ کیلومتر، دو خط لوله دریایی به طول ۱۸ کیلومتر و پالایشگاهی به ظرفیت ۲۰۰۰ میلیون فوت مکعب یا ۵۷ میلیون متر مکعب گاز است که باید احداث شود. این فاز تا پایان اردیبهشت سال ۹۰ یعنی بعد از ۱۱ ماه از عقد قرارداد ۱۵ درصد پیشرفت کاری داشته است.

فاز ۱۵ و ۱۶ میدان گازی پارس جنوبی

ساخت تاسیسات این دو فاز هم اکنون با بیش از ۵۵ درصد پیشرفت فیزیکی در حال اجراست.

فاز ۱۷ و ۱۸ میدان گازی پارس جنوبی

ساخت تاسیسات این دو فاز هم اکنون با ۵۱ درصد پیشرفت فیزیکی در حال اجراست.

فاز ۲۲، ۲۳ و ۲۴ میدان گازی پارس جنوبی

براساس مطالعات صورت گرفته، فاز ۲۲-۲۳-۲۴ نیازمند احداث ۲ سکوی دریایی که هر کدام به ظرفیت ۵۰۰ میلیون فوت مکعب معادل ۱۴ میلیون متر مکعب و همچنین نیازمند ۳۸ حلقه چاه تولیدی، ۲ خط لوله زیر دریایی به طول ۲۶۰ کیلومتری، دو خط لوله دریایی به طول ۱۲ کیلومتری و پالایشگاه خشکی به ظرفیت ۲۰۰۰ میلیون فوت مکعب معادل ۵۷ میلیون متر مکعب گاز است که باید احداث شود. این فاز تا پایان اردیبهشت سال ۹۰ یعنی بعد از ۱۱ ماه از عقد قرارداد ۳۳ درصد پیشرفت کاری داشته و پیمانکاران این فاز شامل پتروسینا آریا و صدرا است.

