

توسعه میدان گازی

بارگیری جکت طرح توسعه میدان گازی بلال

با سرمایه‌گذاری ۱۶ میلیون دلاری جکت طرح توسعه میدان گازی بلال ساخته و از یارد صدرا در بوشهر بارگیری شد.

به گزارش گروه صنعت و تجارت - پایگاه اطلاع رسانی دریا و نفت، نصب این جکت در آب‌های خلیج فارس و در مرز مشترک ایران و قطر انجام می‌شود این جکت پیش‌نیازی برای آغاز عملیات حفاری چاه‌های گازی این میدان مشترک به‌شمار می‌رود. میدان مشترک گازی بلال با هدف برداشت روزانه ۱۴.۲ میلیون مترمکعب گاز و ۱۰ هزار بشکه میعانات گازی در حال توسعه است.

جکت طرح توسعه میدان گازی بلال امروز (چهارشنبه، سوم بهمن) از یارد دریایی صدرا در بوشهر بارگیری شد.

وزن این جکت و متعلقات آن یک هزار و ۸۰۰ تن است که با سرمایه‌گذاری ۱۶ میلیون دلاری ساخته شده است. وزن پایه‌ها نیز حدود یک هزار و ۲۵۶ تن برآورد می‌شود و در مجموع بیش از ۳ هزار تن وزن دارد.

با نصب این جکت در دریا، آمادگی برای حفاری دریایی در موقعیت مرزی میدان بلال با قطر فراهم می‌شود. ساخت این جکت، ۱۰۰ درصد از سوی متخصصان ایرانی انجام شده است.

همچنین در یک میلیون و ۳۰ هزار نفر ساعت کار بی‌حادثه برای ساخت جکت طرح توسعه میدان گازی بلال، ۶۹۰ متر شمع‌کوبی در آب‌های خلیج فارس و ۱۵ هزار کیلومتر جوشکاری انجام شده است.

میدان گازی بلال در حدود ۴۰ کیلومتری شرق میدان گازی پارس جنوبی و در مجاورت مرز ایران و قطر واقع است. اکتشاف این میدان گازی سال ۲۰۰۳ میلادی و توسط مدیریت اکتشاف انجام شد. قرارداد توسعه طرح میدان گازی بلال ۲۳ شهریور ۱۳۹۸ به امضای مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس و مدیرعامل شرکت پتروپارس رسید.