

در مجموع در این طرح، تاکنون

3
حلقه شامل
2

حلقه اکتشافی و یک حلقه
تعمیری انجام شده که نتیجه کار
رضایت بخش بوده است و با
نتیجه حاصله، انتظار است بیشتر
حمایت ها هم بیشتر شد

ما در این پروژه حضوری مستمر داشتند باید بگویم نتیجه مثبت حفاری، باعث خرسندی همگان شد و در این میان، ما شاهد یکی از لذت بخش ترین لحظات و صحنه ها بودیم که حسنگی فعالیت یکساله ما را رقم زد و پس از رسیدن به آب در طول حفاری با انشراح خبر آن، امام جمعه منطقه وضو گرفتند و مدح ما را تسکین صف در همان نقطه، به افامه نماز جماعت پرداختند این صحنه اسکن شوق را از چشم همگان جاری کرد. آنها همه از امید بود. آنچه لازم می دادم در زمینه این پروژه اشاره کنم، این است که ما در انجام این کار و در مقابله با سایر پروژهها، سودمایی را در نظر نمی گیریم بلکه بعد معنوی و عام المنفعه از اهمیت بیشتری برانعمان برخوردار است. مدیر پروژه منابع آب زیر زمینی شرکت ملی حفاری ایران در ادامه این گفت و گو، با اشاره به روند فعالیت شرکت ملی حفاری ایران در سیستان می گوید: لازم می دادم از حمایت های مدیریت ارشد شرکت ملی حفاری ایران، معاونت های مختلف همکاران در بخش های عملیات، خدمات، پشتیبانی، ویژه و پشتیبانی تسکر کنم که با بعد مسافت از اهواز تا زاهدان، سختی زاهدی را در اعزام نیرو و محمل شدند و شرایط اقلیمی خاص سیستان را از جمله پدیده های ۱۲۰ روزه گرد و خاک و غبار و... تحمل کردند تا این کار به نتیجه برسد. بنابراین از اینجابه همه آنها، خدا قوت و خسته نباشید می گویم.

کامه فعالیت حفران صنعت نفت در سیستان

آیا فعالیت شرکت ملی حفاری ایران در منطقه سیستان ادامه می یابد؟ بوره پادشاهی در این زمینه می گوید: ما تک دکل دار هستیم و کار فرمای اصلی، برنلمه بعدی را اعلام می کند و در واقع فاز بعدی کار به کار فرما بستگی دارد که آیا دکل مستقر باشد یا دکل های دیگر هم اضافه شود.

شرکت ملی حفاری ایران با توجه به در اختیار داشتن تخصص، نیروی انسانی و امکانات برای پروژه های مردمی و عام المنفعه اعلام آمادگی می کند که برای تمامی آنها امکان حضور خواهیم داشتیم.



البته در میان مهم ترین پروژه های اجرایی شده در این زمینه، می توان به نمونه ای اشاره کرد که قبلا در آب های پروژه زمین گرمایی سیلان انجام شده و به تمر نشسته است.

سابقه طرح اکتشاف آب در سیستان و یلوچستان

بوره پادشاهی در باره طرح سیستان توضیح می دهد: این طرح مرتبط با یک طرح مطالعاتی است که از سوی معاونت علمی ریاست جمهوری انجام شده که بر اساس موافقت نامه با یکی از شرکت های دانش بنیان به افسار سیده و بر این اساس در این طرح کار فرما، شرکت ملی حفاری ایران و تحت مدیریت معاونت علمی ریاست جمهوری بوده است. به گفته او شرکت ملی حفاری ایران نیز پس از عقد قرارداد، اقدام های لازم را انجام داد و پس از انتخاب دستگاه ۷۸ قنچ، به عنوان یکی از دستگاه های سنگین شرکت ملی حفاری ایران، مقدمات عملیات انتقال را از اهواز به سمت جاده (۲) سیستان آغاز کرد. این دکل در آن مقطع در اختیار شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و مشغول بوده که با اخذ مجوز از این شرکت برای این طرح اختصاصی داد شد و با این بدین در سالن تجهیزاتی در این سطح و مقیاس، از اهواز به سیستان، کار آسانی نیست. مدیر پروژه منابع آب زیر زمینی شرکت ملی حفاری ایران در زمینه ساختن این موضوع می گوید: تجهیزات در مسیر با گذر از استان های مختلف و مسیرهای سخت کار و البته شرایط خاص کروماتی در قالب ۱۵۰ محموله سنگین و ترابری بعد از گذشت دو ماه به سیستان رسید و عملیات حفاری به شکل عملی آغاز شد.

جزئیات طرح حفاری در سیستان

موقعیت کار شرکت ملی حفاری ایران در زمینه طرح اکتشاف آب در منطقه جاده سیستان ۲ در ۴۵ کیلومتری زابل و نزدیک شهر سوخته بوده که به منطقه شرق معروف است و عملیات حفاری مرتبط با آن تحت نظارت کار فرما انجام شده است.

تیر و های شاغل در طرح سیستان

در هر دکل حفاری مشتمل بر ۱۲۰ تا ۱۴۰ نفر شاغل هستند که در ۴ شیفت کاری مشغول فعالیت بوده که البته ۲ شیفت آن همیشه در حال کار هستند. دستگاه ۷۸ لیتج برای حفاری اکتشافی آب در سیستان نیز از این امر مستثنا نبوده و ۱۵۰ نفر در مدت حفاری روی آن کار می کردند که در نهایت با آغاز کار، حفاری جاده اکتشافی تحت نظارت کار فرما انجام شد. ممکن است برای شما هم این سوال مطرح شود که حفاری و اکتشاف در صنعت نفت و حوضه آبی چه نشانه هایی دارند؟ بوره پادشاهی در این زمینه معتقد است که تمام عملیات در جاذرف هم چون عملیات در صنعت نفت بوده و خطرات ریسک و مراحل انجام کار مشابه هم هستند. او توضیح می دهد: در حفاری آبی نیز همچون نفت، زمانی که جاده اکتشافی حفر می شود می باید، جامع اتفاقی می افتد. ممکن است یکباره با نفت و گاز یا هم رسالی مواجه شویم. بنابراین از ریسک های مشابه هم برخوردارند. در نتیجه از نظر نوع حفاری مثل نفت است. همان فرایند و از نظر عملیات اجرایی و نوع برخورد و استخراج، روندی یکسان طی می شود. از این رو در هر فعالیت اکتشافی، ریسک های مختلف در نظر گرفته می شود و برای رخدادهای مختلف در حفاری آمادگی داریم.

انجام های انجام شده در سیستان

از مدیر پروژه منابع آب زیر زمینی شرکت ملی حفاری ایران، درباره مجموع فعالیت های انجام شده در سیستان از سوی شرکت ملی حفاری ایران سوال می کنم که می گوید: در مجموع در این طرح، تاکنون ۳ حلقه شامل ۲ حلقه اکتشافی و یک حلقه تعمیری انجام شده که نتیجه کار رضایت بخش بوده است و با نتیجه حاصله، انتظار است بیشتر و حمایت ها هم بیشتر شد.

استقبال مردمی از حفران مردان

بوره پادشاهی در باره واکنش مردم به حفاری موفقیت آمیز در این پروژه نیز توضیح می دهد: در این پروژه مردم بسیاری در تماس و رفت و آمد بودند. مردمی نجیب و غیر تمند که برخوردی مناسب داشتند. همچنین مقامات محلی از فرماندار، استانداردی دختر نام جمعه و... شاهد حمایت تمامی آنها بودیم و در طول فعالیت

