

## با توجه به الزام ساخت پتروپالایشگاه‌ها در برنامه‌های توسعه‌ای، این شرکت در این زمینه چه مشارکت‌هایی دارد؟

در راستای سیاست‌های کلان کشور در زمینه کاهش خام‌فروشی و قانون حمایت از توسعه صنایع پایین دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده از سرمایه مردمی موسوم به قانون توسعه صنایع پتروپالایشی برنامه‌ریزی جهت ساخت واحداث چندین مجتمع پتروپالایشگاهی در دستور کار دولت قرار گرفته که از جمله بزرگترین و مهم‌ترین آنها طرح ساخت مجتمع پتروپالایشگاهی شهید حاج قاسم سلیمانی در بندرعباس بوده که مطالعات اولیه و اقدامات لازم جهت جذب

اعلام آمادگی کرده‌اند که پیشنهادهاى آنها در دست بررسی و مذاکره بوده و به محض نهایی شدن مباحث مربوط به تأمین مالی، مراحل عقد قرارداد و شروع عملیات طراحی، تأمین کالا و ساخت و نصب آغاز خواهد شد.

## یکی از توانمندی‌های این شرکت، مشارکت در طرح‌های پالایشی بین‌المللی است، در این زمینه چه اقدامات مهمی در سایر کشورها صورت گرفته است؟

شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت دارای سابقه و تجربه حضور در پروژه‌های نفتی بین‌المللی است و در سال‌های گذشته در طرح‌های بین‌المللی از جمله

در راستای سیاست‌های کلان کشور در زمینه کاهش خام‌فروشی و قانون حمایت از توسعه صنایع پایین دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده از سرمایه مردمی موسوم به قانون توسعه صنایع پتروپالایشی برنامه‌ریزی جهت ساخت واحداث چندین مجتمع پتروپالایشگاهی در دستور کار دولت قرار گرفته که از جمله بزرگترین و مهم‌ترین آنها طرح ساخت مجتمع پتروپالایشگاهی شهید حاج قاسم سلیمانی در بندرعباس بوده



SHANA PHOTO  
Mehran Razi

مهندسی و ساختمان نفت ایران در حال انجام می‌باشد و طی چند ماه آتی با اتمام این مراحل، مراحل اجرایی و نصب تجهیزات آغاز خواهد شد.

## با توجه به عمر بالای پالایشگاه‌های کشور، این شرکت آیا برنامه‌ای برای نوسازی پالایشگاه‌های قدیمی کشور دارد؟

با توجه به عمر زیاد پالایشگاه‌های کشور توجه به نوسازی و ارتقای واحدهای پالایشی کشور یکی از اقدامات مهمی است که باید برنامه‌ریزی جهت انجام آن صورت پذیرد و هم‌اکنون هم طرح‌های ارتقا و بهینه‌سازی پالایشگاه‌های کشور در بسیاری از پالایشگاه‌ها در حال برنامه‌ریزی یا انجام می‌باشد که در این زمینه در مواردی که طرح‌ها و پروژه‌های تعریف شده شامل احداث واحدهای جدید

طرح احداث خط لوله گاز ترکمنستان به ایران در خاک ترکمنستان، طرح احداث واحد تولید بنزین (GPU) در پالایشگاه ترکمن‌باشی در ترکمنستان و مطالعات جهت احداث پالایشگاه در مالزی، سنگاپور، اندونزی و سوریه مشارکت داشته است.

در دولت جدید هم این شرکت در طرح توسعه و نوسازی پالایشگاه ال پالیتو در ونزوئلا مشارکت داشته است. این طرح به منظور نوسازی و ایجاد تغییرات در امکان تغییر خوراک پالایشگاه مذکور توسط شرکت PDVSA از ونزوئلا تعریف شده است که با توجه به تجربیات و توان فنی شرکت ملی مهندسی و ساختمان، شرکت ونزوئلایی از حضور این شرکت در طرح مذکور استقبال کرده و پس از عقد قرارداد هم‌اکنون مراحل طراحی و خرید تجهیزات این طرح توسط شرکت ملی

سرمایه‌گذاری در شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت در دست انجام است. این طرح با ظرفیت ۳۰۰ هزار بشکه در روز شامل ۲۲ واحد فرایندی می‌باشد که با تولید ۱۴ محصول مهم پالایشگاهی و پتروشیمیایی نقش شایانی در تأمین فرآورده‌های نفتی و پتروشیمیایی کشور خواهد داشت.

با احداث این مجتمع حدود ۱۷ میلیون لیتر بنزین در روز به ظرفیت تولید بنزین کشور افزوده خواهد شد. از آنجا که این طرح به سرمایه‌گذاری به میزان حدود ۱۲ میلیارد یورو نیاز دارد، لازم است مراحل جذب سرمایه‌گذار و تأمین منابع مالی با دقت و توجه ویژه‌ای مورد بررسی و اقدام قرار گیرد که این مراحل در دست انجام است. تاکنون شرکت‌های متعدد داخلی و خارجی جهت سرمایه‌گذاری در این طرح

ویژه‌نامه  
صنعت نفت

ایران

اردیبهشت ۱۴۰۲