

FROM PARS ENERGY ENVIRONMENT

FAX NO. :02188752418

17 Jun. 2014 1:45PM P1

۹۳/۳،۲۷ - ۲۰۲

تاریخ : ۱۳۹۳/۰۳/۱۲

شماره : ۹۳-۰۰۶

پیوست : دارد



## بسعده تعالی

جناب آقای مهندس خسرو جردی  
عضو محترم هیئت مدیره اتحادیه صادر کنندگان فرآورده های نفت و گاز و پتروشیمی ایران  
موضوع: اعلام آمادگی در خصوص انجام مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی

با سلام

احتراماً، این مهندسان مشاور با انجام بیش از ۷۰ پروژه در زمینه نفت و گاز، آمادگی خود را جهت همکاری با آن مدیریت محترم در خصوص انجام مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی "پروژه میانات گازی عسلویه" اعلام می دارد.

به اطلاع می رساند این مهندسان مشاور تنها شرکتی است که موفق به اخذ تأییدیه فازهای ۱۲ و ۱۹ در منطقه پارس جنوبی و پروژه طرح توسعه میدان گازی فرزاد A و B در منطقه پارس شمالی شده است، به پیوست خلاصه اهم پروژه های انجام شده توسط این شرکت به حضورتان ارسال می گردد.  
خواهشمند است دستور فرمایید در صورت صلاحیت، جلسه ای جهت معرفی این شرکت برگزار گردد. ضمناً وب سایت [WWW.ZISTPARS.COM](http://WWW.ZISTPARS.COM) جهت دریافت اطلاعات بیشتر معرفی می گردد. این مشاور همکاری با آن مدیریت محترم را موجب افتخار خود دانسته و پیشایش از حسن توجه آن مدیریت محترم تشکر و قدردانی می نماید.

با تقدیم احترام  
پارسا مهدوی متین  
رئيس هیأت مدیره



## اهم مطرح های انجام شده در زمینه مهندسی و مدیریت محیطی زیست توسعه شرکت زیست انرژی پارس

### ۱- مطالعات زیست محیطی طرح توسعه بخش ساحلی (Onshore) میدان نفت و گاز:

- طرح توسعه بخش ساحلی میدان گازی فاز ۱۳ پارس جنوبی (پتروپارس ایرانیان-سپانیر)
- طرح توسعه بخش ساحلی میدان گازی فاز ۱۲ پارس جنوبی (پتروپارس)
- طرح توسعه بخش ساحلی میدان گازی فاز ۱۹ پارس جنوبی (پتروپارس ایران)
- طرح توسعه بخش ساحلی میدان گازی فرزاد A پارس شمالی (پتروپارس)
- طرح توسعه بخش ساحلی میدان گازی فرزاد B پارس شمالی (پتروپارس)
- پالایشگاه نفت پاچایجان و تاسیسات مربوطه (شرکت پالایشگاه نفت پاچایجان)
- طرح توسعه مرکز تکنیک گازی میدان گازی تابناک (پارسیکان ایران)
- طرح فرازآوری با گاز برای چاه های میدان نفتی پازنان (پتروگاز جهان)
- طرح زمک زدایی از چاه های نفتی و میدان گچساران (توسعه انرژی خاورمیانه)
- طرح احداث تاسیسات زمک زدایی از میدان نفتی کویال (شرکت مهندسی هیرگان انرژی)
- طرح احداث تاسیسات زمک زدایی از میدان نفتی پازنان (شرکت مهندسی هیرگان انرژی)
- طرح توسعه میدان نفتی سپهر (شرکت نفت و گاز ارونдан)
- طرح توسعه میدان نفتی ارونده (شرکت نفت و گاز اروندان)
- پروژه پالایشگاه نفت فوق سنگین چایهار (شرکت پتروجن پارس)
- پروژه پالایشگاه پیمان پلیمر چایهار در منطقه آزاد چایهار (شرکت پیمان رامشیر پلیمر)
- پروژه پالایشگاه پیمان رامشیر پلیمر در منطقه آزاد ارونده (شرکت پیمان رامشیر پلیمر)
- پروژه کارخانه ی تولید و اjet اسپریت، نفت گاز سبک (با استاندارد بورو ۴) و نفتا (بتنزین پالایشگاهی) در منطقه آزاد ارونده (شرکت بین المللی پترو آذر کاسپین با مشارکت گروهی از سرمایه گذاران ایرانی، ترکیه ای و آذربایجانی)

### ۲- مطالعات زیست محیطی طرح توسعه بخش فراساحل و تاسیسات دریایی (Offshore) میدان نفت و گاز:

- طرح توسعه بخش فراساحلی میدان گازی (خطوط لوله دریایی و سکوها) فاز ۱۲ پارس جنوبی (پتروپارس)
- طرح توسعه بخش فراساحلی میدان گازی (خطوط لوله دریایی و سکوها) فاز ۱۹ پارس جنوبی (IOEC)
- طرح توسعه بخش فراساحلی میدان گازی (خطوط لوله دریایی و سکوها) فاز ۲۰ و ۲۱ پارس جنوبی (IOEC)
- طرح توسعه بخش فراساحلی میدان گازی (خطوط لوله دریایی) فاز ۱۳ پارس جنوبی (IOEC)
- طرح توسعه بخش فراساحلی میدان گازی فرزاد A، پارس شمالی، خطوط لوله دریایی، حفاری و سکوها (پتروپارس)
- طرح توسعه بخش فراساحلی میدان گازی فرزاد B، پارس شمالی، خطوط لوله دریایی، حفاری و سکوها (پتروپارس)
- طرح توسعه بخش حفاری میدان گازی فاز ۱۹ پارس جنوبی (پتروپارس)
- طرح توسعه بخش حفاری میدان گازی فاز ۱۲ پارس جنوبی (پتروپارس)

### ۳- مطالعات زیست محیطی خطوط لوله انتقال نفت و گاز:

- خط انتقال گاز ۴۸ اینچ ساوه- همدان به طول ۱۴۰ کیلومتر (استانهای مرکزی و همدان)
- خط انتقال گاز ۵۶ اینچ نائین- اتصال خط پتجم تهران به طول ۲۲۵ کیلومتر (استانهای اصفهان و قم)
- خط انتقال گاز ۴۸ اینچ صادرات گاز به بصره عراق به طول ۱۸۰ کیلومتر (استان خوزستان)
- خط انتقال گاز ۲۰ اینچ بیدبلند- گچساران به طول ۹۴ کیلومتر (استانهای خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد)
- خط انتقال گاز ۱۲ و ۳۶ اینچ ماہشهر- شادگان به طول ۶۸ کیلومتر (استان خوزستان)

- خط انتقال گاز ۲۰ اینچ اصلاندوز- اسکانلو- آبش احمد به طول ۷۵ کیلومتر (استان آذ. شرقی)،
- خط انتقال گاز ۱۲ اینچ سرو به طول ۲۹ کیلومتر و طرح خط انتقال گاز ۸ اینچ شهرک ارس به طول ۲۷ کیلومتر (استان آذ. غربی)
- خط انتقال گاز ۲۶ اینچ فرآوردهای نفتی آبادان- اهواز- اراک به طول ۶۵۰ کیلومتر (استانهای خوزستان، لرستان و مرکزی)
- خط انتقال گاز ۴۸ اینچ کوهدهشت- نفتشهر (صادرات گاز به عراق) به طول ۲۳۰ کیلومتر (استانهای لرستان، ایلام و گرمانشاه)
- خط انتقال گاز ۵۶ اینچ ابرکوه- دامغان به طول ۶۲۰ کیلومتر (استانهای اصفهان و سمنان)
- خط انتقال گاز ۵۶ اینچ عسلویه - ابرکوه (قطعه اول) به طول ۲۷۳ کیلومتر (استانهای بوشهر و فارس)
- خط انتقال گاز ۲۶ اینچ تفت خام ری- تبریز به طول ۶۴۰ کیلومتر (استانهای تهران، قزوین، مرکزی، زنجان و آذ. شرقی)
- خط انتقال گاز کارخانه فولاد آبیاری بزد، هرات- مرودشت (استان بزد)،
- خط انتقال گاز ۱۲ اینچ آلاشت به طول ۲۳ کیلومتر (استان مازندران)
- خط انتقال گاز ۱۶ اینچ کجور به طول ۲۸ کیلومتر (استان مازندران)
- خط انتقال گاز ۱۰ و ۲۰ اینچ شمال قزوین به طول ۹ کیلومتر (قزوین)
- خط انتقال گاز ۲۰ اینچ شهرک صنعتی خرمدشت به طول ۱۸ کیلومتر (قزوین)
- خط انتقال گاز ۸ و ۱۰ اینچ گهواره به طول ۲۸ کیلومتر (کرمانشاه)،
- خط انتقال گاز ۲۰ اینچ خمین- دلیجان به طول ۸۲ کیلومتر (مرکزی)
- خطوط انتقال گاز چالدوران- زرآباد، چالدوران- آوجیق (آذربایجان غربی)
- خط انتقال گاز ۲۴ اینچ کورزین- بندرعباس به طول ۶۸ کیلومتر (استان هرمزگان)
- خط انتقال گاز ۲۴ اینچ دوم گل گهر به طول ۹۲ کیلومتر (استان کرمان)
- خط لوله ۲۰ اینچ انتقال اتان از پالایشگاه بیدبلند ۲ به مجتمع پتروشیمی گچساران به طول ۸۷ کیلومتر (استان های خوزستان و گهگیلویه و بویراحمد)
- خط لوله ۱۴ اینچ سوخت رسانی به تپرگاه چابهار به طول ۱۸ کیلومتر (استان سیستان و بلوچستان)
- خط لوله ۲۰ اینچ انتقال فرآورده سبزآب- تنگ فنی به طول ۲۰ کیلومتر (استان لرستان)

#### ۴- مطالعات زیست محیطی واحدهای پتروشیمی:

- پتروشیمی گناوه (بوشهر)

#### ۵- تهیه و تدوین دستورالعمل مشوری دفع زیست محیطی انواع پسماندهای چیوه بر اساس توصیه های دبیرخانه کنوانسیون بازل

#### ۶- مطالعات زیست محیطی مخازن و انبارهای نفت:

- انبار نفت ارومیه (پتروپارس)
- انبار نفت ماهشهر (موسسه صدف- قرارگاه خاتم الانبیاء)
- انبار نفت بزرگ غرب تهران (پتروسادیان)

#### ۷- مطالعات زیست محیطی نیروگاه های سیکل توکیبی:

- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی رفسنجان، (سیف میبن و تدبیر نیرو پارسپان)
- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی بزد، (شرکت نیروگاه سیکل ترکیبی بزد)
- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی منطقه آزاد ارونده، (شرکت بتیلمین نیرو)
- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی امیدیه، (شرکت گروه اقتصادی ملک)

- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی منطقه کردستان، (وزارت نیرو)

- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی ایلام، (شرکت آلوینا نیرو)

- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی دامغان (شرکت استیل آذین ایرانیان)

- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی زاهدان (وزارت نیرو)

#### ۸- طرح ها و مجتمع های گردشگری و پارکها:

- طرح مجتمع گردشگری بوستان سرخاندیز (شاندیز)،

- طرح مجتمع گردشگری بوستان نگین نغندر (طرقبه)، خراسان رضوی

- طرح مجتمع گردشگری صدف بندر گناوه، بوشهر

- طرح منطقه نمونه گردشگری ۲۲۰ هکتاری استیل آسترا ، گیلان

- طرح توسعه پارک چنگلی لویزان و باخ پرندگان تهران (شهرداری منطقه ۴ تهران)

- طرح احداث پارک ۱۸۰ هکتاری ایرانیان (شهرداری منطقه ۱۹ تهران)

#### ۹- مطالعات زیست محیطی متفرقه:

- طرح احداث بزرگراه سوران- چومان در استان اربیل عراق (هرآز راه- دولت اقلیم کردستان عراق) به زبان انگلیسی و به قرمت شرح خدمات بانگ جهانی

- طرح ذخیره سازی گاز طبیعی در منطقه تالخه شرقی (شرکت ملی ذخیره سازی گاز ایران)

- طرح توسعه ایستگاه تقویت فشار گاز پاتاوه (شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران)

- طرح احداث کارخانه تصفیه دوم روغن سیرجان، (شرکت شهرک های صنعتی)

- طرح ساماندهی و بهسازی مسیل قورچای(شهرداری منطقه ۲۱ تهران)

#### ۱۰- پایش و نظارت عالیه زیست محیطی:

- نظارت عالیه بر عملکرد زیست محیطی و HSE احداث خطوط انتقال گاز سرعین- خلخال و کلور و هشتگین ، اردبیل

#### ۱۱- تامین تجهیزات ایمنی و قطعات:

- تامین تجهیزات ایمنی Digital Explosion Proof & Horn Speaker 15 W (شرکت کالای پتروشیمی)



### لیست کارفرمایانی گه آین مهندسان مشاور را در فهرست مشاوران ذیصلاح قرار داده اند

ردیف	عنوان	طرح ها	توضیحات
۱	سازمان حفاظت محیط زیست	- تدوین دستورالعمل دفع زیست محیطی پسماندهای چیوه در گشود	مورد تائید دفتر آب و خاک
۲	ستاد توسعه پایدار شهرداری تهران	- طرح توسعه پارک جنگلی لوزان و باغ پرندگان تهران - طرح احداث پارک ایرانیان	مورد تائید ستاد اجرایی
۳	شرکت مهندسی و توسعه لغت ایران	- دعوت به مناقصه	مورد تائید واحد HSE و کمیته فنی - پازرگانی
۴	شرکت ملی و مهندسی ساختمان نفت ایران	- خط لوله سراسری انتقال فراوردهای نفتی آبادان - اهواز - اراک - خط لوله سراسری انتقال نفت خام رسی - تبریز	مورد تائید واحد HSE
۵	شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران	- خط لوله انتقال گاز سراسری ساوه - همدان - خط لوله انتقال گاز سراسری نایین - تهران	مورد تائید کمیته فنی - پازرگانی و هیئت انتخاب مشاور
۶	شرکت نفت مناطقی مرکزی ایران	- طرح احداث مرکز تکمیک گازی میدان تابدک	مورد تائید واحد HSE و امور قراردادها
۷	شرکت ملی پخش فراوردهای نفتی	- انبار نفت غرب تهران - انبار نفت ارومیه - انبار نفت ماشهر	مورد تائید واحد HSE
۸	شرکت نفت فلات قاره ایران	- طرح توسعه میدان گازی فرزاد A و B (پارس شمالی)	مورد تائید واحد HSE و امور قراردادها
۹	شرکت ذخیره سازی گاز طبیعی	- طرح ذخیره سازی گاز طبیعی تلخه شرقی	مورد تائید واحد HSE و امور قراردادها
۱۰	شرکت ملی مناطقی لغت خیز جنوب	- فراز اوری میدان نفتی پازنان - توسعه واحد تmekzدایی گچساران - طرح های نمکزدایی میدان نفتی کوهال و پازنان	مورد تائید واحد HSE
۱۱	شرکت پتروپارس	- تاسیسات خشکی و خطوط لوله دریایی فاز ۱۲ پارس جنوبی - طرح توسعه پخش حفاری فاز ۱۹ پارس جنوبی	مورد تائید واحد HSE
۱۲	شرکت پتروپارس ایران	- تاسیسات خشکی فاز ۱۹ پارس جنوبی	مورد تائید واحد HSE
۱۳	شرکت پتروپایدار ایرانیان	- تاسیسات خشکی فاز ۱۳ پارس جنوبی	مورد تائید واحد HSE
۱۴	شرکت مدیریت طرح های صنعتی ایران	- دعوت به مناقصه تاسیسات خشکی فاز ۱۴ پارس جنوبی	مورد تائید واحد HSE
۱۵	شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی	- مجموعه سکوها و خطوط لوله دریایی فاز ۱۴، ۱۹ و ۲۰ و ۲۱ پارس جنوبی	مورد تائید واحد HSE



## لیست گار فرو مایانی که این مهندسان مشاور را در فهرست مشاوران ذیصلاح قرار داده‌اند

ردیف	عنوان	طرح ها	توضیحات
۱۶	شرکت کالای پتروشیمی	- قرارداد تامین تجهیزات آبمی	مورد تأیید کمیته فنی- بازرگانی
۱۷	وزارت راه و اسکان دولت اقليم کردستان گشور عراق	- طرح احداث بزرگراه سوران- چومان	مورد تأیید کمیته فنی
۱۸	وزارت نیرو	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی رفسنجان</li> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی بزه</li> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی منطقه آزاد ارونده</li> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی امیدیه</li> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی منطقه کردستان</li> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی ایلام</li> <li>- طرح نیروگاه سیکل ترکیبی دامغان</li> </ul>	مورد تأیید واحد HSE
۱۹	شرکت ملی پتروشیمی گیجساران ایران	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طرح خط انتقال اکان پتروشیمی</li> <li>- پتروشیمی گناوه</li> </ul>	مورد تأیید واحد HSE
۲۰	نفت و گاز ارمنستان	- میدان گازی سپهر	مورد تأیید واحد HSE
۲۱	شرکت نفت بی بی حکیمه جنوب	- مطالعات مقدماتی پالایشگاه نفت بی بی حکیمه	مورد تأیید واحد HSE