

ردیف	متقاضی	مشخصات طرح / پروژه	وضعیت قرارداد	اطلاعات تماس	رسته کالا	کالایی / پژوهشی
۱	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	طراحی و ارزیابی میدانی سیال پایدارکننده شیل‌های حفاری جایگزین گل روغنی به نام تجاری NACOL	منعقد شده		حفاری و تولید	کالایی
۲	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	طراحی، ساخت و ارائه خدمات پلاگ متورم شونده قابل نصب و برداشت در محدوده سایزهای ۶۹/۱ تا ۳ اینچ	منعقد شده		حفاری و تولید	کالایی
۳	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	بومی سازی مواد جلوگیری کننده از هرزروی سیال حفاری (Ligno Seal) و کنترل کننده هرزروی سیال حفاری (Spark Seal & Stone Seal) متناسب با فرکچر سایزهای متفاوت در سازندها و سنگ مخزن مناطق نفت و گاز ایران	منعقد شده		حفاری و تولید	کالایی
۴	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	طراحی، توسعه، تحویل و پشتیبانی نرم افزار یکپارچه مهندسی بهره‌برداری (ProMate)	منعقد شده		حفاری و تولید	پژوهشی
۵	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	طراحی، توسعه، تحویل و پشتیبانی نرم افزار جامع اسیدکاری (Acid Pro)	منعقد شده		حفاری و تولید	پژوهشی
۶	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	طراحی، ساخت و ارائه خدمات سامانه سیار تولید و تزریق نیتروژن با خلوص بالا برای استفاده در عملیات مختلف چاههای نفت و گاز Mobile Nitrogen Generator –	در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول		تاسیسات و ماشین ها	کالایی

کالایی	حفاری و تولید - دکل حفاری و متعلقات
کالایی	تاسیسات و ماشین ها- پمپ های دورانی
پژوهشی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید-کالای
کالایی	حفاری و تولید-ابزار آلات حفاری و تولید گروه

در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	طراحی و ساخت الویتور ۳۰ اینچ به انضمام بوش مناسب جهت راندن جداری ۲۸ اینچ	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۷
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	دستگاه پمپ چند فازي تلمبه خانه چند فازي ۴ اهواز-۴	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۸
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	نرم افزار شبیه ساز بومی جریان چند فازي در حالت پایا (FlowPro)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۹
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	طراحی و ساخت رشته تکمیل سری ۱۵۰۰۰ پام	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۰
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	طراحی، ساخت و ارائه خدمات سامانه سیار جریان سنج چندفازی مبتنی بر مکانیزم GLCC (GLCC Multiphase Flow Meter)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۱

کالایی	حفاری و تولید- کالای مورد استفاده در استخراج و تولید
کالایی	حفاری و تولید-ابزارآلات
کالایی	تاسیسات و ماشین ها - پمپ های گریز از مرکز
کالایی	ابزارآلات حفاری و تولید
کالایی	ابزارآلات حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت تجهیز Hot Tap فشار بالا برای تعمیر و ایمن سازی چاه های نفت و گاز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت سیستم مهار شن چند مرحله ای- Multi Stage ESS	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت پمپ-های انتقال نفت HPS	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت شیر فرازآوری با گاز و متعلقات آن	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت رشته-های تکمیلی دوگانه و چندگانه	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت تاج چاه دوگانه	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت آسیاب کننده مناسب جهت آسیاب توپک-های با متریال CRA	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۸

کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید
پژوهشی	HSE
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	تاسیسات و ماشین ها
کالایی	تاسیسات و ماشین ها
کالایی	حفاری و تولید - ابزار دقیق
کالایی	حفاری و تولید

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت فورانگیر دورانی با فشار کاری ۱۰ هزار پامی (Rotating head ۱۰K)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۱۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت تجهیزات Surface Jet Pump برای جلوگیری از گازسوزی در عملیات مختلف چاههای نفت	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مدیریت پسماند به روش بیولوژیک	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی-سازی لوله-های جداری ۲۰ اینچ درزجوش	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سامانه ماسه-گیر جریان نفت ورودی واحد نمکزدایی منصوری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت ۸ دستگاه جت رولزرویس Avon- ۱۵۳۵ و پاورتوربین GEC	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تدوین دانش فنی طراحی، مهندسی و ساخت ابزار اندازه گیری جریان چندفازی درون چاهی در حالت حافظه دار (MPLT) جهت استفاده در چاه-های با فشار و دمای بالا	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	رشته-های تکمیلی برای نصب در آستری ۵ و ۴ ۲/۱ اینچ	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۶

کالایی	حفاری و تولید - ابزار دقیق	معاونت پژوهش و فناوری مسئول مربوطه: آقای گلستان باغ شرکت www.nisoc.ir تلفن: ۰۶۱۳۴۴۵۶۰۰۰	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ابزار ضخامت-سنج درون چاهی	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۷
کالایی	HSE		در مرحله بررسی توسط متقاضی	احداث سیستم تصفیه پساب جهت دستیابی به آب فرآیندی	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۸
کالایی	HSE		در مرحله بررسی توسط متقاضی	بازیافت موارد نفتی موجود در پسماندهای نفتی (اسلج) با هدف ایجاد ارزش افزوده	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۲۹
کالایی	لوازم و تجهیزات آزمایشگاهی		در مرحله برگزاری رویداد فناورانه	طراحی و ساخت تجهیزات آزمایشگاهی شامل: ۱- دستگاه شستشوی انواع ظروف آزمایشگاهی آلوده به مواد هیدروکربنی و بازیافت حلالهای صنعتی مصرفی، ۲- تکان دهنده (شیکر آزمایشگاهی)، ۳- دستگاه اندازه گیری نرخ واکنش سیال اسیدی با سنگ مخزن، ۴- دستگاه ارزیابی افزایش اسیدی کف-ساز تحت دما و فشار، ۵- دستگاه خودکار اندازه-گیری نمک در نفت خام با استفاده از استاندارد ASTM ، ۶، D۶۴۷۰- دستگاه اندازه-گیری نقطه شبنم گازهای ترش با رطوبت بالا، ۷- ظروف نمونه-گیری تحت فشار، پیستونی و مقاوم در برابر ترکیبات گوگردی، ۸- تیوپهای دریافت کننده برای دستگاه سانتی فیلو؛ آنالیز مغزه	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۰

کالایی	تالسیسات و ماشین آلات
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری تولید
پژوهشی	حفاری و تولید
کالایی	مواد شیمیایی
پژوهشی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی، ساخت و ارائه خدمات توپکرانی هوشمند (In-Line Inspection High Resolution MFL & TFI Pig)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی، ساخت و ارائه خدمات تکمیل چند لایه Multi-Zone/Layer Completion	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی، ساخت و ارائه خدمات پکر دوگانه (Straddle/Dual Packer) جهت عملیات LEAK OFF TEST/ لایه شکافی	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت مجموعه نمودار و ابزار درون-چاهی و ارائه خدمات برای ارزیابی یکپارچگی چاه‌های نفت و گاز Well Integrity	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی، تولید مواد و ارائه خدمات مربوط به مواد پیشگیری از رسوب آسفالتین - به روش تزریق دوره-ای (Batch Injection)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ارزیابی میدانی سیال سبک	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت دکل تحت فشار Snubbing unit	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۷

پژوهشی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید -ابزار دقیق
کالایی	رنگ، پوشش و مواد شیمیایی
پژوهشی	سیستم های کنترل و اندازه گیری
کالایی	HSE
کالایی	HSE

در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از فناوری های نوین (امواج الکترومغناطیس، التراسونیک، تزریق بازدارنده ها و ...) جهت جلوگیری از تشکیل رسوب آسفالتین در ستون چاه، خطوط لوله جریانی و واحد بهره برداری.	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی-سازی کابل نمودارگیری تولید با قابلیت مقاومت در مقابل H ₂ S	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۳۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از پوشش های نانو در تجهیزات جهت مقابله با خوردگی	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از روش های نوین و پیشرفته بازرسی فنی برای تعمیر/نگهداری سیستم های لوله کشی و تجهیزات داخل کارخانه و آن دسته از خطوط انتقال نفت که قابلیت توپکرانی هوشمند ندارند PHASED ARRAY-corrosion mapping using hydro-form scanner	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی-سازی دستگاه تصفیه پساب IGF	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی-سازی دستگاه Nutshell Filter	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۳

پژوهشی	تاسیسات و ماشین آلات
کالایی	دوار
کالایی	دوار
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	ابزار دقیق حفاری و تولید
پژوهشی	تاسیسات و ماشین آلات
کالایی	تاسیسات و ماشین آلات
پژوهشی	تاسیسات و ماشین آلات

در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از تکنولوژی‌های جدید در فرایند نمکزدایی مانند آلتراسونیک، غشایی، سانتریفیوژ	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی‌سازی ساخت داخل کمپرسورهای اسکرو گازهای کم‌فشار مرحله چهارم	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی‌سازی ساخت توربین های گازی در دامنه های وسیع ۱ تا ۱۵ مگاوات	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه هیدرولیکی تحت فشار (Hydraulic snubbing unit)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی، ساخت داخل و ارائه خدمات ابزار آزمایش و نمونه گیری سیال سازند (MDT)	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تعیین راهکارهای بهبود فرآیند طراحی، ساخت و بهره برداری از برج‌های گوگرد زدا	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۴۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جایگزینی موتور دیزلی ساخت داخل بجای موتور G.M.C دستگاه‌های پایپ لودر	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۵۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	افزایش راندمان توربین گازی	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۵۱

کالایی	حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	ابزار Starddle/Dual Packer در افق-های مخزنی/تولیدی چاه-های نفت و گاز با هدف انجام عملیات Mini-Frac و Selective Acidizing و آزمایشات Leak off Test ، Micro-Frac و تخمین پارامترهای ژئومکانیکی	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	۵۲
کالایی	تاسیسات و ماشین آلات	معاونت پژوهش و فناوری مسئول مربوطه: آقای ظهیریان تارنمای شرکت www.nisoc.ir تلفن: ۰۶۱۵۲۶۲۲۴۰۰	منعقد شده	الکتروموتور ضدانفجار ۳۳۰۰ وات	شرکت نفت و گاز آغاچاری	۵۳
پژوهشی	تاسیسات و ماشین آلات		منعقد شده	بالانس پیستون کمپرسور گازی تزریق گاز ۶۰۰ کرنج	شرکت نفت و گاز آغاچاری	۵۴
کالایی	تاسیسات و ماشین آلات		منعقد شده	پمپ پلنجر	شرکت نفت و گاز آغاچاری	۵۵
پژوهشی	دستگاه های مخبراتی و الکترونیکی		منعقد شده	سیستم انتقال دیتا از طریق خطوط لوله نفت و گاز PLT	شرکت نفت فلات قاره ایران	۵۶
کالایی	کالاهاى لوله ای شکل		منعقد شده	تولید لوله های لاستیکی شناور ، جهت صادرات کشتی به کشتی نفت خام	شرکت نفت فلات قاره ایران	۵۷
کالایی	HSE		مصوبه تولید بار اول اخذ شده است	تولید ماده پراکنده ساز بیولوژیک لکه های نفتی دریایی Bio OSD	شرکت نفت فلات قاره ایران	۵۸
کالایی	حفاری و تولید- ابزار دقیق		در مرحله بررسی های نهایی توسط متقاضی	جریان سنج چند فازى MPFM	شرکت نفت فلات قاره ایران	۵۹

کالایی	اتصالات
کالایی	وسایل و ابزار الکتریکی/الکتر و نیکی
کالایی	تاسیسات و ماشین ها
کالایی	ابزار دقیق
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	شیرآلات و متعلقات
کالایی	مواد شیمیایی
کالایی	لوله و اتصالات
کالایی	اتصالات

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Hydraulic Smart Flange	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ربات زیر آبی ROV	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	توربین ۶-۹ مگاوات	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی سازی سیستم های کنترل	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	خدمات تجهیزات RSS جهت حفاری افقی چاهها	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Rotary Actuator	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ماده شیمیایی CLOX	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Marine Brake_Away Coupling(MBC)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	End Fitting	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۸

ابزار دقیق و ابزار اندازه گیری	کالایی
لوله	کالایی
پوشش و عایق	کالایی
رنگ ، پوشش و مواد شیمیایی	کالایی
ابزار سنجش و اندازه گیری - ابزار دقیق	کالایی
ابزار سنجش و اندازه گیری - ابزار دقیق	کالایی
رنگ ها و مواد شیمیایی	کالایی

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Subsea PipLine Leak detection system	شرکت نفت فلات قاره ایران	۶۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Flexible Pipe	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	پوشش پایه پلیمری مقاوم به سایش	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	رنگ ضد حریق پایه پلیمری	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Hydrogen Probe	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Bio Probe	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ممعانت کننده از خوردگی گاز تزریقی به چاهها	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۵

پژوهشی	سیستم های کامپیوتری
پژوهشی	سیستم های کامپیوتری
کالایی	کالای حفاری و تولید
کالایی	کالای حفاری و تولید
کالایی	کالای حفاری و تولید
کالایی	ابزار حفاری و تولید
پژوهشی	ابزار حفاری و تولید
کالایی	کالای حفاری و تولید
کالایی	ابزار حفاری و تولید

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت نرم افزار محاسبات اقتصادی پروژه ها	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت نرم افزار مدلسازی و شبیه سازی واحد نم زدایی گاز ترش	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	لوله جداری بدون درز	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	cementing casing Patch	شرکت نفت فلات قاره ایران	۷۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Casing Releasing Spear	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Foam Wiper Dart	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	خدمات PBL sub	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	لوله های درون چاهی رشته تکمیل چاه (Tubing)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ICD/AICD	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۴

کالایی	کالای حفاری و تولید
پژوهشی	تاسیسات و ماشین آلات
پژوهشی	دستگاه های مخابراتی و الکترونیکی
کالایی	تاسیسات و ماشین ها
کالایی	تاسیسات و ماشین ها
کالایی	HSE
کالایی	برق و ابزار دقیق
کالایی	حفاری
کالایی	حفاری

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Tubing Set Plug	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	خدمات پیگ هوشمند	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	خدمات ربات MFL	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Turbine Oil Varnish Removal System (ICB)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انواع مشعل ضد انفجار	شرکت نفت فلات قاره ایران	۸۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	قایق نجات (Life Boat Life Raft)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	رادار اندازه گیری سطح مخزن ذخیره نفت	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Line Pipe	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	لوله های بدون درز از جنس فولاد زنگ نزن	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۳

کالایی	تجهیزات وسائط نقلیه دریایی
کالایی	HSE
کالایی	ماشین آلات
کالایی	ابزار دقیق و وسایل اندازه گیری
کالایی	ابزار دقیق و وسایل اندازه گیری
کالایی	ابزار دقیق و وسایل اندازه گیری
کالایی	ابزار دقیق و وسایل اندازه گیری

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Mooring Hawser	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه های تنفسی اعم از SCBA , SABA , EEBA ,	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کمپرسور رفت و برگشتی هوا (Oil Free)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه آنالیز ارتعاشات	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه هم محوری لیزری	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه صوت سنج	شرکت نفت فلات قاره ایران	۹۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه ترموگرافی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۰

کالایی	ابزار دقیق و وسایل اندازه گیری	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Sand Probe	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۱
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	خاموش کننده های Marine type	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۲
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم تصفیه هوا صنعتی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۳
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	جاذب های صوتی (sound absorbers)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۴
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	پمپ های سانتریفیوژ مغناطیسی (magnetic drive) (centrifugal pumps)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۵
کالایی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Pressure switches	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۶
کالایی	شیرآلات	در مرحله بررسی توسط متقاضی	شیرها و اتصالات PVC و UPVC	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۷
کالایی	کامپیوتر و وسایل الکترونیکی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	کامپیوترهای صنعتی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۸

معاونت پژوهش و فناوری
مسئول مربوطه: آقای
توکلی تارنمای

شرکت www.iooc.ir
تلفن: ۰۲۱-۲۲۶۶۴۳۹۳

کالایی	ماشین آلات و متعلقات
پژوهشی	تاسیسات و ماشین آلات
کالایی	سیم ها و کابل ها
کالایی	HSE
کالایی	مواد شیمیایی
کالایی	شیمیایی
کالایی	برق و ابزار دقیق
کالایی	برق و ابزار دقیق
کالایی	برق و ابزار دقیق

در مرحله بررسی توسط متقاضی	شیرسخت توربین های گازی و سیستم کنترل مربوطه (ECU)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۰۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	نمکزدایی با استفاده از نانو ذرات در جهت کاهش استفاده از مواد شیمیایی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کابل های بستر دریا	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جلیقه و حلقه نجات	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ماده شیمیایی ضد کف نفت خام	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	روغن ترانسفورمر	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	الکتروموتورهای ضد انفجار	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تابلوهای برق فشار متوسط	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تابلو های برق فشار متوسط (GIS)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۷

کالایی	برق و ابزار دقیق
کالایی	متعلقات ماشین ها
کالایی	دستگاه های مخابراتی و الکترونیکی
کالایی	HSE
کالایی	HSE
کالایی	دستگاه های مخابراتی و الکترونیکی
کالایی	دستگاه های مخابراتی و الکترونیکی
کالایی	ابزار دقیق

در مرحله بررسی توسط متقاضی	دژنکتورهای فشار متوسط خلاء	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Oil Separator Element	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۱۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ادوات سنجش از راه دور (GIS, مترلیزری ، دوربین نقشه برداری)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه پاشش مواد امحاء کننده نفت	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	هوز آتش نشانی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Webcam	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	IP phone	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انواع تیوب و اتصالات ابزار دقیق	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۵

کالایی	وسایل الکتریکی
کالایی	وسایل الکتریکی
کالایی	متلقات شیرآلات
کالایی	ابزاردقیق
کالایی	ابزار دقیق
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	ابزاردقیق حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Power Supply	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	باتری نیکل کادمیوم	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انواع پوزیشنر کنترل ولوها	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Temperature Switches	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۲۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Level switches	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انواع سیم چاه پیمایی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	یونیت چاه پیمایی دارای استاندارد Zone ۲	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	فشار سنج های الکترونیکی درون چاهی (مجهز به سنسورهای پیرو یا کوارتز)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	شیرفوران گیر چاه پیمایی (BOP)	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۴

کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	شیرآلات
کالایی	ابزار دقیق حفاری و تولید
کالایی	ابزارآلات
کالایی	دستگاه های کارگاهی
کالایی	متعلقات تاسیسات و ماشین ها
کالایی	آب بند ها
کالایی	مواد شیمیایی

در مرحله بررسی توسط متقاضی	WireLine Stuffing Box	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	وزن سنج یونیت چاه پیمایی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Adjustable Choke Valves	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	باطری لیتیومی مخصوص فشار سنج های درون چاهی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Hydraulic Hand Pumps	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۳۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	آچار بادی و هیدرولیکی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Stabilizer Reboiler Heaters	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Lip seal	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	نوارهای کتانی آغشته به گریس ضد خوردگی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۳

کالایی	عایق ها
کالایی	آب بندها
کالایی	آب بنده و مواد شیمیایی
کالایی	مواد شیمیایی
کالایی	دستگاه های عملیاتی و زمین شناسی
کالایی	تجهیزات آزمایشگاهی
کالایی	ابزار آلات کارگاهی
کالایی	مواد شیمیایی
کالایی	حفاری و تولید

در مرحله بررسی توسط متقاضی	عایق حرارتی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	نشست بندهای کمربندی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	چسب ها وبتونه های نشتی گیری	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Rust Converter	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Digital rock دستگاه	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	میکروسکوپ های سه چشمی آزمایشگاهی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۴۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه سابش خرده های حفاری و نمونه های مغزی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	چسب کانادا بالزام و اپوکسی	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Gel Plug	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۲

پژوهشی	سیستم های کامپیوتری
کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی
کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی
کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی
کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی
کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی
کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت نرم افزار شبیه سازی تشکیل رسوبات	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Transmission Radio Link	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Trunk Radio System	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	GSM network	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	PAGA	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Lantern	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ICS Triplex PCL	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۵۹

کالایی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی		در مرحله بررسی توسط متقاضی	safety barrier	شرکت نفت فلات قاره ایران	۱۶۰
کالایی	مواد شیمیایی		منعقد شده	ماده جایگزین گریس سرچاهی VALVE LUBRICANT ۶۰۱	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۱
کالایی	شیرآلات		در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت چوک ولو کامل به همراه اکچویاتور مربوطه (CHOKE VALVE CCI COMPLETE)	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۲
کالایی	کالای حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت شیر ایمنی پایلوت دار سرچاهی مدل فلنج دار (PRESSURE SAFETY VALVE PILOT (TYPE_۱۶۱۰۰_PSV_۱۰۱	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۳
کالایی	کالای حفاری و تولید		منعقد شده	ساخت شیر ایمنی پایلوت دار سرچاهی مدل HUB فلنج (Complete PSV Pilot for (PSV-۰۰۰۱-PH۲-۰۱۱۱	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۴
کالایی	HSE	معاونت پژوهش و فناوری	منعقد شده	نشانگر گازهای سمی (Toxic Gas Detector)	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۵
کالایی	HSE	مسئول مربوطه: آقای قاسم پور تارنمای	منعقد شده	نشانگر گاز قابل اشتعال (IR Gas Detector)	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۶
کالایی	HSE	شرکت www.pogc.ir تلفن: ۰۲۱-۸۳۷۶۳۶۹۵	منعقد شده	نشانگر گرما (Heat Detector - Model : ۵۵۰۰۰-۱۱۰)	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۷
کالایی	HSE		منعقد شده	نشانگر دود (Smoke Detector - Model : ۵۵۰۰۰-۲۱۲)	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۸

کالایی	مصالح فلزی		منعقد شده	ساخت متریال خام از جنس () INCONEL و ۶۲۵ HASTLLOY C ۲۷۶	شرکت نفت و گاز پارس	۱۶۹
کالایی	کالای حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	Accessories for Tubing retrievable Downhole Safety valve ()	شرکت نفت و گاز پارس	۱۷۰
کالایی	کالای حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	Wireline retrievable Downhole Safety valve and related Accessories compatible With Petrowell TRSSSV	شرکت نفت و گاز پارس	۱۷۱
کالایی	کالای حفاری و تولید	معاونت پژوهش و فناوری مسئول مربوطه: آقای عزیزی تارنمای شرکت www.icofc.ir تلفن: ۰۲۱-۶۶۹۵۱۴۶۵	در حال اجراء	پکر و پلاگ منبسط شونده برای شرایط شیمیایی ترش و گازی	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	۱۷۲
کالایی	دوار		در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت بار اول پره های ثابت و متحرک و دیگر قطعات پاور توربین های زیمنس SGT-۴۰۰ ایستگاه تقویت فشار گاز نار	شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی	۱۷۳
کالایی	دوار	معاونت پژوهش و فناوری	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت قطعات مربوط به سیستم auxiliary توربین های ۴۰۰ sgt شامل گیربکس ، کلاچ ، پمپ های هیدرولیک استارتر ، پمپ های اصلی و یدکی dc , ac ، فیلترها و دیگر قطعات مربوطه	شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی	۱۷۴

کالایی	دوار	مسئول مربوطه: آقای یوسفی تارنمای شرکت www.szogpc.com تلفن: ۰۷۱۳۲۳۱۴۴۰۰	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت کارت های الکترونیک سیستم کنترل توربین های SGT ۴۰۰ ایستگاه تقویت فشار نار از جمله CONTROLLER VGV و ECU سوخت ، پروترونیك	شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی	۱۷۵
کالایی	شیرآلات		در مرحله بررسی توسط متقاضی	تعمیر و ساخت قطعات شیرهای توپی بدنه جوشی سایزهای ۳۶ و ۴۲ اینچ برند CAMERON منطقه نار و کنگان	شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی	۱۷۶
کالایی	شیرآلات		در مرحله بررسی توسط متقاضی	تعمیر و ساخت قطعات ۱۲۹ دستگاه LBV مناطق زاگرس جنوبی	شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی	۱۷۷
پژوهشی	تاسیسات و ماشین ها	معاونت پژوهش و فناوری مسئول مربوطه: آقای نویری تارنمای شرکت www.aogc.ir تلفن: ۰۲۱-۸۸۷۲۴۲۴۶	در مرحله انعقاد قرارداد	رفع رسوبات از مبدل حرارتی به روش التراسونیک	شرکت نفت و گاز اروندان	۱۷۸
کالایی	HSE		در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	پدهای جاذب آلودگی-های نفتی از محیط زیست	شرکت نفت و گاز اروندان	۱۷۹
پژوهشی	حفاری و تولید		در مرحله انعقاد قرارداد	خدمات رفع مانع چاه ها با ابزار اولتراسونیک ULTRASONIC HIGH POWER SHOCK	شرکت نفت و گاز اروندان	۱۸۰
کالایی	تاسیسات و ماشین ها		در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	ساخت PULLER TUBE BUNDLE	شرکت نفت و گاز اروندان	۱۸۱
پژوهشی	سیستم های کامپیوتری و مخابراتی		در مرحله انعقاد قرارداد	هوشمند سازی سامانه حفاظت الکترونیک	شرکت نفت و گاز اروندان	۱۸۲

کالایی	HSE		در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	تصفیه فاضلاب صنعتی	شرکت نفت و گاز ارونندان	۱۸۳
کالایی	ابزار دقیق		در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	leak Detection System	شرکت مهندسی توسعه نفت	۱۸۴
کالایی	لوله	معاونت پژوهش و فناوری مسئول مربوطه: آقای کلاکی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت اسلب، ورق و لوله سرویس ترش خط لوله انتقال نفت گوره به جاسک به میزان ۱۰۰۰ کیلومتر	شرکت مهندسی توسعه نفت	۱۸۵
کالایی	رنگ و پوشش	تارنمای شرکت www.pedec.ir تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۹۸۶۶۱	در مرحله بررسی توسط متقاضی	مواد خام FBE پوشش خط لوله به میزان ۱۰۰۰ کیلومتر	شرکت مهندسی توسعه نفت	۱۸۶
کالایی	تاسیسات و ماشین ها		در مرحله بررسی توسط متقاضی	پمپهای BB۳ چهار استیج ۲.۷ و ۳.۲ مگاوات	شرکت مهندسی توسعه نفت	۱۸۷
کالایی	ابزار دقیق	معاونت پژوهش و فناوری مسئول مربوطه: آقای فریادرسی تارنمای شرکت www.iotco.ir تلفن: ۰۲۱-۲۲۵۸۰۰۰۱	منعقد شده	طراحی و ساخت میتر توربینی ۱۲ اینچ نفت خام	شرکت پایانه های نفتی ایران	۱۸۸
کالایی	حفاری و تولید		منعقد شده	ساخت شافت تاپ درایو MHAC500	شرکت ملی حفاری ایران	۱۸۹
کالایی	ابزار دقیق حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	Multi Phase Flow Meter (MPFM)	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۰

حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی
حفاری و تولید	کالایی

معاونت پژوهش و فناوری
مسئول
مربوطه: آقای احمدی فر
تارنمای
شرکت www.nidc.ir
تلفن:
۰۶۱۳۴۴۵۶۰۰۰

در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم مکانیزه فیلتراسیون ، برش و مخلوط نمایی سیمان و مواد پودری براساس کارکرد خلاء	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۱
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	دستگاه گردش و پرکردن سیال حفاری در لوله جداری	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۲
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	ساخت دستگاه کنترل و تحیل بستن اتصالات لوله های جداری چاه های نفت و گاز (جم سیستم)	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۳
در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	Piezo Downhole High Pressure High-Temperature Memory Gauge	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Densometer	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت سیستم اختلاط دوغاب سیمان High Energy جهت استفاده در دستگاه سیمان زنی	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت ضربه زن های حفاری	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	آچار هوا pneumatic spinning wrench	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	هوزهای فشار قوی حفاری	شرکت ملی حفاری ایران	۱۹۹

کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	سامانه روانکار حفاظت طناب های فولادی کابل های حفاری	شرکت ملی حفاری ایران	۲۰۰
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه بازرسی لوله مغزی سیار	شرکت ملی حفاری ایران	۲۰۱
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت ضربه زن های مانده یابی	شرکت ملی حفاری ایران	۲۰۲
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه لوله مغزی سیار	شرکت ملی حفاری ایران	۲۰۳
پژوهشی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	خدمات بار اول پیشگیری از رسوب آسفالتین	شرکت ملی حفاری ایران	۲۰۴
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	perforation safety device	شرکت ملی حفاری ایران	۲۰۵
کالایی	متعلقات وسائط شناور دریایی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم پهلو گیری کشتی جهت شناورهای پشتیبان سکوی نیمه شناور ایران امیرکبیر	شرکت نفت خزر	۲۰۶
پژوهشی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی جامع سیالات حفاری و تکمیلی چاه های آب های عمیق درمیادین نفت خزر	شرکت نفت خزر	۲۰۷
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	نانو گرافن اصلاح شده جهت جذب بقایای لکه های نفتی از آبهای دریایی خزر	شرکت نفت خزر	۲۰۸

پژوهشی	حفاری و تولید	<p>معاونت پژوهش و فناوری</p> <p>مسئول مربوطه:</p> <p>تارنمای شرکت</p> <p>www.kepco.ir</p> <p>تلفن: ۰۲۱-۸۸۷۲۴۱۳۳</p>	در مرحله بررسی توسط متقاضی	رفع عیوب مکانیکی و الکترونیکی دستگاه - ارتقاء و امکان سنجی جهت ROCK EVAL۶ و امکان سنجی جهت ارتقاء و ساخت کوره دوم دستگاه برای تکمیل آنالیز های نمونه های ژئو شیمیایی	شرکت نفت خزر	۲۰۹
کالایی	تاسیسات و ماشین ها		در مرحله بررسی توسط متقاضی	تجهیزات برای تامین سوخت ژنراتورهای برق سکو شناور میدان سردار جنگل بواسطه جداسازی و تصفیه گازهای خروجی از چاه	شرکت نفت خزر	۲۱۰
کالایی	حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم گل برگشتی RMR FHD برای حفاری های دریا های آب عمیق	شرکت نفت خزر	۲۱۱
کالایی	حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	برای تست در شرایط آب وهوایی طوفانی ومختصی شکوی شناور چاه SUBSEA TEST TREE	شرکت نفت خزر	۲۱۲
کالایی	حفاری و تولید		در مرحله بررسی توسط متقاضی	افزایه های سیمان حفاری مناسب چاه های آب عمیق	شرکت نفت خزر	۲۱۳
کالایی	برق و ابزار دقیق		در مرحله بررسی توسط متقاضی	ربات زیر دریایی OBSERVATION ROV	شرکت نفت خزر	۲۱۴
کالایی	برق و ابزار دقیق		در مرحله بررسی توسط متقاضی	پهباد بازرسی سکو	شرکت نفت خزر	۲۱۵
کالایی	دوار		منعقد شده	طراحی و ساخت میکروتوربین گازی در محدوده توانی ۳۰ الی ۶۰ کیلووات	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۱۶

کالایی	متعلقات وسائط نقلیه
کالایی	متعلقات وسائط نقلیه
کالایی	متعلقات وسائط نقلیه
کالایی	متعلقات وسائط نقلیه
کالایی	حمل و نقل
پژوهشی	سیستم های کامپیوتری
کالایی	حمل و نقل
کالایی	متعلقات وسائط نقلیه
کالایی	متعلقات وسائط نقلیه

در مرحله بررسی توسط متقاضی	موتور پایه گازسوز سبک با کارایی بالا	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۱۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	موتور پایه گازسوز سنگین با کارایی بالا	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۱۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	موتور نوین موتورسیکلت با کارایی بالا	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۱۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کامپوزیتی نوین CNG تولید مخازن	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	لکوموتیوهای برقی و احداث خطوط پرسرعت	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	هوشمند سازی تجهیزات سخت افزاری و نرم افزاری مورد نیاز جایگاه های عرضه سوخت کشور	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید اتوبوس های هیبرید درون شهری با LPG سوخت	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید مواد سبک تر برای قطعات متحرک موتور خودروها	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید لاستیک سبز و کاهش مقاومت غلتشی چرخ ها	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۵

پژوهشی	متعلقات وسائط نقلیه	در مرحله بررسی توسط متقاضی	فناوری ISG خودرو (خاموش شدن خودرو در هنگام سکون و روشن شدن با فشردن پدال گاز با استفاده از انرژی ذخیره شده توسط فناوری RBS (بازیابی انرژی ترمز)	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۶
پژوهشی	متعلقات وسائط نقلیه	در مرحله بررسی توسط متقاضی	فناوری RBS (بازیابی انرژی ترمز)	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۷
پژوهشی	متعلقات وسائط نقلیه	در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی سازی و تولید فناوری های توربوشارژ و سوپرشارژ	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۸
پژوهشی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	توسعه فناوری های بازیافت انرژی از گازهای هدر رفته ارسالی به فلر با اولویت فناوری-های بلاک چین	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۲۹
پژوهشی	تاسیسات و ماشین ها	در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید بار اول و توسعه فناوری توربین انبساطی در بازیافت انرژی از خطوط لوله گاز، آب، نفت و سایر فرآورده های نفتی در کشور	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۰
پژوهشی	متعلقات وسائط نقلیه	در مرحله بررسی توسط متقاضی	بر پایه (GHP) طراحی و توسعه سامانه فناوری موتور گازسوز	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۱
کالایی	متعلقات وسائط نقلیه	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و تولید موتور گازسوز برای تولید (CHP) همزمان برق و حرارت	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۲
کالایی	مصالح ساختمانی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید پیش ساخته ساختمان با فناوری نوین عایق حرارتی	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۳

معاونت پژوهش و فناوری
مسئول
مربوطه: آقای خالدی
تارنمای
شرکت www.ifco.ir
تلفن:
۰۲۱-۸۸۶۰۴۸۲۳

کالایی	مصالح ساختمانی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید عایقهای حرارتی نوین ساختمانی و Aerogel ، Ceramic صنعتی مانند	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۴
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید تجهیزات بازیابی گاز فلر و تبدیل آن به سایر حامل های انرژی قابل استفاده	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۵
کالایی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید نرم افزارهای کنترلی نوین به منظور کاهش مصرف انرژی در صنایع عمده از جمله نیروگاه های حرارتی کشور	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۶
پژوهشی	تاسیسات و ماشین ها	در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیکل آلی (ORC طراحی و ساخت فناوری (رانکلین	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۷
پژوهشی	مصالح ساختمانی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت یک نمونه ساختمان با مصرف انرژی نزدیک صفر (Near Zero Energy building)	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۸
پژوهشی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت نمونه پیل سوختی بمنظور تولید همزمان برق و حرارت	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۳۹
پژوهشی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	طرح تولید دستگاه کنترل بهینه احتراق	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۴۰
پژوهشی	حمل و نقل	در مرحله بررسی توسط متقاضی	طرح تولید خودرو مایلد هیبرید	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	۲۴۱

پژوهشی	سیستم های کامپیوتری - حفاری	در حال اجراء	دستگاه شبیه ساز فوران چاه سری ۵۰۰۰	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۲
کالایی	حفاری و تولید	در حال اجراء	کلاف لوله مغزی سیار	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۳
کالایی	برق و ابزار دقیق	در مرحله انعقاد قرارداد	ترانسمیتر های سطح راداری و سیستم های TANK GAUGING	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۴
کالایی	تولید - فشار افزا	در مرحله انعقاد قرارداد	طراحی و ساخت تلمبه چندفازی سیار سطح الارضی	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۵
کالایی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	چراغ های ضد انفجار LED	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۶
کالایی	شیر آلات - ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	شیر Rising Stem Ball Valve	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۷
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	CRA(Corrosion Resistance Alloy) Pipe	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۸
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	SML Tubing	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۴۹
کالایی	ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Switch (Pressure ,Level)	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۰

کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Downhole Motor	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۱
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Downhole Completion ۱۵۰۰۰ PSI/ Monobore /Dual	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۲
کالایی	ماشین آلات دوار	در مرحله بررسی توسط متقاضی	mobile Oil Treatment Unit	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۳
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Snubbing Unit	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۴
کالایی	حفاری و تولید	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Surface Quarts Gauge (SQG)	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۵
کالایی	شیمیایی	در مرحله بررسی توسط متقاضی	نانو پوشش ها در مبدل حرارتی	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۶
کالایی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه الکترومغناطیس برای پیش گیری از رسوب آسفالتین	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۷
کالایی	HSE	در مرحله بررسی توسط متقاضی	آنالیزهای گازی	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۸
کالایی	ماشین آلات دوار	در مرحله بررسی توسط متقاضی	Micro Gas Turbine	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۵۹

مدیریت پشتیبانی ساخت
و تامین کالا
مسئول مربوطه: آقای
قنبری
تارنمای شرکت
www.nioc.ir
تلفن:
۰۲۱-۸۸۹۰۷۳۴۰

کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری-دوار
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	ابزار دقیق
کالایی	حفاری و تولید
کالایی	شیرآلات-ابزار دقیق
کالایی	حفاری
کالایی	برق و ابزار دقیق

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Ess Mult (Expandable Sand Screen)	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Hps & Pcp Pump	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Wellhead Semi Compact/Dual/MLS	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Slick Line Wire	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Transmitters (Level,Pressure,Temptrature,Flow)	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Rss (Rotary Steerable System)	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	KV Valve	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ابزار PBL	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	رله های مولتی فانکشن	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۸

کالایی	برق و ابزار دقیق	در مرحله بررسی توسط متقاضی	سنسورهای ویبرومتر (توربین و کمپرسور)	مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا	۲۶۹
--------	---------------------	----------------------------------	--	--------------------------------------	-----

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های

نفتی

ردیف	متقاضی	مشخصات طرح / پروژه	وضعیت قرارداد	شماره تماس
۱	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	باز طراحی و ساخت پردازنده سیستم کنترل DCS براساس سیستم یوگوا	در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	
۲	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	بومی سازی دانش فنی و پیش خرید ۱۲۰۰ تن کاتالیست RFCC	منعقد شده	
۳	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	تامین قطعات یدکی sgt-۷۰۰	در مرحله بررسی توسط متقاضی	
۴	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	روتور توربو اکسپندر واحد ازت	در مرحله بررسی توسط متقاضی	

در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	اورهال جت های شستشوی صنعتی ۱۰۰۰ بار	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید کاتالیست RCD	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	۶
منعقد شده	باز طراحی و ساخت ماژول های -H۱۴۳AAI۰۱۰-H۵۴۳AAI۰۰- ۴۰۱SB۰۰ سیستم کنترل DCS براساس سیستم یو کو گا و	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	۷
مصوبه تولید بار اول اخذ شده است	پکیج تصفیه کاستیک مستعمل	شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	۸
منعقد شده	بومی سازی سیستم آنالایزر میزان آلاینده های محیطی	شرکت پالایش نفت آبادان	۹
منعقد شده	بومی سازی سخت افزاری و نرم افزاری سیستم تحریک مولدهای British electric با ظرفیت های ۱۸۲ و ۳۲۵ آمپری	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Motor operated gate valve	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۱

در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی سازی سخت افزار ونرم افزار سیستم کنترل مولد گازی H ۲۵ هیتاچی نیروگاه ۳	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت کمپرسور انتگرال integrally geared compressor	شرکت پالایش نفت لاوان	۱۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت و پیاده سازی سیستم های اندازه گیری و مانیتورینگ سطح مخازن	شرکت پالایش نفت لاوان	۱۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	روتور ggt	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	۱۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	توپک هوشمند (پیگ هوشمند) ۱۶ اینچ	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	۱۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه کارت خوان سامانه هوشند سوخت	شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی	۱۷
مصوبه تولید بار اول اخذ شده است	تجهیزات بازیافت بخارات بنزین	شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی	۱۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه روش های نوین برای رفع نشتی از خطوط بخار و فرایندی با فشار و دمای بالا	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۱۹

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار و یا روش‌های نوین جهت شناسایی نشستی مبدل‌های خنک کننده (Trim cooler) به صورت آنلاین به منظور کاهش ریسک آلودگی آب دریا	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و طراحی Dust درام جهت جمع آوری و تخلیه ایمن Dust	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار جهت عملیاتی سازی افزایش Load کمپرسورهای بوستر از ۵۰ درصد به ۱۰۰ درصد	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار فنی مناسب جهت جلوگیری از خوردگی فن‌های Effluent خروجی راکتور واحد بنزین سازی	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه نرم افزار برخط جهت افزایش بهره‌وری از تجهیزات دوار و هشدار استفاده در محدوده غیر مجاز	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تصحیح خطای تجهیزات ابزار دقیق به خصوص لول ترانسمیترها با توجه به چند کاربره بودن واحد (تعریف Mode های متفاوت برای ترانسمیتر با توجه به تغییر خوراک واحد)	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار مناسب جهت به حداقل رساندن آلاینده‌های زیست محیطی خروجی از استک زباله سوز	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از نانوذرات آلومینا برای راکتورهای بخش کلوس واحد SRU به منظور جذب و تبدیل بهتر	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۷

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار فنی به منظور افزایش راندمان کمپرسورها و نیز ساخت قطعات دوار و ثابت مربوط به انواع کمپرسورها اعم از شیرهای ورودی و خروجی، لاینر، پیستون (با قطر ۱۲۰۰ میلیمتر)، پیستون راد و ...	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار به منظور جلوگیری و نیز رفع وارنیش از روغن توربوآکسپندر واحد نیتروژن	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۲۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	عایق ضد اسید در داخل حوضچه‌های خنثی‌سازی و سطوح محوطه تزریق مواد شیمیایی	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار مناسب برای جلوگیری از تشکیل انواع رسوب در داخل تجهیزات آب شیرین‌کن	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت پوشش مناسب و قابل اجرا در زیر آب دریا (با میزان نمک بالا) به منظور محافظت از سطوح حوضچه Basin آبگیر	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار برای جایگزینی آب اکسیژنه در فرآیند تصفیه پساب	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت پوشش مناسب برای جلوگیری از خوردگی شدید انواع مخازن ذخیره به خصوص مخازن Spentcaustic با میزان سولفید ۴۰.۰۰۰ ppm	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۴

در مرحله بررسی توسط متقاضی	آب‌بندی حوضچه‌های بتنی پساب‌های نفتی و آب شور	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار جهت تصفیه SpentCaustic و حذف کامل سولفید، رنگ و بو	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه راهکار به منظور کاهش هزینه‌های مواد شیمیایی مصرفی در فرآیند تصفیه پساب‌های صنعتی	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تصفیه پساب شور با کانداکتیویتهی حدود ۳۰،۰۰۰	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید کاتالیست جاذب کلر آلی از گاز هیدروژن	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۳۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	پایش شاخص‌های عملکرد انرژی در تجهیزات انرژی‌بر بارز	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مطالعه فنی-اقتصادی راهکارهای استفاده از هیدروژن مازاد تولیدی در واحدهای بنزین‌سازی	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بکارگیری انرژی‌های تجدیدپذیر در حوزه آب و برق در مقیاس صنعتی	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت دستگاه‌سازنده کاتالیست	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۳

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه پیشنهاد و راهکار برای طراحی و ساخت پکیج‌های اسیدشویی با بالاترین میزان بهره‌وری و انعطاف	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت عایق با دانسیته بالا (تراکم) مقاومت بالا و نیز کاهش مواد شیمیایی مورد استفاده جهت جلوگیری از بیماری پرسنل	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت گل نسوز با میزان آلومینای بالای ۹۰ درصد	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت انواع تست تیوب درآگر برای اندازه گیری انواع ترکیبات از قبیل (، -Mercaptan، HCL، H ₂ S، CO- NH ₃ (SO ₂ -CL ₂)	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت قطعات دستگاه تعیین اندازه گیری سولفور Analytikjena Multi EA۵۰۰۰	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت سوخت موتور اکتان	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۴۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	محلول دستگاه کارل فیشر	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۵۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید دستگاه‌های Paiging, Telephone, Fire telephone	شرکت پالایش نفت خلیج فارس	۵۱

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی قطعه Rj۴۵-jack Blockout device به همراه کلید آن جهت حفاظت فیزیکی پورت های شبکه	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ایجاد یک پورتال درون سازمانی مانند share point تولید داخل	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید یک NTPserver(Network Time protocol) سخت افزاری با در نظر گرفتن مسائل امنیتی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ایجاد یک سامانه داخلی SMS center جهت انتقال پیامهای مربوط به صورت درون سازمانی با در نظر گرفتن مسائل امنیتی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت smart pdu جهت استفاده در تامین برق تجهیزات شبکه	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت نرم افزار با قابلیت جستجو در محتوی document ها و نقشه ها با قابلیت هوشمند OCR در فایل های متنی، عکس و PDF به زبان فارسی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه سخت افزاری تست و شناسایی خرابی هارد دیسک	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه سخت افزاری بازیابی اطلاعات هارد دیسک	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۵۹

در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه سخت افزاری تست خرابی ماژول SFP	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه یک رویکرد امنیتی و ایمن جهت جداسازی اینترنت از شبکه داخلی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارائه یک ابزار هوشمند handheld جهت خواندن بارکد دستگاه ها و تسهیل در جمع آوری log sheet ها	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از راهکارهای machine learning و data mining جهت استخراج داده های مفید از log sheet های سامانه IPCMMS	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	استفاده از Machine Learning در ارزیابی ریسکهای شناسایی شده	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستبند هوشمند تعیین مدت زمان فعالیتهای سنگین از طریق بارکاری و استرس حرارتی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه هوشمند ارتباط دهنده و پایش سلامت نفرات جهت فضاهای بسته	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت سموم بیولوژیک جهت pest control	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت محلول های بهداشتی ضد عفونی کننده و چربی زدا جهت حذف مواد روغنی از سطح پوست	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۸

در مرحله بررسی توسط متقاضی	پیشگیری از آسیبهای احتمالی پوست دست و کاهش عوارض ناشی از مصرف مواد حاوی حلالهای نفتی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۶۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی دستگاه دزیمتر فردی هوشمند پایش نفرات با عوامل شیمیایی محیط کار	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه/ نرم افزار ارزیابی ارگونومی ایستگاههای کاری	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت DEMISTER Pad های مربوط به انواع مخازن و وسله‌های جداسازی عمودی و افقی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت Non Vapor Cap	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه Tube Bundle Puller برای مبدلهای بزرگ	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	توپای انسداد خط لوله	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کلمپهای تک فکی، دو فکی و سه فکی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه وایداس (VIDAS)	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۷

در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه EUROIMMUN Analyzer	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	نرم افزار جامع مرکز خدمات درمانی و طب کار	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۷۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جلوگیری یا تاخیر در تشکیل کک آلی در تیوب کوره ها	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	شستشو، رسوب زدایی یا کک زدایی مبدل های tube & shell	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید ماده شیمیایی ضد خوردگی و خنثی ساز با کیفیت بالا	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کاتالیست تصفیه هیدروژنی نفتا، گازوئیل و نفت سفید	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جاذب رطوبت گاز در گردش جهت احیای کاتالیست واحد تبدیل کاتالیستی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جاذب کلر موجود در گاز هیدروژن تولیدی واحدهای بنزین سازی به منظور حذف کلر آلی و غیر آلی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جاذب کلر از جریان مایع ریفرمیت تثبیت نشده	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۶

در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید غشای مربوط به پکیج خالص سازی هیدروژن	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بازیابی فلزات از کاتالیست های مستعمل	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت توربو اکسپندر پکیج تولید نیتروژن	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۸۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید رزین های آنیونی و کاتیونی پکیج های تصفیه آب	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید فیلتر نازل های پکیج های تصفیه آب مقطر خوراک بویلرها	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کاتالیست حذف R-SNA و تمامی سولفیدها و مرکاپتان ها از پساب کاستیکی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	میکرو ارگانسیم های (نمک دوست) تصفیه بیولوژیکی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مواد پلی الکترولیت آب زدای شیمیایی، روغنی و بیولوژیکی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت سیستم های تشخیص شعله	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۵

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارایه تکنولوژی و مکانیزم مناسب اتصال مجموعه ای از لوله های مسی قطر پایین به یک لوله قطر بالا (به منظور رفع خرابی مکرر کندانسورهای HVAC به دلیل ترک خوردگی در محل اتصال لوله های مسی خروجی از کندانسور)	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارایه تکنولوژی ساخت و ایجاد رزوه به روش Rolling در قطعاتی از جنس فولادهای آلیاژی استینلس استیل همانند متریاال ۱،۴۵۴	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	پوشش های داخل Trim شیرآلات	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دست یابی به دانش طراحی و تکنولوژی ساخت مبدل های پکیناکس در واحد بنزین سازی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۹۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دست یابی به دانش طراحی و تکنولوژی ساخت یاتاقان های آلومینیومی و Metal ^۳	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت Blade آلومینیومی مربوط به کولرهای هوایی	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت پولی های مناسب برای تسمه های High-Torque Drive و V شکل	پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۲

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت پولی های مناسب برای تسمه های V و High-Torque Drive شکل	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت تیوبهای Stud Fin جهت کوره ها	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت فیلتر نازل های مربوط به جدا سازی آب از رزین در پکیج های تصفیه آب	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت قطعات Hot Section توربین ها از جمله Liner , Dual Fuel Nozzle , Blade Combustion Chamber Transition piece و ...	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت قطعات فورج و ریخته گری با متربال سوپر دابلکس	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت لوله و اتصالات از جنس آلیاژهای پایه نیکل	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و طراحی توربو اکسپندر با توان ۱ الی ۲ مگاوات مورد نیاز برای خط خوراک ورودی با سرویس مایع، دبی ۵۰۰۰۰۰ تا ۸۵۰۰۰۰ بشکه در روز و با $DP=40$ بار و سایز ۳۶ اینچ	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۰۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	لوله و فیتینگ های آلیاژی و استینلس استیل در گریدهای مختلف TP-۳۲۱, TP-۳۱۶L	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۱۰

معاونت مدیریت بازرگانی
مسئول
مربوطه: آقای وکیلی
تارنمای شرکت:
www.niordc.ir
تلفن: ۰۲۱-۶۱۶۳۸۴۶۵

در مرحله بررسی توسط متقاضی	باز طراحی کویل‌های کندانسورهای ACCU جهت افزایش راندمان	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۱۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	باز طراحی و ساخت کویل کندانسورهای ساختمان آبگیر	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۱۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت کنترلر کمپرسور اسکرو با قابلیت مشخص نمودن هریک از فالتها	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۱۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی شبکه اتوماسیون سیستمهای HVAC به منظور پایش مستمر آنها	شرکت پالایش نفت ستاره خلیج فارس	۱۱۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بررسی و امکان سنجی استفاده بهینه از اسید ضعیف برج اسکرابر ۱۶۰۱-V واحد اسید پالایشگاه آبادان جهت سودآوری و کاهش مسائل زیست محیطی	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۱۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی سازی و تولید داخلی ماده شیمیایی تتراکلرواتیلن مورد نیاز واحد های ایزومریزاسیون	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۱۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مطالعه ، بررسی و امکان سنجی کاهش مصرف انرژی در سیستم های تولید و توزیع هوای فشرده در شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۱۷

در مرحله بررسی توسط متقاضی	مطالعه ، بررسی و امکان سنجی کاهش مصرف انرژی در سیستم های تولید و توزیع آب خنک کننده در شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۱۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انجام مطالعات و مدل سازی دینامیک مسیر انتقال کاتالیست سیال دوفازی (جامد-گاز) در فین پایپ های واحد کت کراکر جدید پالایشگاه آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۱۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بومی سازی و تولید داخلی ماده شیمیایی متیل دی اتانول آمین MDEA مورد نیاز واحدهای شیرین سازی گاز و گاز مایع	شرکت پالایش نفت آبادان	۱۲۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بررسی شرایط و یافتن راهکار مناسب جهت ممانعت از بروز خوردگی در کولر هوایی واحد هیدروکراکر	پالایشگاه بندرعباس	۱۲۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تعیین وضعیت خوردگی بر مبنای هزینه در راستای اجرایی نمودن سند مدیریت خوردگی	پالایشگاه بندرعباس	۱۲۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	بررسی شرایط موثر بر روی خوردگی Polythionic Stress Corrosion Cracking در تجهیزات عملیاتی	پالایشگاه بندرعباس	۱۲۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مطالعه ایجاد شبکه پایش آب سطحی، آب زیرزمینی و خاک	پالایشگاه کرمانشاه	۱۲۴

در مرحله بررسی توسط متقاضی	مدیریت آب و پساب شرکت پالایش نفت کرمانشاه (فاز اول: بررسی و مطالعه سناریوهای کاهش مصرف آب و بازچرخانی پساب و ازایه طرح بهینه به لحاظ فنی و اقتصادی)	پالایشگاه کرمانشاه	۱۲۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جلوگیری از تشکیل رسوب مخازن نفتی	پالایشگاه کرمانشاه	۱۲۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید حلالهای جدید از برشهای نفتی	پالایشگاه کرمانشاه	۱۲۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	پروژه راهکارهای پیشگیری و جلوگیری از خوردگی لاینهای زیر زمینی آب آتش نشانی	پالایشگاه کرمانشاه	۱۲۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کاهش میزان کل گوگرد ها total sulfur موجود در نفت گاز پالایشگاه به میزان کمتر ۰.۷ درصد وزنی	پالایشگاه کرمانشاه	۱۲۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کاهش میزان کل گوگرد ها total sulfur موجود در نفت گاز پالایشگاه به میزان کمتر ۰.۵ درصد وزنی	پالایشگاه کرمانشاه	۱۳۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تله بخار	پالایش نفت امام خمینی (شازند اراک)	۱۳۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	راکتور	پالایش نفت امام خمینی (شازند اراک)	۱۳۲

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ضریب بازتابش کوره ها	پالایش نفت امام خمینی (شازند اراک)	۱۳۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مشعلهای با راندمان حرارتی بالا	پالایش نفت امام خمینی (شازند اراک)	۱۳۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تامین قطعات کمپرسورهای رفت و برگشتی	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۳۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تامین قطعات پمپ های سانتریفیوژ	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۳۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	قطعات یدکی انواع پمپ	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۳۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تامین قطعات توربین بخار	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۳۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	قطعات سیفتی ولو	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۳۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تامین قطعات پمپ های CLOSED DRAIN	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۰

در مرحله بررسی توسط متقاضی	تامین قطعات پمپ تزریق TEG	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تیوب کوره ها از جنس فولاد آلیاژی	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه جوش نوری	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و تولید Body Valve ۳inch class ۶۰۰	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	فیلترهای سوخت جت	حوزه دانشی مهندسی مکانیک شرکت ملی پخش فرآورده های نفی	۱۴۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	فیلترهای گاز فشار بالا مربوط به سیستم آبندی کد: خشک کمپرسورهای سانتریفیوژ	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	پکیج فیلتراسیون الکترو مغناطیسی صنعتی دما بالا (۲۰۰ درجه سانتیگراد)	حوزه دانشی مهندسی مکانیک صنایع پالایشی	۱۴۷

در مرحله بررسی توسط متقاضی	قطعات یدکی توربین گازی	صنایع پالایشی و شرکت خطوط لوله و مخابرات	۱۴۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کمپرسورهای گاز رفت و برگشتی بالای ۲ مگاوات	صنایع پالایشی	۱۴۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کوپلینگ های انعطاف پذیر کمپرسورهای HP - LP	صنایع پالایشی	۱۵۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مشعل کوره	صنایع پالایشی	۱۵۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و تولید انواع مفصل حرارتی	صنایع پالایشی	۱۵۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	جک هیدرولیکی مخصوص بالا بردن قرقره کابل	صنایع پالایشی	۱۵۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت دستگاه مکنده کاتالیست	صنایع پالایشی	۱۵۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت فیلترهای اسمز معکوس	صنایع پالایشی	۱۵۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت سیستم هیدروفلو بر روی لاین ۸۰ اینچ آب دریا	صنایع پالایشی	۱۵۶

در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیل کمپرسور ریسایکل گاز	صنایع پالایشی	۱۵۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت پمپ ورتکس دو فازی با قابلیت تولید حباب ریز مقیاس	صنایع پالایشی	۱۵۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انواع BARRIER	حوزه دانشی مهندسی برق و ابزار دقیق صنایع پالایشی	۱۵۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	آشکار ساز دمای مقاومتی RTD	صنایع پالایشی	۱۶۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	آنالایزرهای اکسیژن	صنایع پالایشی	۱۶۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تجهیزات داخلی تابلوهای برق LV / MV) کلید های اتوماتیک ،رله های حفاظتی و ...)	صنایع پالایشی	۱۶۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	چراغ و پروژکتور ضد انفجار	صنایع پالایشی	۱۶۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت CPU مربوط به سیستم کنترل های ALLENBRADLY PLC۵	صنایع پالایشی	۱۶۴

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت CPU مربوط به سیستم کنترل های GE MARK Vi	صنایع پالایشی	۱۶۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت TORQUE TUBE ترانسمیترهای اندازه گیری سطح (DISPLACER (LEVEL TRANSMITTER	صنایع پالایشی	۱۶۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت آنتن بیسیم خودرویی و ثابت در باند فرکانسی VHF	صنایع پالایشی / خطوط لوله و مخابرات	۱۶۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت باتری نیکل_کادمیوم	صنایع پالایشی	۱۶۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت پتانسیومترهای مربوط به پوزیشنرهای زیمنس	صنایع پالایشی	۱۶۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت دستگاه ردیابی کابل های زیر خاکی	تمامی زیر مجموعه های پالایش و پخش	۱۷۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت سنسورهای EDDY CURRENT و PIEZO ELECTRIC مربوط به کمپرسورها	صنایع پالایشی	۱۷۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت سنسورهای کاتالیتیک و الکتروشیمیایی تجهیزات F&G	صنایع پالایشی	۱۷۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت قطعات تابو برق ها شامل بوشینگ، بازوی کلید و ...	صنایع پالایشی	۱۷۳

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت کارت حفاظت توربین GE با مدل VPRO	صنایع پالایشی	۱۷۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت کنترلرهای هیدرولیکی، نیوماتیکی و الکترونیکی	صنایع پالایشی	۱۷۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت ماژول های PLC زیمنس، آلن برادلی، هیما، موتیوکس، میتسوبیشی گروه ۵۹	صنایع پالایشی	۱۷۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و یا انتقال تکنولوژی تارهای نوری کابل فیبر نوری	صنایع پالایشی / خطوط لوله و مخابرات	۱۷۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سطح سنج SERVO و سیستم کنترل مربوطه به منظور اندازه گیری دقیق سطح مخازن پالایشگاه	صنایع پالایشی	۱۷۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم های اعلام و اطفاء حریق	تمامی زیر مجموعه های پالایش و پخش	۱۷۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم هشدار خلبان چشمک زن	صنایع پالایشی	۱۸۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	شیرهای برقی (سولونوئید ولو) ضد انفجار	صنایع پالایشی	۱۸۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی ترمز درب تابلو برق دستگاههای AHU و ACCU	صنایع پالایشی	۱۸۲

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی نرم افزار و ساخت سخت افزار سیستم مانیتورینگ برای کنترل و پایش تجهیزات دوار	صنایع پلاستی	۱۸۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت انواع هیتر کارتر کمپرسورهای اسکرو و اسکرال	صنایع پلاستی	۱۸۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت VIBRATION SWITCH	صنایع پلاستی	۱۸۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ضرورت استفاده از الکترو موتورهای توان بالا در محیط های با ریسک بالای اشتعال	صنایع پلاستی	۱۸۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت انواع دیافراگم های تجهیزات ابزار دقیق	صنایع پلاستی	۱۸۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت بردهای کنترلی UPS ها و باتری شارژرها	صنایع پلاستی	۱۸۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت پکیج پرتابل HVAC جهت کوره ها و مراکز حساس	صنایع پلاستی	۱۸۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت تجهیزات آزمایشگاههای برق (تست رله)	صنایع پلاستی	۱۹۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت تجهیزات پایش و آنالیز جریان الکتروموتورها	صنایع پلاستی	۱۹۱

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت تجهیزات و قطعات کمپرسورهای اسکرال سیستم های VRF	صنایع پالایشی	۱۹۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت جرعه زن (IGNITOR)	صنایع پالایشی	۱۹۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت رگولاتور هوای ابزار دقیق	صنایع پالایشی	۱۹۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت سنسور سرعت	صنایع پالایشی	۱۹۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت سیستمهای اندازه گیری لرزش یا VIBRATION	صنایع پالایشی	۱۹۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت فیلتر باکس کربن اکتیو	صنایع پالایشی	۱۹۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت فیلترهای کیسه ای با قابلیت احیاء مجدد	صنایع پالایشی	۱۹۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت کارت الکترونیکی هیترها	صنایع پالایشی	۱۹۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت کاور شستشوی یونیت های VRF	صنایع پالایشی	۲۰۰

در مرحله بررسی توسط متقاضی	طراحی و ساخت میترهای آلتراسونیک	صنایع پالایشی	۲۰۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	فایروال صنعتی	صنایع پالایشی	۲۰۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مهندسی معکوس MAIN BOARD های دستگاه های سرمایشی VRF	صنایع پالایشی	۲۰۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	انجام تست ،تنظیم و بالانس کانال های هوای سیستم HVAC در ساختمان های صنعتی و غیر صنعتی	صنایع پالایشی	۲۰۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید ماده شیمیایی دی متیل دی سولفید (DMDS)	صنایع پالایشی	۲۰۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید رزین PUROPACH PPA۴۰۰	صنایع پالایشی	۲۰۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید رزین PUROPACH PPC۱۰۰	صنایع پالایشی	۲۰۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید رزین پلی استر	صنایع پالایشی	۲۰۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و تولید جاذب واحد PSA	صنایع پالایشی	۲۰۹

در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و تولید کاتالیست RFCC	صنایع پالایشی	۲۱۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ساخت و تولید کاتالیست واحد تصفیه RCD	صنایع پالایشی	۲۱۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سنتز و مطالعه ساخت انواع ضد کف ها (آنتی فوم) مورد استفاده در پالایشگاه ها	صنایع پالایشی	۲۱۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید داخل ماده آنتی اکسیدانت سوخت جت	صنایع پالایشی	۲۱۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید داخل ماده آنتی آیسینگ سوخت جت	صنایع پالایشی	۲۱۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید داخل ماده پیرازین	صنایع پالایشی	۲۱۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید کاتالیست واحد FCC	صنایع پالایشی	۲۱۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید داخل کاتالیست GHT	صنایع پالایشی	۲۱۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید داخل کاتالیست HYDRO CRACKING	صنایع پالایشی	۲۱۸

در مرحله بررسی توسط متقاضی	تولید ماده شیمیایی کربنات سدیم	صنایع پالایشی	۲۱۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	مواد پایه زیستی و دوستدار محیط زیست جهت پاکسازی زیستی آب و خاک	صنایع پالایشی	۲۲۰

شرکت ملی گاز ایران

شماره تماس	وضعیت قرارداد	مشخصات طرح / پروژه	متقاضی	ردیف
	در مرحله بررسی توسط متقاضی	مجموعه توربوپمپ گردش آمین با نیروی محرکه بخار همراه با کویلینگ و شاسی مربوطه و سیستم های کنترل و ابزار دقیق و پایش وضعیت	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز بیدبلند	۱
	در مرحله بررسی توسط متقاضی	SILICA GEL FOR HYDROCARBON DEW POINT CONTROL IN NATURAL G COMPOSITION: SiO ₂ ۹۵% MIN (TEST METHOD UOP ۴۳۶ OR XRF) Al ₂ O ₃ : ۵% MAX (UOP ۸۷۹ OR XRF) SILICA GEL TYPE H	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز بیدبلند	۲

در مرحله بررسی توسط متقاضی	<p>SILICA GEL FOR HYDROCARBON DEW POINT CONTROL IN NATURAL GAS</p> <p>COMPOSITION: SiO_2 ۸۵% MIN (TEST METHOD UOP ۴۳۶ OR XRF) Al_2O_3: ۱۵% MAX (UOP ۸۷۹ OR XRF) SILICA GEL TYPE WS</p>	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز بیدبلند	
در مرحله بررسی توسط متقاضی	<p>GRANULAR ACTIVATED CARBON, FOR USE IN DOWNFLOW OPERATION, DEA AND MEA & MDEA SYSTEM TO ADSORB ALL AMINE DEGRADATION PRODUCTS</p>	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز بیدبلند	
در مرحله انعقاد قرارداد	Instrument air compressor	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۲
رد موضوع	Nitrogen package Turboexpanders	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۳

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Amine pump	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Propane / Buthan pump	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۵
در مرحله انعقاد قرارداد	Variable Speed Gearbox(vorecon)	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Process Control Valve	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Process Isolating Valve	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۸
در مرحله انعقاد قرارداد	Siemens Gas Turbine Control System	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۱۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	VFD for Propane Compressor (۳.۳ KV & ۴.۸ MW)	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۲۰

در مرحله بررسی توسط متقاضی	VFD for MEG Pump (۱۱ kV & ۳۵۰ kW)	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۲۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی		شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۲۲
منعقد شده	Vibration monitoring systems and sensors for rotating equipment	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۲۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Gas Analyzers and Gas Chromatograph	شرکت ملی گاز - شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	۲۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	MDEA/aMDEA/ حلال	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۲۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Mercaptans detector tube Range: ۰.۵ to ۱۲۰ ppm	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۲۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Hydrogen Sulphide detector tube	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۲۷

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Mercaptans detector tube Range: ۰.۱ to ۸ ppm	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۲۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Sulfaver ۴ Sulfate Reagent owder Pollows, ۱۰ ml,-	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۲۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	mobil jet oil II	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۳۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Techtrol Gold III	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۳۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سنسور تشخیص گاز متان و هیدروژن سولفاید	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز فجر جم	۳۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	آمین MDEA	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کارت کنترلی کلید ۶ کیلوولت GTG	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۴

معاونت پژوهش و فناوری
مسئول مربوطه: آقای
مظلوم فارسی باف
تارنمای شرکت :
www.nigc.ir
تلفن: ۰۲۱-۸۴۸۷۵۱۰۰

در مرحله بررسی توسط متقاضی	مجموع کارت های کنترلی UPS SAFT	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	الکتروموتور DC پمپ اضطراری روغن مولد بخار	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	الکتروموتورهای ضد انفجار در توان های مختلف	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	چراغ های صنعتی ضد انفجار در توان های مختلف	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۸
در مرحله بررسی توسط متقاضی	شیشه گیج گلاس (آبنما) در سایزهای ۶ تا ۹	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۳۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	کنترلر دور Woodward ۵۰۵	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم لرزش BN۳۵۰۰	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۱

در مرحله بررسی توسط متقاضی	کنترلر DF۵۱ - fieldbus	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ماسک فرار	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۳
در مرحله بررسی توسط متقاضی	دستگاه گاز تست	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ماسک نیم صورت مخصوص مواد شیمیایی	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	چراغ قوه ضد انفجار	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	۴۴ T- Synchro Self Shifting Overrunning Clutch (SSS Clutch) for Gas Turbine Turning Gear Drive	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	تیوب تریسینگ از جنس SS ۳۱۶ سایز ۳/۸ اینچ	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد	۴۸

در مرحله بررسی توسط متقاضی	Transmitters and Industrial process instrumentation (LT,PT,TT,FT control system)	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	۴۹
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Gas Analyzers and Gas chromatograph (CO ₂ , H ₂ S, Mercaptanes Total Sulfurs Water Dew Point Hydrocarbon Dew points Gas Chromatograph	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	۵۰
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Emergency shutdown system (ESD), field bus control system (FCS), distributed control system (DCS), supervisory...(SCADA) and Monitoring systems	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	۵۱
در مرحله بررسی توسط متقاضی	Turbin Fuel Actuator (young & franklin)	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	۵۲
در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم های آنالیز گاز خروجی /HOBBER /YOKOGAWA/AMITECH EPECTRA SENSOR	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	۵۳

در مرحله بررسی توسط متقاضی	سیستم اندازه گیری آلاینده های زیست محیطی Environment SA	شرکت ملی گاز - شرکت پالایش گاز سرخون و قشم	۵۴
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارتقا راندمان انرژی در ایستگاه های تقلیل فشار دروازه شهری (CGS)	شرکت ملی گاز - شرکت مهندسی و توسعه گاز	۵۵
در مرحله بررسی توسط متقاضی	ارتقا راندمان انرژی در ایستگاه های تقویت فشار	شرکت ملی گاز - شرکت مهندسی و توسعه گاز	۵۶
در مرحله بررسی توسط متقاضی	باتری های نیکل- کادمیوم (Ni-ca) تعداد و حجم باطری های نیکل-کادمیوم در سطح تأسیسات تحت پوشش مناطق انتقال گاز بسیار زیاد بوده است که سالانه و با توجه به سپری شدن زمان بسیار، از نصب برخی از آنها نیازمند تعویض یا جایگزینی می باشد. بیشترین نوع این باطری از خانواده MFR:SAFT است که بیشترین مدلهای آن ها از تایپ ESBM، ESLM، ESBL می باشد.	شرکت ملی گاز - شرکت مهندسی و توسعه گاز	۵۷
در مرحله بررسی توسط متقاضی	پوشش های سه لایه خودممزوج با قابلیت رقابت کیفی و اقتصادی نمونه خارجی (Kobo- Denso) و بر اساس استانداردهای IGS-IPS	شرکت ملی گاز - شرکت مهندسی و توسعه گاز	۵۸

در مرحله بررسی توسط متمقازی	توسعه و بومی سازی فناوری های بکار رفته در خط تولید Hot Bending خط لوله انتقال گاز با قطر ۵۶ اینچ	شرکت ملی گاز - شرکت انتقال گاز ایران	۵۹
-----------------------------------	--	---	----

شرکت صنایع پتروشیمی

ردیف	متمقازی	مشخصات طرح / پروژه	وضعیت قرارداد	شماره تماس
۱	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ساخت بار اول بازوی بارگیری دریایی کرایونژنیک	در حال اجرا	
۲	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ساخت اکسترودر	در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	معاونت مرکز خودکفایی مسئول مربوطه: آقای باقری
۳	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	واحد جداسازی هوا ASU	در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	تارنمای شرکت www.nipc.ir تلفن: ۰۲۱-۸۸۶۰۱۲۲۷
۴	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	اطفای حریق هوشمند (Smart Fire Fighting)	در مرحله اخذ مجوز تولید بار اول	

