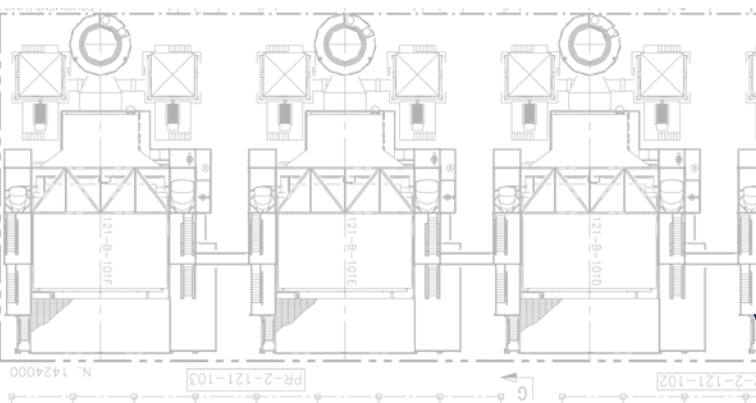


# پتروپارس

باور توانستن



10000 0000 0000

0000 0000 0000



شعار سال ۱۴۰۱  
«تولید؛ دانش بنیان، اشتغال آفرین»

# ماموریت، چشم‌انداز و ارزش‌های محوری

## ماموریت



ارزش آفرینی در صنعت نفت و گاز از طریق مدیریت و اجرای زنجیره فعالیت‌های مربوط به اکتشاف، توسعه، بهره‌برداری و تولید

## چشم‌انداز



- تبدیل شدن به یک شرکت بین‌المللی اکتشاف و تولید (E & P)
- تمرکز کامل بر روی زنجیره ارزش محصولات بالادستی
- مدیریت و اجرای فعالیت‌های مربوط به اکتشاف، توسعه و تولید میدان‌های نفت و گاز در ایران و همچنین کشورهای همسایه، آفریقا و آمریکای جنوبی
- ایجاد تنوع در سبد کسب و کار خود و جذب فرصت‌های جدید در مجموعه زنجیره ارزش نفت و گاز

## ارزش‌های محوری

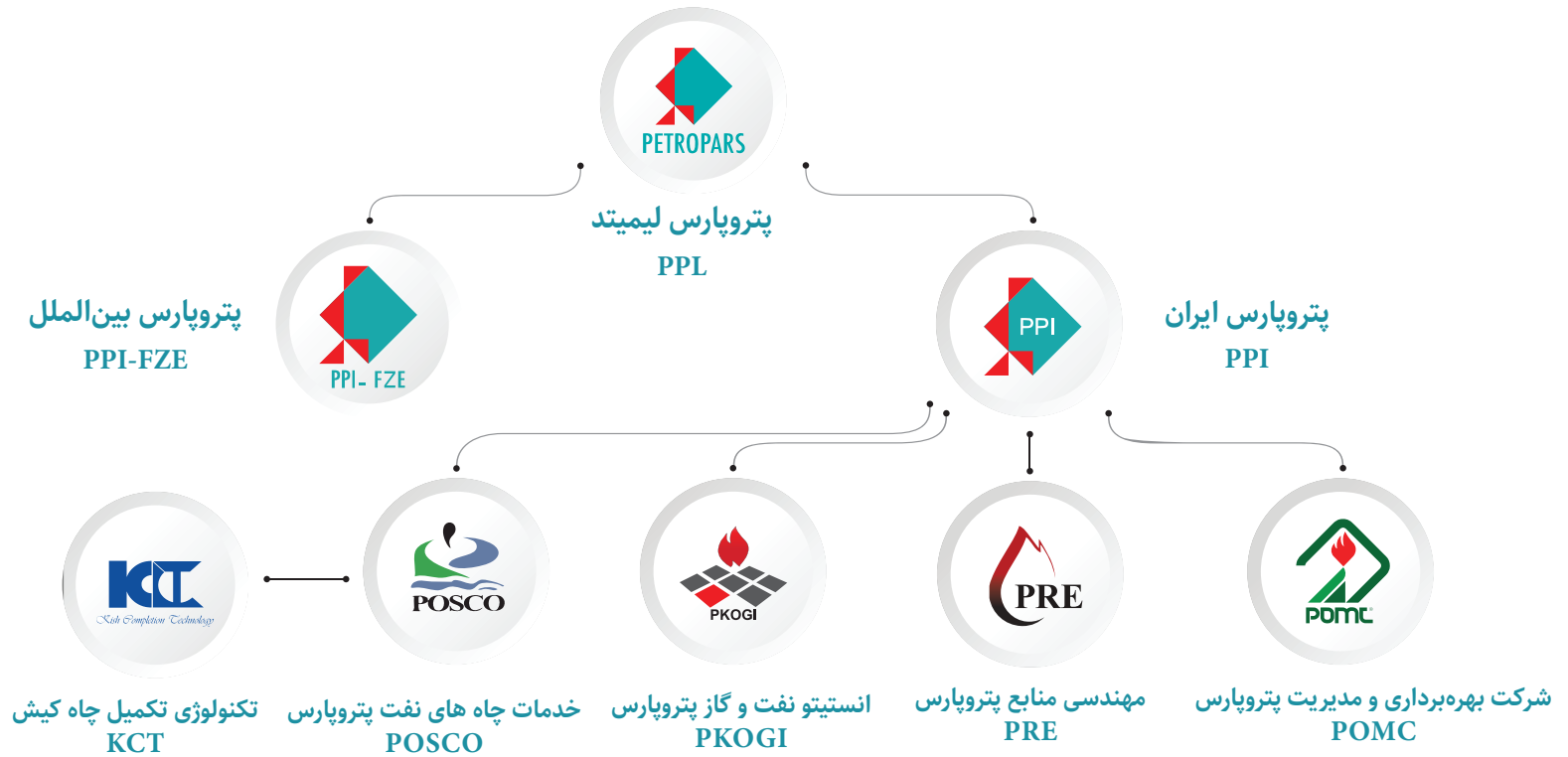


- بنگاه‌داری اقتصادی
- کارفرما مداری
- نتیجه‌گرایی
- انجام ایمن کار با رعایت اصول زیست‌محیطی
- کار در تراز جهانی



شرکت پتروپارس در سال ۱۳۷۶ در جزیره بریتیش ویرجین به ثبت رسید و هم اکنون سهام این شرکت به صورت کامل متعلق به شرکت ( NYCO ) از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران (NIOC) است.

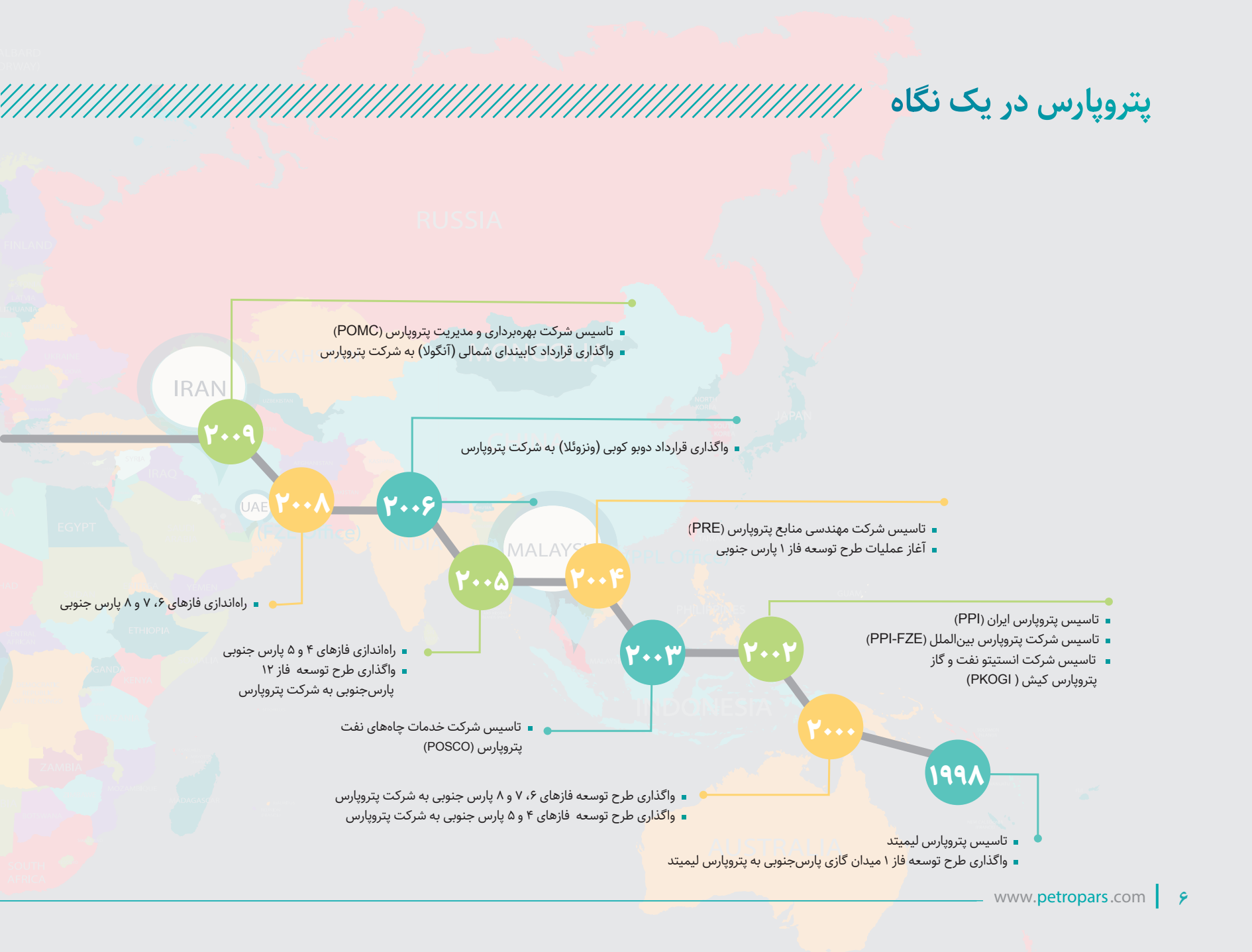
# ساختار گروه شرکت‌های پتروپارس



# پروژه‌های انجام شده در یک نگاه

فاز	تولیدات	کارفرمایان و شرکا	هزینه سرمایه‌ای	تولیدات	
				(MMSCFD)	گاز و میعانات گازی
فاز ۱	۴۰	PETROPARS	۱	۱۰۰۰	Buyback
فازهای ۴ و ۵	۸۰	PETROPARS NTCO	۲	۲۰۰۰	Buyback
فازهای ۶، ۷ و ۸	۱۲۰	PETROPARS Statoil	۲.۵	۳۰۰۰	Buyback
فاز ۱۲	۱۲۰	PETROPARS	۶.۹	۳۰۰۰	Buyback
فاز ۱۹	۸۰	PETROPARS PPI IOEC	۴.۸	۲۰۰۰	EPCC
	۴۴۰		۱۷.۲	۱۱۰۰۰	

# پتروپارس در یک نگاه



۱۹۹۸

- تاسیس پتروپارس لیمیتد
- واگذاری طرح توسعه فاز ۱ میدان گازی پارس جنوبی به پتروپارس لیمیتد

۲۰۰۰

- واگذاری طرح توسعه فازهای ۶، ۷ و ۸ پارس جنوبی به شرکت پتروپارس
- واگذاری طرح توسعه فازهای ۴ و ۵ پارس جنوبی به شرکت پتروپارس

۲۰۰۲

- تاسیس پتروپارس ایران (PPI)
- تاسیس شرکت پتروپارس بین الملل (PPI-FZE)
- تاسیس شرکت انستیتو نفت و گاز پتروپارس کیش (PKOGI)

۲۰۰۳

- تاسیس شرکت خدمات چاههای نفت پتروپارس (POSCO)

۲۰۰۴

- تاسیس شرکت مهندسی منابع پتروپارس (PRE)
- آغاز عملیات طرح توسعه فاز ۱ پارس جنوبی

۲۰۰۵

- راه اندازی فازهای ۴ و ۵ پارس جنوبی
- واگذاری طرح توسعه فاز ۱۲ پارس جنوبی به شرکت پتروپارس

۲۰۰۶

- واگذاری قرارداد دویو کویی (ونزوئلا) به شرکت پتروپارس

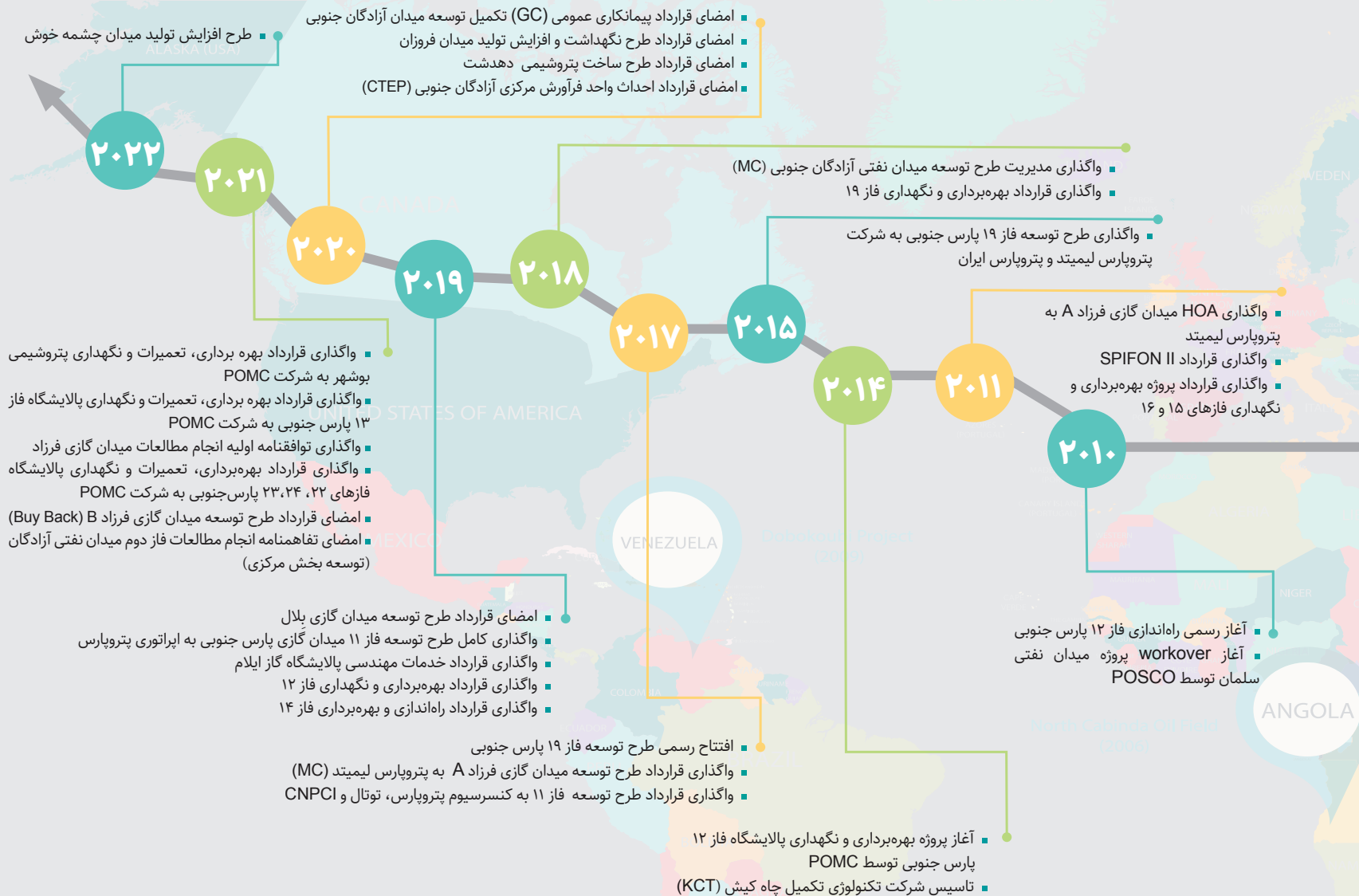
۲۰۰۸

- راه اندازی فازهای ۶، ۷ و ۸ پارس جنوبی

۲۰۰۹

- تاسیس شرکت بهره برداری و مدیریت پتروپارس (POMC)
- واگذاری قرارداد کابیندای شمالی (آنگولا) به شرکت پتروپارس





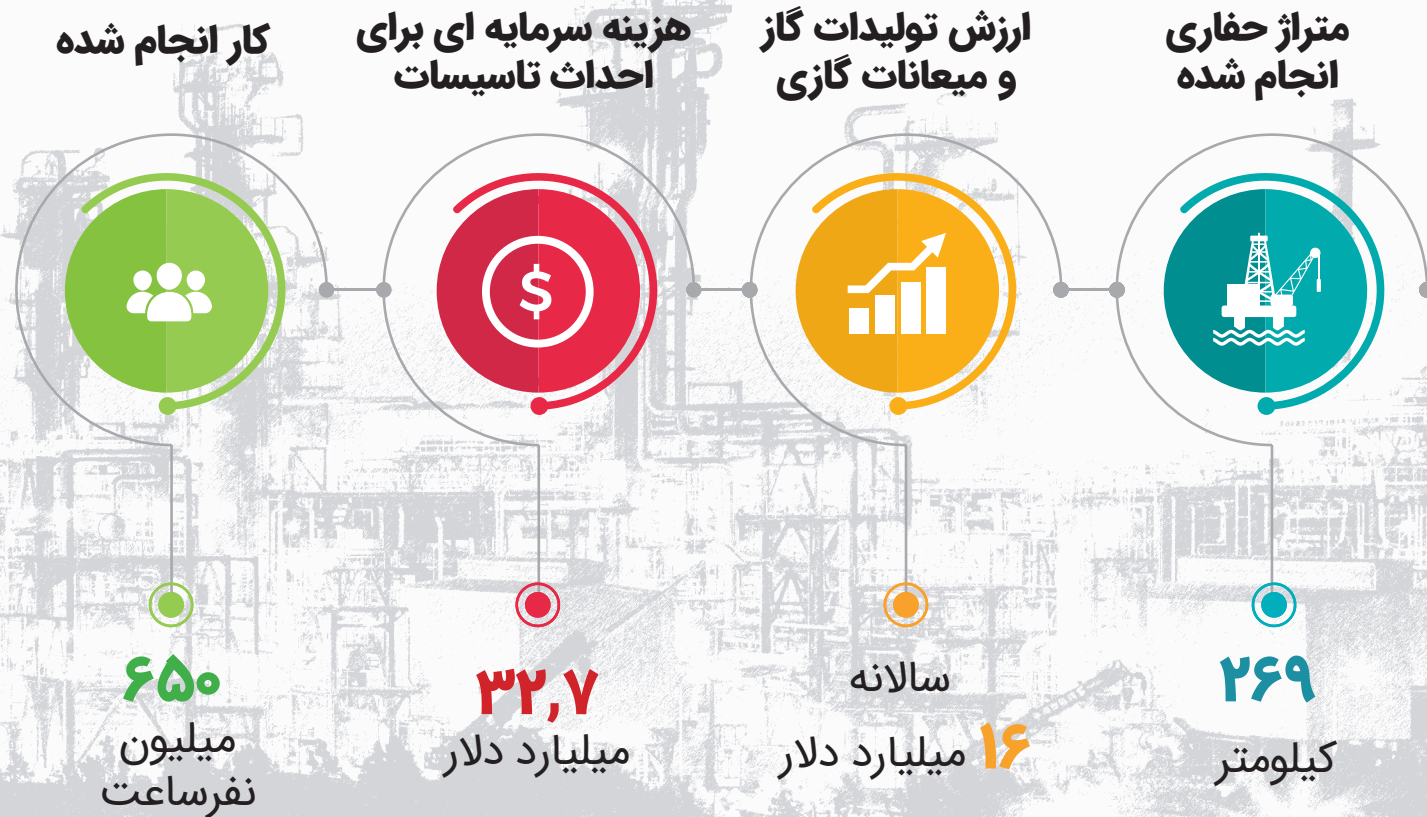


# عملکرد پتروپارس در میدان عظیم گازی پارس جنوبی

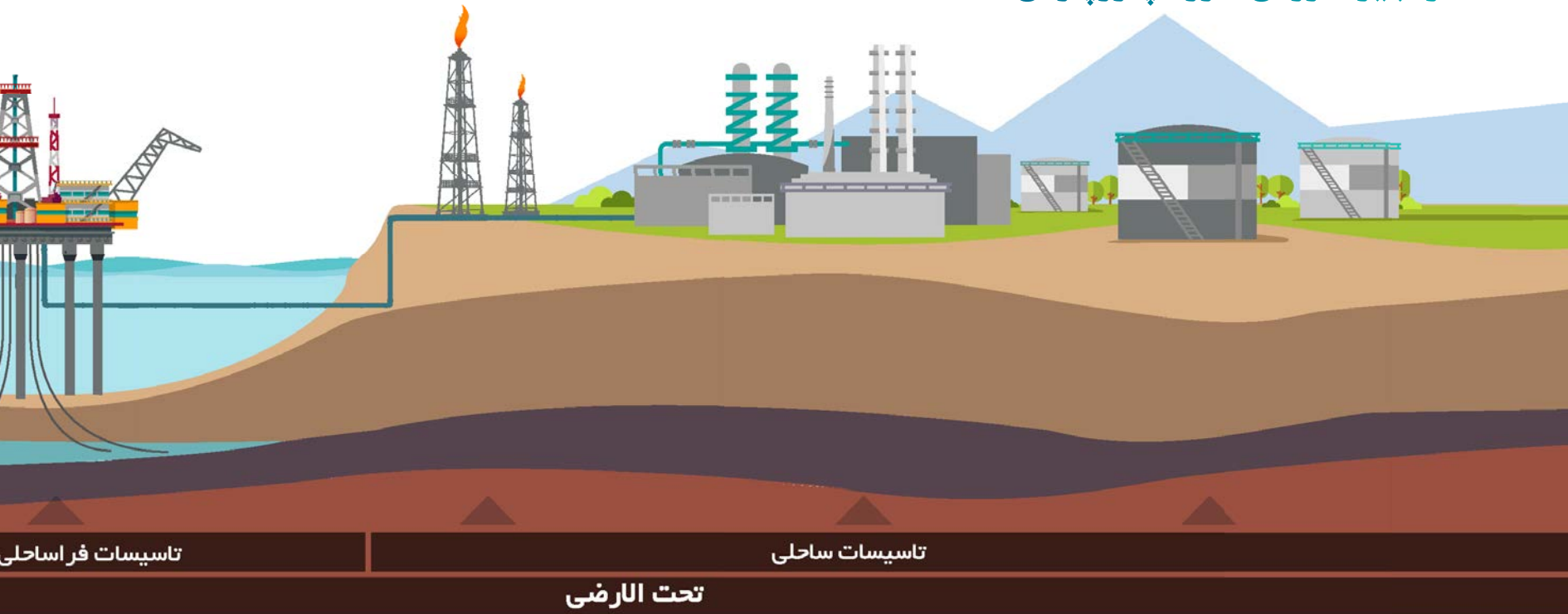
● فازهای توسعه یافته توسط شرکت پتروپارس



# آخرین دستاوردها تاکنون



# زنجیره ارزش گروه پتروپارس



## United (PPL)

ایفای نقش یک شرکت مادر و همچنین راهبری، مدیریت و اجرای

## PPI

بازوی اجرایی شرکت پتروپارس در توسعه تاسیسات سطح الارضی در ساحل و فراساحل

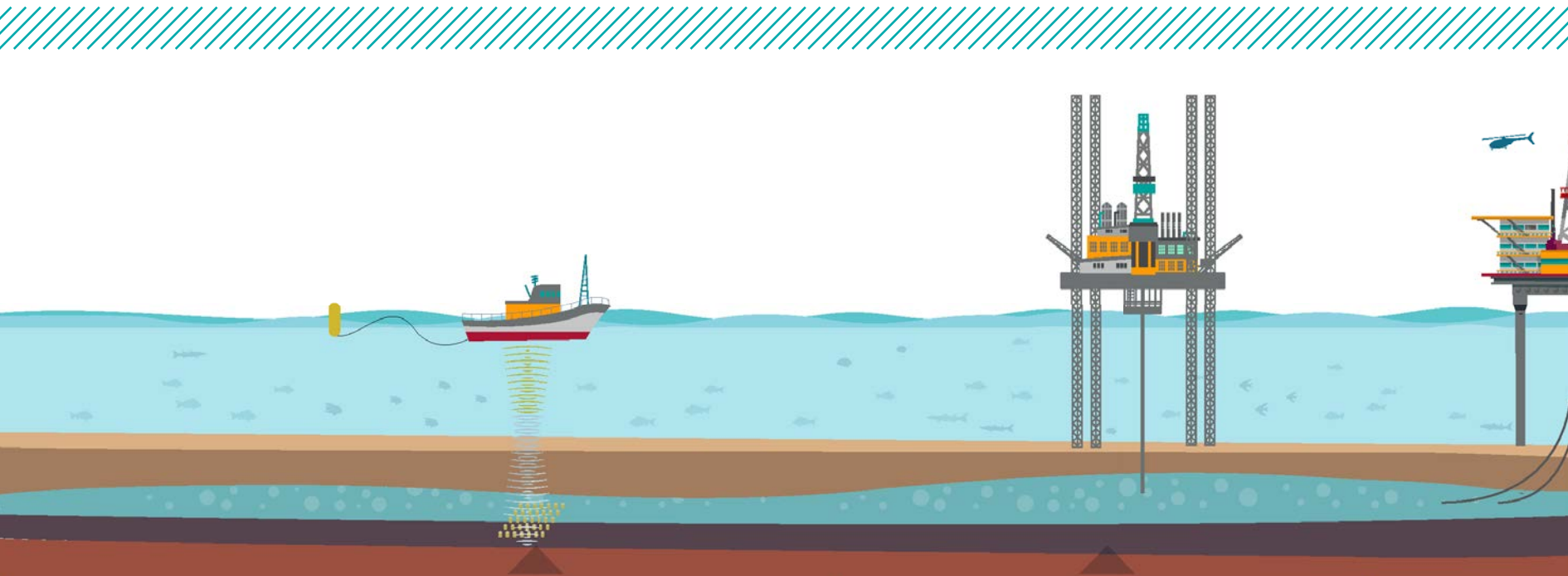
## POMC

متخصص در پیش راه اندازی، راه اندازی و بهره برداری از تاسیسات عرمه نفت و گاز در صنایع بالادستی و پایین دستی

## PKOGI

ارائه خدمات مشاوره مهندسی در سطوح مختلف پروژه که گستره‌ای از تهیه طرح‌های تفصیلی توسعه تا انجام طراحی مهندسی و پایه را شامل می‌شود





ارزیابی و اکتشاف

سطح الارضی

Petropars Lin

ی زنجیره فعالیت‌های مربوط به اکتشاف، توسعه، بهره برداری و تولید

**PPI-FZE**

تامین کالا و تجهیزات، لجستیک و ارائه خدمات تجاری برای پروژه‌ها در منطقه خلیج فارس

**PRE**

تامین نیروی انسانی متخصص و ارائه خدمات فنی و مهندسی و لجستیک

**POSCO**

بازوی اجرایی شرکت پتروپارس در مدیریت پروژه‌های توسعه تحت الارضی ( حفاری و تکمیل چاه) در ساحل و فراساحل

**KCT**

طراحی و ساخت تجهیزاتی بر پایه تکنولوژی‌های پیشرفته در صنعت نفت و گاز

# طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی

(پس از خروج شرکت TOTAL فرانسه و CNPCI چین و واگذاری قرارداد به پتروپارس)

کارفرما: شرکت ملی نفت ایران

مبلغ قرارداد: ۴۸۰۰ میلیون دلار

نوع قرارداد: IPC

تاریخ واگذاری: ۷ مهر ۱۳۹۸

اهداف: تولید روزانه ۲ میلیارد فوت مکعب گاز و راه اندازی سکوی

فشارافزا

مدت زمان فاز اول- مرحله اول: ۴۲ ماه

محدوده کار:

- استفاده از جکت موجود SPD12E و نصب آن در موقعیت 11B
- استفاده از کالاهای مازاد فازهای ۱۲ و ۱۹
- حفاری ۱۲ حلقه چاه در موقعیت 11B
- جابجایی و نصب سکوی SPD12C
- ساخت و نصب جکت و پلتفرم موقعیت 11A
- حفاری ۳+۱۲ عدد چاه در موقعیت 11A
- ساخت تاسیسات تقویت فشار
- خطوط لوله زیردریایی





# طرح توسعه فاز اول میدان نفتی آزادگان جنوبی



کارفرما: شرکت مهندسی و توسعه نفت

مبلغ قرارداد: ۹۶۱ میلیون دلار + ۱۲ هزار میلیارد تومان

نوع قرارداد: GC

مراسم امضای قرارداد: ۳۰ تیر ۱۳۹۹

محدوده کار:

- واگذاری ۱۹ بسته قراردادی در حال اجرا به شرکت پتروپارس لیمیتد
- عقد قرارداد ۲۲ بسته کاری جدید توسط شرکت پتروپارس لیمیتد
- مشاوره و نظارت شامل خدمات نقلیه، حراست، خدمات عمومی، ICT، نقشه برداری، بازرسی شخص ثالث، مکانیک خاک، تست و راه اندازی و غیره
- سطح الارض شامل منی فولد و Trunk Line، خطوط لوله جریان و تاسیسات سرچاهی، دفع پساب و غیره
- تحت الارض شامل حفاری ۲۵ حلقه چاه جدید و ۸ حلقه چاه تعمیری، اسیدکاری و غیره
- زیربنایی: ترمیم بازسازی و بهسازی جاده ها و مستحذات (شمالی، مرکزی، جنوبی)، حفاظت کاتدیک، واحد تامین آب و آبرسانی یکپارچه، آب بندی سازه های بتنی و غیره

## طرح احداث واحد فرآورش مرکزی نفت میدان آزادگان جنوبی (CTEP)

کارفرما: شرکت مهندسی و توسعه نفت

مبلغ قرارداد: ۲۸۰ میلیون یورو

نوع قرارداد: قیمت ثابت EPC

تاریخ شروع قرارداد: ۲۹ آذر ۱۳۹۸

محدوده کار:

مهندسی، خرید، ساخت، نصب و بهره‌برداری از پالایشگاه مرکزی نفت میدان نفتی آزادگان جنوبی شامل واحدهای دریافت، تفکیک نفت و گاز، آبگیری و تثبیت نفت و انتقال به مخازن ذخیره‌سازی، نمزدایی از گاز و ارسال به NGL۳۲۰۰، مخازن ذخیره‌سازی نفت و واحدهای یوتیلیتی





# طرح نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی فروزان



کارفرما: شرکت نفت فلات قاره ایران

مبلغ قرارداد: ۲۸۸ میلیون یورو

اهداف:

- افزایش تولید میدان فروزان با حفاری چاه‌های جدید و تعمیر چاه‌های موجود
- استفاده از فناوری فرآآوری با گاز جهت افزایش راندمان تولید میدان

نوع قرارداد: EPC-EPD

مراسم امضای قرارداد: ۲۷ مرداد ۱۳۹۹

محدوده کار:

بخش تحت الارض:

- حفاری ۱۲ حلقه چاه جدید
- تعمیر ۱۱ چاه موجود
- حفاری مجدد سه چاه (Re-Entry)

بخش سطح الارض:

- ساخت و نصب دو سکوی جدید
- خط لوله زیر دریایی به طول ۲۷ کیلومتر
- فیبر نوری به طول تقریبی ۲۰ کیلومتر

## طرح توسعه میدان گازی بلال



کارفرما: شرکت نفت و گاز پارس

اهداف: برداشت به میزان ۵۰۰MMSCFD

مبلغ قرارداد: ۴۴۰ میلیون دلار

نوع قرارداد: پیمانکاری عمومی (GC)

تاریخ موثر شدن قرارداد: ۵ اسفند ۱۳۹۹

محدوده کار:

- ساخت و نصب جکت و متعلقات
- ساخت، نصب و راه اندازی عرشه دریایی
- حفاری یک حلقه چاه توصیفی
- حفاری یک حلقه چاه آموزه‌ای و ۶ حلقه چاه توسعه‌ای
- خرید و اجرای خطوط لوله زیردریایی
- خرید و اجرای کابل فیبرنوری از خشکی به سکوی دریایی



## طرح توسعه میدان گازی فرزاد



کارفرما: شرکت ملی نفت ایران- شرکت نفت و گاز پارس

مبلغ قرارداد: ۱٫۷۴ میلیارد دلار مبلغ اولیه که با توجه به شرح کار کامل تا ۳٫۵ میلیارد دلار افزایش پیش بینی می‌شود

نوع قرارداد: بیع متقابل

تاریخ واگذاری: ۱۷ می ۲۰۲۱

محدوده کار:

- حفاری حداقل ۸ چاه توسعه‌ای
- ساخت و نصب یک سکوی تاسیسات مرکزی و یک سکوی تجهیزات سرچاهی
- اجرای یک خط لوله انتقال گاز و یک خط لوله انتقال میعانات گازی به خشکی
- ساخت تاسیسات دریافت، جداسازی و اندازه گیری گاز و میعانات دریافتی در خشکی
- خطوط لوله خشکی و منیفولدهای مربوطه جهت انتقال و ترکیب گاز میدان فرزاد با گاز پالایشگاه های موجود پارس جنوبی
- تاسیسات انتقال میعانات گازی به پالایشگاه فاز ۱۲ و ۱۹ جهت تثبیت

# پروژه طراحی، خرید، نصب و ساخت پتروشیمی دهدشت



کارفرما: پتروشیمی دهدشت

مبلغ قرارداد: ۱۲۲ میلیون یورو + ۱۴ هزار میلیارد تومان

نوع قرارداد: EPC

تاریخ شروع قرارداد: ۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۹

محدوده کار:

طراحی، خرید، ساخت، نصب، پیش راه اندازی و راه اندازی واحد HDPE و واحدهای یوتیلیتی مورد نیاز مجتمع پتروشیمی دهدشت

اقدامات صورت گرفته:

- تجهیز دفاتر اداری و کمپ‌های مسکونی
- سفارش گذاری تجهیزات کلیدی و LLI
- عملیات اجرایی ساخت مخازن و سیلوها
- شروع ساخت فونداسیون تجهیزات و پایپرک
- شروع ساخت ساختمان‌های صنعتی و غیرصنعتی، انبارها و کارگاه‌ها



## طرح افزایش تولید میدان نفتی چشمه خوش



کارفرما: ZN Vostok Ltd

مبلغ قرارداد: ۲۹ میلیون یورو

هدف: افزایش برداشت از مخازن میدان نفتی چشمه خوش با حفاری دو حلقه چاه جدید دفعی و تعمیر دو حلقه چاه تا سازند آسماری با استفاده از دو دستگاه ریگ حفاری زمینی

نوع قرارداد: EDP

مراسم امضای قرارداد: ۲۲ فروردین ۱۴۰۱

محدوده کار:

بخش تحت الارض:

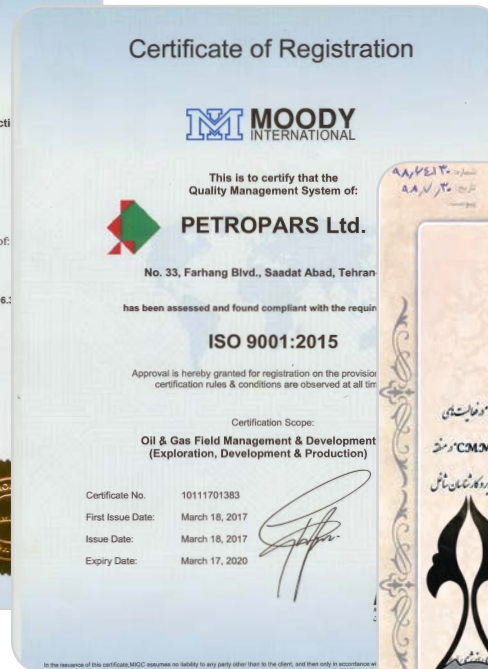
- حفاری مجدد چاه‌های اصلی چشمه خوش جهت تبدیل شدن به چاه‌های دفعی برای افزایش عمق سازند آسماری
- حفاری ۲ حلقه چاه دفعی جدید به صورت عمودی در داخل سازند آسماری



IMS 2015



HSE-MS 2015



ISO 9001-2015



CMMS



تهران، سعادت آباد، بلوار فرهنگ، نبش کوچه  
 عرفان، شماره ۳۳  
 کدپستی: ۱۹۹۷۷۴۳۸۸۱  
 تلفن: ۰۲۱-۲۲۳۷۲۳۴۰  
 فکس: ۰۲۱-۲۳۰۳۵۸۰۰



102 EG 111200  
 102 EG 113200  
 102 EG 113800

BB-S-151-101
BB-S-151-102
BB-S-151-103
BB-S-151-104
BB-S-151-105
BB-S-151-106
BB-S-151-107
BB-S-151-108
BB-S-151-109
BB-S-151-110
BB-S-151-111
BB-S-151-112
BB-S-151-113
BB-S-151-114
BB-S-151-115
BB-S-151-116
BB-S-151-117
BB-S-151-118
BB-S-151-119
BB-S-151-120
BB-S-151-121
BB-S-151-122
BB-S-151-123
BB-S-151-124
BB-S-151-125
BB-S-151-126
BB-S-151-127
BB-S-151-128
BB-S-151-129
BB-S-151-130
BB-S-151-131
BB-S-151-132
BB-S-151-133
BB-S-151-134
BB-S-151-135
BB-S-151-136
BB-S-151-137
BB-S-151-138
BB-S-151-139
BB-S-151-140
BB-S-151-141
BB-S-151-142
BB-S-151-143
BB-S-151-144
BB-S-151-145
BB-S-151-146
BB-S-151-147
BB-S-151-148
BB-S-151-149
BB-S-151-150
BB-S-151-151
BB-S-151-152
BB-S-151-153
BB-S-151-154
BB-S-151-155
BB-S-151-156
BB-S-151-157
BB-S-151-158
BB-S-151-159
BB-S-151-160
BB-S-151-161
BB-S-151-162
BB-S-151-163
BB-S-151-164
BB-S-151-165
BB-S-151-166
BB-S-151-167
BB-S-151-168
BB-S-151-169
BB-S-151-170
BB-S-151-171
BB-S-151-172
BB-S-151-173
BB-S-151-174
BB-S-151-175
BB-S-151-176
BB-S-151-177
BB-S-151-178
BB-S-151-179
BB-S-151-180
BB-S-151-181
BB-S-151-182
BB-S-151-183
BB-S-151-184
BB-S-151-185
BB-S-151-186
BB-S-151-187
BB-S-151-188
BB-S-151-189
BB-S-151-190
BB-S-151-191
BB-S-151-192
BB-S-151-193
BB-S-151-194
BB-S-151-195
BB-S-151-196
BB-S-151-197
BB-S-151-198
BB-S-151-199
BB-S-151-200