

جدول ۱ - تولید		
عنوان	سال ۱۴۰۰	سال ۱۴۰۱
ظرفیت اسمی (میلیون تن)	۹۰/۲۰	۹۱/۵۰
عملکرد واقعی (میلیون تن)	۶۵/۳۱	۶۹/۷۰

جدول ۲ - فروش		
واحد	سال ۱۴۰۰	سال ۱۴۰۱
مقدار (میلیون تن)	بین مجتمعی	۱۰/۶۱
	خالص داخلی	۱۲/۰۶
	صادرات	۲۷/۵۸
ارزش (میلیارد دلار)	بین مجتمعی	۶/۵۳
	خالص داخلی	۸/۱۷
	صادرات	۱۴/۸۱
ارزش (هزار میلیارد ریال)	بین مجتمعی	۱,۴۹۸,۶۹
	خالص داخلی	۱,۹۰۸,۱۷
	صادرات	۱۶,۰۲
مقدار فروش کل خالص (میلیون تن)	۳۵/۷۲	۳۹/۶۴
ارزش فروش کل خالص (میلیارد دلار)	۲۲/۹۸	۲۶/۸۱

جدول ۳ - تولید و فروش محصولات پتروشیمی از تیر ۱۳۹۹ تا خرداد ۱۴۰۲							
بازه زمانی	ظرفیت تولید (میلیون تن)	برنامه تولید (میلیون تن)	فروش داخلی		صادرات		
			مقدار (میلیون تن)	ارزش (میلیارد ریال)	مقدار (میلیون تن)	ارزش (میلیون دلار)	
تیر ۱۳۹۹ تا خرداد ۱۴۰۰	۸۲/۵	۶۶/۲	۹/۸	۱,۲۹۰,۸۱۶/۶	۲۴/۶	۱۰,۲۶۷/۸	
تیر ۱۴۰۰ تا خرداد ۱۴۰۱	۹۰/۱	۷۶/۷	۱۰/۵	۲,۱۲۷,۰۹۲/۶	۲۷/۲	۱۶,۸۸۸/۵	
درصد رشد / کاهش نسبت به بازه زمانی مشابه سال قبل	۷/۸	۱۵/۸	۶/۷	۶۴/۸	۱۰/۳	۶۴/۵	
تیر ۱۴۰۱ تا خرداد ۱۴۰۲	۹۱/۷	۷۷/۵	۱۲/۸	۳,۰۹۴,۶۶۱/۲	۲۶/۹	۱۳,۷۳۵/۱	
درصد رشد / کاهش نسبت به بازه زمانی مشابه سال قبل	۱/۸	۱/۱	۳/۰	۴۵/۵	(۰/۹)	(۱۸/۷)	

جدول ۴ -			
طرح‌های تولیدی در دست اجرا	تعداد	ظرفیت (میلیون تن در سال)	سرمایه‌گذاری کل (میلیارد دلار)
برنامه هفتم توسعه	۶۷	۴۸	۳۳
برنامه هشتم توسعه	۳۷	۵۱	۳۷

جدول ۵ - طرح‌های بهره‌برداری شده و آماده افتتاح در دولت سیزدهم		
نام طرح	ظرفیت اسمی (هزار تن در سال)	تاریخ افتتاح
فاز اول پتروشیمی پتروکیمیای ابن سینا	۱۰۳	۱۴۰۱
پلی پروپیلن دی آریا پلیمر	۱۷۵	۱۴۰۱
پارس گلایکول	۵۵۴	۱۴۰۱
الفین گچساران	۱۰۹۰	۱۴۰۲
۳۲۰۰-NGL پالایش گاز شهدای هویزه خلیج فارس	۹۶۶	۱۴۰۲
متانول آریین متانول	۱۶۵۰	تابستان ۱۴۰۲
متانول آرنا انرژی	۱۳۲	تابستان ۱۴۰۲
آمونیاک هنگام (پتروشیمی هنگام فاز یک)	۷۲۵	پاییز ۱۴۰۲

آمایش سرزمینی و پرداختن به مسائل زیست محیطی یکی از ارکان توسعه پایدار است.

تعیین تکلیف طرح‌های متوقف گلستان، ابن سینا همدان، خط مرکز و اصلاح مکان اجرا و یا جایگزینی آنها (طرح-های فیروزآباد، فسا، داراب و جهرم) و همچنین ارائه طرح پیشنهادی به سرمایه-گذار طرح‌های ممسنی، بروجن و کازرون جهت تغییر و فعالسازی این طرح‌ها: مکانیابی مناسب همواره به عنوان یکی از متغیرهای بسیار مؤثر در توسعه متوازن صنعت پتروشیمی کشور و سرعت بخشیدن به روند اجرایی پروژه‌ها شناخته می‌شود. اما این مؤلفه در طرح‌های تعریف شده در این منطقه رعایت نشده است. از این رو، به منظور آزادسازی منابع محبوس بر اساس مجوزها شامل زمین، خوراک و تسهیل ارتقای بهره‌وری سرمایه، تعیین تکلیف این طرح‌ها در دستور کار شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران است.

منابع مالی / سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی
مجموع سرمایه‌گذاری صنعت پتروشیمی

و حمایت‌های تقنینی هم اشاره کرد که اتفاقاً نقش مهم و تعیین‌کننده‌ای در توسعه این صنعت بازی می‌کنند. در ادامه به برخی از این اقدامات اشاره می‌شود:

نوسازی اسکله‌های ماهشهر و عسلویه و ساخت اسکله‌های جدید ۱۶ و ۱۷: اجرای این طرح‌ها ضمن حفظ روند صادرات محصولات تولیدی پتروشیمی، اشتغالزایی و افزایش درآمد ارزی کشور را به همراه دارد.

اخذ موافقت وزیر محترم نفت جهت احداث خط انتقال متانول از منطقه عسلویه به منطقه انرژی بر پارس: هدف از اجرای این طرح، توسعه زنجیره ارزش متانول و کاهش نیمه خام‌فروشی این محصول، تولید محصولات با ارزش افزوده بیشتر و اشتغالزایی است.

رایزنی با سرمایه‌گذار و نماینده محترم مجلس جهت تغییر مکان اجرای یکی از طرح‌ها به دلیل چالش آب استان‌های مرکزی: با توجه به بحران آب در کشور و مشکلات کمبود آب استان‌های مرکزی و نیز به منظور فراهم شدن امکان مدیریت بهینه منابع، تغییر مکان این طرح پتروشیمی ضروری به نظر می‌رسد. همچنین انطباق بیشتر توسعه صنعت پتروشیمی بر مبنای

محیط زیست منطقه در حال اجراست. با راه‌اندازی این طرح سالانه از خروج حدود ۴۰ میلیون دلار ارز از کشور جلوگیری می‌شود. ارزش کاتالیست‌های تولیدی با این ماده حدود ۷۷ میلیون دلار در سال است.

بهره‌برداری از واحد دوم هوا شرکت دماوند انرژی عسلویه این طرح با سرمایه‌گذاری ۷۵ میلیون دلاری توسط شرکت‌های صنایع پتروشیمی خلیج فارس، شستان و گسترش نفت و گاز پارسین منجر به تأمین اکسیژن واحدهای متانول فاز ۲ عسلویه و افزایش تولید متانول شده است. همچنین بهره‌برداری از این طرح، ضمن افزایش درآمد ارزی کشور، در زمان اجرای طرح ۳۵۰ نفر و در زمان بهره‌برداری ۶۰ نفر اشتغال مستقیم ایجاد کرده است.

سایر اقدامات برجسته در راه اندازی طرح‌های صنعت پتروشیمی

راه‌اندازی و توسعه هر طرح در صنعت پتروشیمی، وابسته به بهره‌برداری از تأسیسات و تشکیلات در حوزه‌های کاربری و اقدامات گوناگون در زمینه‌های متنوعی از صنایع و خدمات است. همچنین در این خصوص باید به نقش نهادهای تصمیم‌گیر



بهره‌برداری از واحد دوم هوا شرکت دماوند انرژی عسلویه این طرح با سرمایه‌گذاری ۷۵ میلیون دلاری توسط شرکت‌های صنایع پتروشیمی خلیج فارس، شستان و گسترش نفت و گاز پارسین منجر به تأمین اکسیژن واحدهای متانول فاز ۲ عسلویه و افزایش تولید متانول شده است

گفته دولت

ویژه‌نامه وزارت نفت

ایران

شهریور ۱۴۰۲