

گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی هشتاد و یکم از مرداد ماه ۱۴۰۲



TAPPICO

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

تامین پکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۳۱ اردیبهشت

جمعیت عمومی عادی سالانه صاحبان سهام

شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

در اجرای مفاد ماده ۳۳۲ اصلاحیه قانون تجارت، مصوب اسفند ماه ۱۳۹۷ و ماده ۴۵ قانون بازار اوراق بهادار، بدینوسیله گزارش درباره فعالیت و وضع عمومی شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۳۱ بر پایه سوابق، مدارک و اطلاعات موجود تهیه و به شرح ذیل تقدیم می‌گردد.

گزارش حاضر به عنوان یکی از گزارش‌های سالانه هیات مدیره به جمیع، مبتنی بر اطلاعات ارائه شده در صورت های مالی بوده و اطلاعاتی را در خصوص وضع عمومی شرکت و عملکرد هیات مدیره فراهم می‌آورد.

به نظر اینجانب اطلاعات مندرج در این گزارش که درباره عملیات و وضع عمومی شرکت می‌باشد، با تاکید بر ارائه منصفانه نتایج عملکرد هیات مدیره و درجهٔ حفظ منافع شرکت و انطباق با مقررات قانونی و اساسنامه شرکت تهیه و ارائه گردیده است. این اطلاعات هماهنگ با واقعیت‌های موجود بوده و اثرات آنها در آینده تا حدی که در موقعیت فعلی می‌توان پیش‌بینی نمود، به نحو درست و کافی در این گزارش ارائه گردیده و هیچ موضوعی که عدم آگاهی از آن موجب گمراحت استفاده‌کنندگان می‌شود، از گزارش حذف نگردیده و در تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۵ به تایید هیات مدیره رسیده است.

اعضای هیئت مدیره	نام نماینده اشخاص حقوقی	سمت	امضاء
سرمایه‌گذاری سیمان تامین	فرهاد ایزدجو	رئیس هیأت مدیره(غیر موظف)	رئیس هیأت مدیره(غیر موظف)
سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی	مسعود اسم خانی	مدیر عامل و نائب رئیس هیأت مدیره	عضو هیأت مدیره(غیر موظف)
سرمایه‌گذاری صبا تامین	حسین قاضی زاده	عضو هیئت مدیره(غیر موظف)	عضو هیأت مدیره و معاون امور شرکتها
سرمایه‌گذاری صدر تامین	علی سیفیان	غلامرضا رحیمی	عضو هیئت مدیره(غیر موظف)
سرمایه‌گذاری دارویی تامین			تامپیکو TAMPICO Tamin Petroleum Technical Investment Co شرکت سرمایه‌گذاری نفت، گاز و پتروشیمی تامین

# شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

## گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

## **فهرست مطالب**

۵	فصل اول: کلیات.....
۶	۱-۱-۱-گزیده اطلاعات مالی.....
۶	۱-۱-۱-۱-گزیده اطلاعات مالی شرکت اصلی.....
۷	۱-۱-۱-۲- گزیده اطلاعات مالی تلفیقی.....
۸	۱-۲- تاریخچه شرکت.....
۸	۱-۳- موضوع فعالیت شرکت.....
۱۰	۱-۴- سرمایه و ترکیب سهامداران.....
۱۱	۱-۵- مشخصات اعضای هیات مدیره و مدیر عامل.....
۱۱	۱-۶- محیط حقوقی شرکت.....
۱۲	۱-۷- پیام هیات مدیره.....
۱۳	۱-۷-۱- مروری بر برنامه راهبردی شرکت.....
۱۳	۱-۷-۱-۱- بیانیه چشم انداز و ماموریت شرکت.....
۱۳	۱-۷-۱-۲- ارزش‌های محوری شرکت.....
۱۳	۱-۷-۱-۳- راهبردهای شرکت.....
۱۴	۱-۷-۱-۴- سیاستهای سرمایه‌گذاری شرکت.....
۱۴	۱-۷-۱-۵- تهدیدها و فرصت‌های شرکت.....
۱۶	۱-۷-۱-۶- مرور کلی بر وضعیت اقتصادی کشور و جایگاه شرکت در آن.....
۱۷	۱-۸- شرکت از منظر بورس اوراق بهادار.....
۱۷	۱-۸-۱- وضعیت معاملات و قیمت سهام.....
۱۷	۱-۸-۲- وضعیت نقد شوندگی سهام.....
۱۸	فصل دوم: منابع و تولید.....
۱۹	۲-۱- جایگاه شرکت در صنعت.....
۲۲	۲-۲- اطلاعات مربوط به شرکت‌های فرعی و وابسته شرکت در تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۳۱.....
۲۳	۲-۳- آمار تولید و فروش شرکت‌ها به تفکیک محصولات.....
۲۶	۲-۴- آمار مقداری و ریالی فروش شرکت‌های مدیریتی و غیر مدیریتی.....
۳۲	فصل سوم: اقلام مالی، هزینه‌ای و نسبت‌های مالی.....
۳۳	۳-۱- مروری بر وضعیت عملکرد مالی و عملیاتی شرکت و گروه.....
۳۳	۳-۱-۱- صورت وضعیت مالی تلفیقی.....
۳۴	۳-۱-۲- صورت سود و زیان تلفیقی.....
۳۵	۳-۱-۳- صورت وضعیت مالی شرکت اصلی.....
۳۶	۳-۱-۴- صورت سود و زیان شرکت اصلی.....
۳۷	۳-۲- تغییرات در سرمایه‌گذاری‌ها.....

# شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

## گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

۳۷.....	۳-۲-۱- تغییرات در ارزش دفتری دارایی های ثابت.....
۳۸.....	۳-۲-۲- زمین ، ساختمان و سایر دارایی ها شرکت اصلی.....
۳۹.....	۳-۲-۳- تغییرات در ارزش کل سرمایه گذاری های شرکت اصلی.....
۴۰.....	۳-۳- تغییرات در ساختار سرمایه و سیاست های تامین مالی .....
۴۱.....	۴-۳- تغییرات در وضعیت نقدینگی .....
۴۲.....	۴-۵- تغییرات سرمایه در گردش .....
۴۳.....	۶-۳- نسبت های مالی.....
۴۵.....	فصل چهارم: نیروی انسانی، تحقیقات، آموزش و فناوری.....
۴۶.....	۴-۱- اطلاعات مربوط به ترکیب نیروی انسانی گروه و شرکت اصلی .....
۵۰.....	۴-۲- برگاری دوره های آموزشی- تخصصی جهت کارکنان .....
۵۱.....	فصل پنجم: چالش‌ها(ریسکها و راه کارها).....
۵۲.....	۱-۵- گزارش تجزیه و تحلیل ریسک شرکت.....
۵۴.....	فصل ششم: سایر موارد.....
۵۵.....	۶-۱- دعاوی مطروحه له و علیه شرکت.....
۵۶.....	۶-۲- اطلاعات مربوط به معاملات با اشخاص وابسته.....
۵۷.....	۶-۳- اطلاعات تعهدات مالی آتی شرکت.....
۸۹.....	۶-۴- گزارش پایداری شرکت های گروه.....
۹۰.....	۶-۵- اقدامات انجام شده در خصوص تکالیف مجمع .....
۹۲.....	۶-۶- پیشنهاد هیات مدیره برای تقسیم سود .....
۹۴.....	۶-۷- نظام راهبری شرکت .....
۹۴.....	۶-۷-۱- ترکیب اعضای هیات مدیره.....
۹۵.....	۶-۷-۲- کمیته های تخصصی فعال شرکت .....
۹۵.....	۶-۷-۳- تعداد جلسات هیات مدیره و وضعیت حضور اعضاء در جلسات.....
۹۵.....	۶-۷-۴- فرآیند تصمیم گیری در خصوص تعیین حقوق و مزایای مدیرعامل و اعضای هیات مدیره.....
۹۵.....	۶-۷-۵- سیاست کلی شرکت در ارتباط با پاداش مدیرعامل و اعضای هیات مدیره.....
۹۶.....	۶-۷-۶- اطلاعات مربوط به مدیران اجرایی شرکت.....
۹۷.....	۶-۷-۷-۱- فرآیند تصمیم گیری در خصوص تعیین حقوق و دستمزد مدیران ارشد اجرایی.....
۹۷.....	۶-۷-۸- اطلاعات مربوط به حسابرس مستقل و بازرگان قانونی.....
۹۸.....	۶-۷-۹- اطلاعات مربوط به کمیته حسابرسی کمیته انتصابات ،حسابرسی، و کمیته ریسک .....
۱۰۵.....	۶-۸- اطلاعات طرح های توسعه ای شرکت.....
۱۰۶.....	۶-۹- اطلاعات طرح های ایجادی شرکت.....
۱۰۷.....	۶-۱۰- اطلاعات طرح های نوسازی و بهسازی شرکت .....

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

۱۰۸.....	۱۴۰۲/۰۲/۳۱
۱۰۹.....	۱۱
۱۱۰.....	۱۲
۱۱۱.....	۱۳
۱۱۲.....	۱۴
۱۱۳.....	۱۵
۱۱۴.....	۱۶
۱۱۵.....	۱۷
۱۱۶.....	۱۸
۱۱۷.....	۱۹
۱۱۸.....	۲۰
۱۱۹.....	۲۱
۱۱۱۰.....	۲۲
۱۱۱۱.....	۲۳
۱۱۱۲.....	۲۴
۱۱۱۳.....	۲۵
۱۱۱۴.....	۲۶
۱۱۱۵.....	۲۷
۱۱۱۶.....	۲۸
۱۱۱۷.....	۲۹
۱۱۱۸.....	۳۰
۱۱۱۹.....	۳۱
۱۱۱۱۰.....	۳۲
۱۱۱۱۱.....	۳۳
۱۱۱۱۲.....	۳۴
۱۱۱۱۳.....	۳۵
۱۱۱۱۴.....	۳۶
۱۱۱۱۵.....	۳۷
۱۱۱۱۶.....	۳۸
۱۱۱۱۷.....	۳۹
۱۱۱۱۸.....	۴۰
۱۱۱۱۹.....	۴۱
۱۱۱۱۱۰.....	۴۲
۱۱۱۱۱۱.....	۴۳
۱۱۱۱۱۲.....	۴۴
۱۱۱۱۱۳.....	۴۵
۱۱۱۱۱۴.....	۴۶
۱۱۱۱۱۵.....	۴۷
۱۱۱۱۱۶.....	۴۸
۱۱۱۱۱۷.....	۴۹
۱۱۱۱۱۸.....	۵۰
۱۱۱۱۱۹.....	۵۱
۱۱۱۱۱۱۰.....	۵۲
۱۱۱۱۱۱۱.....	۵۳
۱۱۱۱۱۱۲.....	۵۴
۱۱۱۱۱۱۳.....	۵۵
۱۱۱۱۱۱۴.....	۵۶
۱۱۱۱۱۱۵.....	۵۷
۱۱۱۱۱۱۶.....	۵۸
۱۱۱۱۱۱۷.....	۵۹
۱۱۱۱۱۱۸.....	۶۰
۱۱۱۱۱۱۹.....	۶۱
۱۱۱۱۱۱۱۰.....	۶۲
۱۱۱۱۱۱۱۱.....	۶۳
۱۱۱۱۱۱۱۲.....	۶۴
۱۱۱۱۱۱۱۳.....	۶۵
۱۱۱۱۱۱۱۴.....	۶۶
۱۱۱۱۱۱۱۵.....	۶۷
۱۱۱۱۱۱۱۶.....	۶۸
۱۱۱۱۱۱۱۷.....	۶۹
۱۱۱۱۱۱۱۸.....	۷۰
۱۱۱۱۱۱۱۹.....	۷۱
۱۱۱۱۱۱۱۱۰.....	۷۲
۱۱۱۱۱۱۱۱۱.....	۷۳
۱۱۱۱۱۱۱۱۲.....	۷۴
۱۱۱۱۱۱۱۱۳.....	۷۵
۱۱۱۱۱۱۱۱۴.....	۷۶
۱۱۱۱۱۱۱۱۵.....	۷۷
۱۱۱۱۱۱۱۱۶.....	۷۸
۱۱۱۱۱۱۱۱۷.....	۷۹
۱۱۱۱۱۱۱۱۸.....	۸۰
۱۱۱۱۱۱۱۱۹.....	۸۱
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰.....	۸۲
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱.....	۸۳
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲.....	۸۴
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳.....	۸۵
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴.....	۸۶
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵.....	۸۷
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶.....	۸۸
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۷.....	۸۹
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۸.....	۹۰
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۹.....	۹۱
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰.....	۹۲
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱.....	۹۳
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲.....	۹۴
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳.....	۹۵
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴.....	۹۶
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵.....	۹۷
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶.....	۹۸
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۷.....	۹۹
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۸.....	۱۰۰
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۹.....	۱۰۱
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰.....	۱۰۲
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱.....	۱۰۳
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲.....	۱۰۴
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳.....	۱۰۵
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴.....	۱۰۶
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵.....	۱۰۷
۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶.....	۱۰۸



**TAPPICO**

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

تامپیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

بخش اول

کلیات

# شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

## گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

### ۱-۱-۱-گزیده اطلاعات مالی

#### ۱-۱-۱-گزیده اطلاعات مالی شرکت اصلی:

##### گزیده اطلاعات مالی شرکت اصلی

						الف) اطلاعات عملکرد مالی طی دوره (مبالغ به میلیون ریال):
۱۴۰۰/۰۲/۳۱						درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری‌ها
۱۴۰۱/۰۲/۳۱						سود حاصل از فروش سرمایه‌گذاری‌ها
۱۴۰۱/۰۲/۳۱						سود عملیاتی
۱۴۰۲/۰۲/۳۱						درآمد های غیر عملیاتی
۱۴۰۲/۰۲/۳۱						سود خالص
۱۴۰۲/۰۲/۳۱						وجهه نقد حاصل از فعالیت‌های عملیاتی
						ب) اطلاعات وضعیت مالی در پایان دوره (مبالغ به میلیون ریال):
۱۴۰۰/۰۲/۳۱						جمع دارایی‌ها
۱۴۰۱/۰۲/۳۱						جمع بدهی‌ها
۱۴۰۱/۰۲/۳۱						سرمایه ثبت شده
۱۴۰۲/۰۲/۳۱						جمع حقوق صاحبان سهام
						ج) نرخ بازده :
۷%						نرخ بازده دارایی‌ها
۱۴%						نرخ بازده حقوق صاحبان سهام (ارزش ویژه)
						(د) اطلاعات مربوط به هر سهم :
۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰						تعداد سهام در پایان سال مالی
۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰						تعداد سهام در زمان برگزاری مجمع
۱,۹۰۷						سود واقعی هر سهم-ریال
۱,۹۳۰						سود نقدی هر سهم-ریال
۱۴,۴۸۰						آخرین قیمت هر سهم در تاریخ تایید گزارش-ریال
۳,۳۱۶						ارزش دفتری هر سهم-ریال
۸						نسبت قیمت به درآمد واقعی هر سهم-مرتبه
						(ه) سایر اطلاعات :
۷۷						تعداد کارکنان - نفر (پایان سال)
۷۶						تعداد کارکنان - نفر (پایان سال)
۷۶						تعداد کارکنان - نفر (پایان سال)



## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

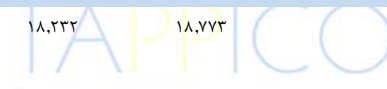
### گزارش فعالیت هیئت مدیره وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

### ۱-۱-۱-۲- گزیده اطلاعات مالی تلفیقی:

گزیده اطلاعات مالی تلفیقی

نسبت به ۱۴۰۰/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۱/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۰/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۱/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۰/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۱/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۰/۰۲/۳۱	نسبت به ۱۴۰۱/۰۲/۳۱
الف) اطلاعات عملکرد مالی طی دوره (مبالغ به میلیون ریال):							
۱۲۱٪	۴۲٪	۳۲۸,۸۳۶,۸۶۵	۵۵۳,۳۶۷,۳۴۶	۷۲۷,۸۳۰,۴۵۶			درآمد های عملیاتی
۸۵٪	۲۹٪	۲۲۲,۷۲۸,۰۰۲	۳۱۸,۸۸۷,۳۶۰	۴۱۲,۴۹۹,۲۲۰			سود عملیاتی
-۳۸۱٪	۶۱٪	-۱۱,۳۹۷,۵۵۱	۱۹,۸۲۵,۳۳۸	۳۲,۰۰۲,۷۶۱			درآمد های غیر عملیاتی
۹۵٪	۲۵٪	۱۶۲,۷۲۱,۴۹۴	۲۵۳,۸۶۷,۲۹۹	۳۱۶,۶۹۲,۴۴۲			سود خالص قابل انتساب به صاحبان سهام اصلی
۳۵۵٪	۶۸٪	۵۶,۸۲۵,۸۸۰	۱۵۳,۹۳۴,۴۸۷	۲۵۸,۷۲۲,۹۵۰			وجوه نقد حاصل از فعالیت های عملیاتی
ب) اطلاعات وضعیت مالی در پایان دوره (مبالغ به میلیون ریال):							
۱۰۴٪	۴۵٪	۵۵۳,۶۱۷,۰۳۰	۷۷۸,۱۵۶,۹۵۵	۱,۱۲۷,۱۴۸,۳۰۸			جمع دارایی ها
۱۱۶٪	۳۷٪	۱۹۷,۳۶۸,۲۷۸	۳۱۱,۳۷۴,۱۴۳	۴۲۶,۰۲۵,۶۷۵			جمع بدھی ها
۲۵٪	۲۵٪	۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰			سرمایه ثبت شده
۸۵٪	۴۰٪	۳۰۳,۲۸۶,۹۸۳	۴۰۰,۹۲۷,۶۱۰	۵۶۱,۶۳۹,۱۶۲			حقوق مالکانه قابل انتساب به مالکان شرکت اصلی
۹۷٪	۵۰٪	۳۵۶,۲۴۸,۷۵۲	۴۶۶,۷۸۲,۸۱۲	۷۰۱,۱۲۲,۶۳۳			جمع حقوق صاحبان سهام
ج) نرخ بازده :							
-۹۰٪	-۱۴٪	۲۹۵٪	۳۳٪	۲۸٪			نرخ بازده دارایی ها
۴٪	-۱۱٪	۵۴٪	۶۳٪	۵۶٪			نرخ بازده حقوق صاحبان سهام (ارزش و پیله)
د) اطلاعات مربوط به هر سهم :							
تعداد سهام در پایان سال مالی							
۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰		۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰					تعداد سهام در زمان برگزاری مجمع
۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰		۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰					سود واقعی هر سهم-ریال
۳,۱۲۴		۳,۸۹۸					سود نقدی هر سهم-ریال
۱,۹۳۰		براساس مصوبه مجمع					آخرین قیمت هر سهم در تاریخ تایید گزارش-ریال
۱۴,۴۸۰		۱۷,۸۱۰					ارزش دفتری هر سهم-ریال
۴,۹۱۹		۵,۵۳۳					نسبت قیمت به درآمد واقعی هر سهم-مرتبه
۵		۵					ه) سایر اطلاعات :
تعداد کارکنان - نفر (پایان سال)							
۱۸,۲۳۲		۱۸,۷۷۳					

  
**Tamin Petroleum & Petrochemical Investment Co.**

  
**تامین پیکو**  
 شرکت سرمایه‌گذاری  
 نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

## **۱-۴- قاریخچه شرکت:**

گروه شامل شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین و شرکت‌های فرعی آن است. شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)، در ابتدا با نام شرکت پالایش رogen آبادان(سهامی خاص) تحت شماره ۲۲۴۶ مورخ چهارم دی ماه ۱۳۸۱ در اداره ثبت شرکت‌ها و مالکیت صنعتی آبادان به ثبت رسیده است. شرکت یاد شده، به موجب صورت جلسات مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۲/۰۸/۱ به شرکت سرمایه‌گذاری شیمیایی و سلولزی تامین تغییرنام داده و با اساسنامه جدید جایگزین شرکت قبلی گردید و مرکز اصلی شرکت از آبادان به تهران منتقل شد. به موجب مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۲/۰۸/۲۷ سال مالی شرکت ابتدا به ۱۳۸۲/۰۹/۳۰ و سپس، به استناد مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۳/۰۱/۲۹ به ۱۳۸۳/۰۲/۳۱ تغییر یافت. به استناد مصوبات مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۳/۰۱/۲۰ نام شرکت از سرمایه‌گذاری شیمیایی و سلولزی تامین، به سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمیایی و شیمیایی تامین تغییر یافت و نوع شرکت از سهامی عام تبدیل و اساسنامه جدید مشتمل بر ۷۸ ماده و ۱۶ تبصره به تصویب رسید.

پیرو اجرای سیاست‌های شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی(سهامدار عمد)، تکلیفی در مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت به تاریخ ۱۳۹۰/۰۶/۲۳ مبنی بر ادغام شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز تامین در شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمیایی و شیمیایی تامین، مقرر شد شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمیایی و شیمیایی تامین به عنوان شرکت موجود، باقیمانده و شرکت ادغام شونده با کلیه‌دارای‌ها، دیون، مطالبات و تعهدات به قیمت دفتری (در اجرای موضوع بند "الف" لغایت" و "ماده ۱۱۱ قانون مالیات‌های مستقیم اصلاحیه مصوب سال ۱۳۸۰) در شرکت موجود ادغام شود. پس از انجام عملیات ادغام، طبق جلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۹/۱۱/۱۷ شرکت، نام شرکت از سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمیایی و شیمیایی تامین به شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام) تغییر یافت و ماده مربوطه در اساسنامه اصلاح گردید. قابل ذکر است نامه شرکت با شماره ۱۱۳۹ در تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۱۹ نزد بورس و اوراق بهادرار به ثبت رسیده و سهام شرکت در مورخ ۱۳۹۲/۰۴/۱۸ در بورس اوراق بهادرار تهران عرضه شد.

## **۱-۳- موضوع فعالیت شرکت:**

موضوع فعالیت شرکت به موجب ماده ۳ آخرین اساسنامه به شرح زیر می‌باشد:

### **الف - موضوع فعالیت‌های اصلی:**

۱. سرمایه‌گذاری در سهام، سهام‌الشرکه، واحدهای سرمایه‌گذاری صندوق‌ها یا سایر اوراق بهادرار دارای حق رأی با هدف کسب انتفاع به طوری که به تنها یا به همراه اشخاص تحت کنترل یا اشخاص تحت کنترل واحد، کنترل شرکت، مؤسسه یا صندوق سرمایه‌پذیر را در اختیار گرفته یا در آن نفوذ قابل ملاحظه یابد و شرکت، مؤسسه یا صندوق سرمایه‌پذیر (اعم از ایرانی و خارجی) در زمینه یا زمینه‌های زیر فعالیت کند:
۲. تهیه و تولید انواع مواد و محصولات پتروشیمی و شیمیایی و فرآورده‌های فرعی آنها که از فرآوری نفت، مشتقات نفتی، گازهای طبیعی، هیدروکربن‌ها و سایر مواد خام اعم از آلی و معدنی بدست می‌آید.
۳. سرمایه‌گذاری در پژوهه‌های نفتی به منظور تهیه، تولید و پالایش نفت خام و فرآورده‌های آن و تامین تجهیزات مورد نیاز در صنایع نفت، گاز و انرژی.
۴. انجام فعالیت‌های زیر در ارتباط با اشخاص سرمایه‌پذیر موضوع بند ۱ فوق؛
  - خدمات اجرایی در تهیه و خرید مواد اولیه و ماشین آلات برای اشخاص حقوقی سرمایه‌پذیر؛

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

- خدمات طراحی و مهندسی اصولی و تضمین پروژه ها برای اشخاص حقوقی سرمایه پذیر؛
- انجام مطالعات، تحقیقات و بررسی های تکنولوژیکی، فنی، علمی، بازارگانی و اقتصادی برای بهره برداری توسط اشخاص حقوقی سرمایه پذیر؛
- تامین مالی منابع اشخاص حقوقی سرمایه پذیر از منابع داخلی شرکت یا از طریق سایر منابع از جمله اخذ تسهیلات بانکی به نام شرکت یا شخص حقوقی سرمایه پذیر با تامین وثیقه یا تضمین بازپرداخت از طریق شرکت یا بدون تامین وثیقه یا تضمین بازپرداخت؛
- تدوین سیاست های کلی و راهبردی و مدیریتی اشخاص حقوقی سرمایه پذیر؛
- شناسایی فرصت های سرمایه گذاری در خصوص بند ۱ فوق به منظور معرفی اشخاص حقوقی سرمایه پذیر؛
- ارائه سایر خدمات فنی، مدیریتی، اجرایی و مالی و بازارگانی به اشخاص حقوقی سرمایه پذیر؛
- ۵. سرمایه گذاری با هدف کسب انتفاع و کنترل عملیات یا نفوذ قابل ملاحظه در سهام، سهم الشرکه و سایر اوراق بهادر دارای حق رای آن عده از اشخاص حقوقی که خدمات زیر را منحصرا به اشخاص سرمایه پذیر به دیگران ارائه می نمایند؛
- خدمات موضوع بند ۲ فوق؛
- حمل و نقل، انبارداری، بازاریابی، توزیع و فروش محصولات.

#### **ب) موضوع فعالیت‌های فرعی:**

۱. سرمایه‌گذاری در مسکوکات، فلزات گران‌بها، گواهی سپرده بانکی و سپرده‌های سرمایه‌گذاری نزد بانک‌ها و مؤسسات مالی اعتباری مجاز؛
۲. سرمایه‌گذاری در سهام، سهم الشرکه، واحدهای سرمایه‌گذاری صندوق‌ها یا سایر اوراق بهادر دارای حق رای شرکت‌ها، مؤسسات یا صندوق‌های سرمایه‌گذاری با هدف کسب انتفاع به طوری که به تنهایی یا به همراه اشخاص تحت کنترل و اشخاص تحت کنترل واحد، کنترل شرکت، مؤسسه یا صندوق سرمایه‌گذاری سرمایه‌پذیر را در اختیار نگرفته یا در آن نفوذ قابل ملاحظه نیابد؛ یا در صورت در اختیار گرفتن کنترل یا نفوذ قابل ملاحظه، شخص حقوقی سرمایه‌پذیر در موضوعات غیر از موضوعات مذکور در بندهای ۱ و ۲ قسمت الف این ماده فعالیت نماید؛
۳. سرمایه‌گذاری در سایر اوراق بهادر که به طور معمول دارای حق رأی نیست و توانایی انتخاب مدیر یا کنترل ناشر را به مالک اوراق بهادر نمی‌دهد؛
۴. سرمایه‌گذاری در سایر دارایی‌ها از جمله دارایی‌های فیزیکی، پروژه‌های تولیدی و پروژه‌های ساختمانی با هدف کسب انتفاع؛
۵. ارائه خدمات مرتبط با بازار اوراق بهادر از جمله:
  - پذیرش سمت در صندوق‌های سرمایه‌گذاری؛
  - تامین مالی بازارگردانی اوراق بهادر؛
  - مشارکت در تعهد پذیره‌نویسی اوراق بهادر؛
  - تضمین نقدشوندگی، اصل یا حداقل سود اوراق بهادر؛
۶. شرکت می تواند در راستای اجرای فعالیتهای مذکور در این ماده در حدود مقررات و مفاد اساسنامه اقدام به اخذ تسهیلات مالی یا تحصیل دارایی نماید یا استناد اعتباری بانکی افتتاح کند و به واردات یا صادرات کالا بپردازو امور گمرکی مربوطه را انجام دهد. این اقدامات فقط در صورتی مجاز است که در راستای اجرای فعالیتهای شرکت ضرورت داشته باشد و انجام آنها در مقررات معن نشده باشد.

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**۱-۴- سرمایه و ترکیب سهامداران:**

سرمایه شرکت در بدو تاسیس مبلغ ۱۰ میلیون ریال (شامل تعداد ده هزار سهم، به ارزش اسمی هر سهم ۱۰۰۰ ریال) بود که طی چند مرحله به شرح زیر به مبلغ ۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰ میلیون ریال (شامل تعداد ۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰ سهم، به ارزش اسمی هر سهم ۱,۰۰۰ ریال) افزایش یافته است.

تغییرات سرمایه شرکت			
محل افزایش سرمایه <sup>۱</sup>	سرمایه جدید (میلیون ریال)	درصد افزایش سرمایه	تاریخ افزایش سرمایه
مطلوبات سهامداران	۵۰,۰۰۰	۴۹۹۹۰۰	۱۳۸۳/۰۳/۲۷
مطلوبات سهامداران	۲,۹۰۰,۰۰۰	۵۷۰۰	۱۳۸۴/۰۳/۰۲
مطلوبات سهامداران	۴,۰۰۰,۰۰۰	۳۸	۱۳۸۶/۰۸/۲۷
ادغام هلدینگ نفت و گاز در پتروشیمیابی	۴,۳۰۰,۰۰۰	۸	۱۳۹۰/۰۸/۳۰
مطلوبات سهامداران	۲۹,۰۰۰,۰۰۰	۵۷۵	۱۳۹۱/۱۲/۰۶
سود انباسته	۴۳,۵۰۰,۰۰۰	۵۰	۱۳۹۳/۱۱/۰۴
مطلوبات و آورده نقدی	۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۸۷	۱۳۹۷/۰۳/۲۸
مطلوبات و آورده نقدی	۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰	۲۵	۱۴۰۲/۰۲/۲۵

ترکیب سهامداران شرکت در پایان سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱ به شرح زیر می باشد:

۱۴۰۱/۰۲/۳۱		۱۴۰۲/۰۲/۳۱		نام سهامدار
درصد	تعداد سهام	درصد	تعداد سهام	
۷,۰,۱۰	۵۷,۱۳۳,۰۱۴,۴۷۰	۷,۰,۱۰	۷۱,۱۵۳,۳۸۵,۹۱۵	سرمایه گذاری تامین اجتماعی
۴,۰,۹	۳,۳۳۱,۱۰۷,۰۶۶	۴,۰,۹	۴,۱۴۸,۵۵۶,۶۴۲	آینده سازان رفاه پردازی
۷,۰,۸	۵,۷۶۶,۱۸۳,۵۳۲	۷,۰,۸	۷,۱۸۱,۱۹۷,۸۷۸	موسسه صندوق بیمه اجتماعی روستائیان و عشایر
۹,۱,۱۴	۷,۴۵۰,۹۰۶,۳۴۵	۸,۹۹	۹,۱۲۹,۶۳۱,۵۵۹	سرمایه گذاری صبا تامین
۷,۵,۲	۶,۱۳۲,۶۶۵,۶۸۶	۸,۰,۳	۸,۱۵۱,۸۸۹,۷۵۵	سایر سهامداران حقوقی
۲,۰,۷	۱,۶۸۶,۱۲۲,۹۰۱	۱,۷۱	۱,۷۳۵,۳۳۸,۲۵۱	سایر سهامداران حقیقی
۱۰۰	۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۰	۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	جمع

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

## **۱-۵-مشخصات اعضای هیات مدیره و مدیر عامل:**

نام و نام خانوادگی	نامینده	سمت	موظف/غیرموظف	مدرک / رشته تحصیلی	تاریخ عضویت در هیأت مدیره
مسعود اسمخانی	سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی	نائب رئیس هیئت مدیره	موظف	دکترا / مهندسی مکانیک	۱۴۰۰/۱۲/۲۱
حسین قاضی زاده	سرمایه‌گذاری صبا تامین	عضو هیات مدیره	غیر موظف	دکتری حقوق کیفری و جرم شناسی	۱۴۰۲/۰۲/۰۹
علی سيفيان	سرمایه‌گذاری صدر تامین	عضو هیات مدیره	موظف	دکترای مدیریت قرارداد‌های نفت و گاز	۱۴۰۱/۰۱/۲۳
فرهاد ایزدجو	سرمایه‌گذاری سیمان تامین	رئیس هیات مدیره	غیر موظف	دکترای سازه‌های آبی	۱۴۰۲/۰۲/۰۹
غلام رضا رحیمی	سرمایه‌گذاری داروئی تامین	عضو هیئت مدیره	غیر موظف	MBA مدیریت استراتژیک / دکتری امنیت ملی	۱۴۰۲/۰۲/۰۹

## **۱-۶-قوانين و مقررات حاکم بر فعالیت شرکت عبارتند از:**

- قانون برنامه ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی
- قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه ای کشور
- قانون تجارت و لایحه اصلاحی قسمتی از آن، قانون بازار اوراق بهادار و مقررات مرتبط و دستورالعمل‌ها و ضوابط ابلاغی توسط سازمان بورس و اوراق بهادار، قانون مالیات‌های مستقیم.
- اساسنامه مصوب شرکت و مصوبات هیأت مدیره
- قانون صدور چک، قانون کار، قانون تأمین اجتماعی، قانون مبارزه با پولشویی و آیین نامه‌های مرتبط استانداردهای حسابداری و حسابرسی و همچنین دستورالعمل‌ها و آیین‌نامه‌های مصوب هیأت مدیره شرکت.
- سیاستها و ضوابط ابلاغی شرکت سرمایه‌گذاری تأمین اجتماعی بعنوان سهامدار عمدہ پس از تصویب هیأت مدیره

**TAPPICO**  
Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

**تابپیکو**  
شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

## **۱-پیام هیات مدیره**

در سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۲/۳۱ افزایش نرخ سرویس‌های جانبی (یوتیلیتی)، کاهش نرخ‌های جهانی محصولات پتروشیمی، نرخ‌گذاری دستوری فروش لاستیک و برخی از محصولات پالایشی، حذف معافیت صادراتی مواد خام و نیمه خام محصولات، افزایش دستوری بی‌رویه کف عرضه در بازار داخلی و همچنین ایجاد ممنوعیت صادراتی برای برخی از محصولات، در مسیر سودآوری شرکت‌ها اثر کاهشی به وجود آورد. با این وجود و علی‌رغم همه این مشکلات، با برنامه‌ریزی در جهت رفع گلوگاه‌های تولید و تحقق افزایش تولید و بهره‌وری بیشتر، روند سودآوری شرکت به طور کاملاً محسوسی علی‌الخصوص در بخش شرکت‌های تابعه مدیریتی افزایش یافته است. همچنین با آینده پژوهی صورت گرفته، برنامه اصلاح پورتفوی سرمایه‌گذاری در دستور کار قرار گرفت و برنامه تحول بر مبنای بازه‌های یک ساله، دوساله و پنج ساله تدوین و عملیاتی شده است. آنچه به زعم ما شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین را به عنوان یکی از بزرگترین و متنوع‌ترین هلدینگ‌های چندرشته‌ای بازار سرمایه، که در صنایع نفت، گاز، پالایش، پتروشیمی، سلولزی، تایر و معدنی کشور، نقشی راهبردی ایفا می‌کند، از دیگر شرکت‌ها متمایز کرده، وجود همکاران متخصص و بالانگیزه‌ای بوده است که همت خود را برای ایجاد ارزش افزوده برای سرمایه بازنیستگان و مستمری‌بگیران سازمان تامین اجتماعی و رشد سودآوری برای کلیه ذی‌نفعان و سهامداران شرکت قرار داده‌اند.

آنچه از سوی همکاران ما در این سال انجام شده است تلاش فوق العاده برای افزایش و بهبود شاخص‌های کمی و کیفی تولید، بازارگانی، فروش و در نتیجه افزایش ارزش سهام شرکت در بازار سرمایه با وجود تمامی مشکلات بوده است.

همچنین با تأکید هیأت مدیره تاپیکو گام‌های مشتبی در راستای ارتقا شفافیت با استفاده از ظرفیتهای بازار سرمایه برداشته و برنامه‌ریزی لازم به منظور پذیرش و عرضه اولیه سهام سایر شرکت‌های دیگر گروه صورت گرفته است. همچنین عرضه کلیه محصولات تولیدی شرکت‌های گروه در بورس‌های کالا و انرژی به منظور بهره‌مندی از مکانیزم عرضه و تقاضا اجرائی شده و برنامه‌ریزی و پیگیری برای عرضه محصولات صادراتی گروه از طریق بورس‌های فوق در دستور کار قرار دارد. در رتبه‌بندی یکصد شرکت برتر ایرانی در همایش IMI-100 هلدینگ تاپیکو حائز الف) رتبه یک در گروه شرکت‌های چند رشته‌ای صنعتی از نظر شاخص بهره‌وری کل عوامل-TFP (ب) رتبه هفت از نظر شاخص ارزش افزوده (ج) رتبه سیزده از نظر شاخص فروش گردید.

ما به تلاش خود برای افزایش ثروت سهامداران محترم تاپیکو ادامه می‌دهیم و امیدواریم که با حمایت، هدایت و پشتیبانی تک تک سهامداران ارزشمند تاپیکو و به طور خاصی تشکر ویژه از مدیرعامل و هیئت مدیره محترم شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی(شستا) به جهت اعتماد، همراهی و حمایت همه جانبی از برنامه‌های این هلدینگ، این شرکت گام‌های موفقیت و سربلندی را بیش از گذشته و با سرعت بیشتری بردارد. بر خود لازم می‌دانیم از تمامی همکاران حرفه‌ای و کارآزموده و تیم اجرایی تاپیکو به خاطر تلاش‌های خستگی ناپذیرشان و حرکت در مسیر تعالی شرکت قدردانی نمائیم.



شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین



## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

- مشارکت با شرکتهای دانش بنیان (استارتاپ‌ها) به منظور حل مسائل فناورانه گروه
- مدیریت بهینه دارایی‌ها و بهای تمام‌شده محصولات
- اصلاح و بهبود مستمر در توسعه سیستم‌های منابع انسانی، سیستم‌های اطلاعاتی، مدیریت فرآیندی و مدیریت دانش
- حضور موثر در نهادها و تشکلهای مرتبط با صنعت و تعامل برد - بردا کلیه ذینفعان
- ارتقای همافزایی اقتصادی بین شرکتهای گروه تامین
- تقویت مستمر سیستم ناظریت هلدینگ بر کارکرد شرکتهای تابعه با تمرکز بر تعیین حدود و ثبور اختیارات بین هلدینگ با نهاد بالادست و پائین دست

### **۴-۱-۷-۱- سیاستهای سرمایه‌گذاری شرکت:**

در راستای تحقق استراتژی‌ها، سیاستهای سرمایه‌گذاری بشرح زیر اتخاذ گردیده است:

- ✓ تمرکز بر خوارک گازی در طرح‌های پتروشیمی و ترجیحاً خوارک میعانات گازی در طرح‌های پالایشگاهی
- ✓ نزدیکی به سواحل صادراتی و بازارهای هدف
- ✓ بزرگ مقیاس بودن (مقیاس کوچک مشروط به تکمیل زنجیره ارزش)
- ✓ بهره‌گیری از تکنولوژی‌های برتر
- ✓ گزینش حوزه‌های سرمایه‌گذاری بر مبنای پرهیز از رقابت با فعالان خرد بخش خصوصی
- ✓ آینده نگری در ورود و خروج از سرمایه‌گذاری‌ها

### **۵-۱-۷-۱- فرست‌ها و تهدیدهای شرکت:**

#### فرصت‌ها:

- افزایش تقاضای محصولات صنعت نفت، گاز و پتروشیمی
- ظرفیت جذب سرمایه‌گذار خارجی بواسطه اولویت توسعه صنعت نفت، گاز و پتروشیمی در اسناد و برنامه‌های توسعه کشور خصوصاً در مناطق چابهار، پارسیان عسلویه و ...
- افزایش ظرفیت خوارک گازی بواسطه تکمیل و توسعه فازهای پارس جنوبی
- ظرفیت تکمیل زنجیره ارزش با توجه به دسترسی به منابع عظیم نفتی و گازی کشور و زیرساخت مورد نیاز این صنعت (بنادر، راه آهن، خط لوله و ...)
- ظرفیت توسعه سرمایه‌گذاری، تهاتر بدھی‌های بانکی و تامین خوارک از طریق وصول مطالبات تامین اجتماعی از دولت
- امکان انتشار اوراق اسلامی و استفاده از تضمین دولتی جهت تامین مالی طرح‌ها
- امکان استفاده از ظرفیت قانون رفع موانع تولید در تامین مواد اولیه و تسويیه بدھی‌های ارزی

## **شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

### **گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

➤ تحولات روسیه و تغییر مناسبات این کشور با جهان غرب

➤ گشایش سیاسی با به ثمر رسیدن برجام

➤ امکان تعامل با نهادهای قانونی و سیاست گذار در حوزه نفت و پتروشیمی

➤ فراخوان شرکت ملی نفت از هلдинگ های سرمایه گذاری جهت استخراج و توسعه میدین گازی و نفتی

(خانگیران)

➤ وجود بسترهای قانونی و حمایت های دولتی از سرمایه گذاران در حوزه ورود به پتروپالایشگاه ها

➤ تاکید مقام معظم رهبری و ایجاد قوانین و ساختارهای حمایتی در زمینه اقتصاد دانش بنیان

➤ داشتن تنوع بالا در سبد محصولات صنعت نفت و گاز و پتروشیمی

➤ قرار گیری اکثر شرکتهای تابعه در موقعیت های جغرافیایی مناسب

➤ داشتن سهم بالایی از بازار داخلی و صادراتی برخی از محصولات صنعت

➤ توان اعتباری و مالی جهت مشارکت در طرح های بزرگ صنعتی

### **تهدیدها:**

➤ ناپایداری در سیاست های اقتصادی کشور (الزام عرضه کالا در بورس و محدودیت های صادراتی، نرخ گذاری دستوری و

الزام فروش ارز در سامانه نیما، عدم معافیت مالیاتی ناشی از صادرات کالا در صورت عدم فروش ارز در نیما و ....)

➤ افزایش توان رقبای منطقه ای

➤ آثار ناشی از تشديد تحریم اقتصادی امریکا (تجهیزات، منابع مالی، تکنولوژی، صادرات و ...)

➤ واستگی خارجی صنعت در بکارگیری فن آوری جدید

➤ تشديد الزامات زیست محیطی و شرایط استانداردهای بین المللی مرتبط با صنعت (REACH, ...)

➤ افزایش تعهدات تسهیلات ارزی بواسطه ریسک تسعیر ارز برای طرح های با درآمد صادراتی پایین

➤ تائیر گذاری افزایش نرخ تسعیر ارز در افزایش بهای تمام شده شرکتهای با مصارف ارزی بالا و منابع ارزی پائین

➤ تائیر گذاری ذینفعان پرقدرت در ورود هلдинگ به سرمایه گذاری های پر ریسک

➤ رقابت پذیری پایین در مقابل بخش خصوصی با توجه به الزام برای رعایت موازین قانونی

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

#### **۶-۱-۷-۱- مرود کلی بر وضعیت اقتصادی کشور و حایگاه شرکت در آن:**

- در حال حاضر ظرفیت تولید کل محصولات صنعت پتروشیمی کشور بالغ بر ۹۲ میلیون تن در سال می‌باشد.
- از این بین، ظرفیت تولید ۱۲ محصول اصلی صنعت پتروشیمی شامل اتیلن، پلی اتیلن، پروبیلن، پلی پروپیلن، مونو اتیلن گلایکول، متانول، استایرن، بنزن، مخلوط زایلن‌ها، اوره و پلی وینیل کلراید، بالغ بر ۴۵ میلیون تن در سال است.
- سهم هلدینگ تاپیکو از ظرفیت تولید ۱۲ محصول پایه‌ای صنعت پتروشیمی در حدود ۸٪ است که این میزان حاصل میزان مالکیت مستقیم و غیر مستقیم در شرکت‌های پتروشیمی کشور می‌باشد.
- شایان ذکر است که در صنعت پتروشیمی خوراک‌های مورد استفاده شامل خوراک گازی (متان و اتان) و خوراک مایع (گاز مایع، نفتا و ...) است که خوراک مایع عمدتاً از پالایش نفت خام و میعانات گازی بدست می‌آید.
- بر اساس آمار منتشر شده توسط مراکز معتبر بین‌المللی، سهم صنعت پتروشیمی از تقاضای نفت خام و میعانات گازی در دنیا سال ۲۰۲۲ حدود ۱۴٪ بوده است که برآورد می‌گردد که این رقم در سال ۲۰۴۵ به ۱۶٪ افزایش یابد.
- در دوازده ماهه سال ۱۴۰۱، میزان صادرات قطعی کالاهای غیرنفتی کشور بالغ بر ۱۲۲ میلیون تن و به ارزش ۵۳ میلیارد دلار بوده است.
- سهم صنعت پتروشیمی از کل صادرات غیرنفتی کشور در سال ۱۴۰۱ در حدود ۲۸ میلیون تن و به ارزش ۲۷ میلیارد دلار (معادل ۳۰ درصد) می‌باشد.



**تاپیکو**

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

#### **۱-۸- شرکت از منظر بورس اوراق بهادار:**

##### **۱-۸-۱- وضعیت معاملات و قیمت سهام :**

شرکت در تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۱۹ و تحت شماره ۱۱۱۳۹ در بورس اوراق بهادار تهران در گروه شیمیایی با نماد تاپیکو درج شده و سهام آن برای اولین بار در تاریخ ۱۳۹۲/۰۴/۱۸ مورد معامله قرار گرفته است. وضعیت سهام شرکت طی دو سال اخیر به شرح زیر می باشد:

سال مالی منتهی به	تعداد سهام معامله شده	ارزش سهام باز بودن نماد شده	تعداد روزهای باز بودن نماد	تعداد روزهای که نماد معامله شده است	ارزش بازار	قیمت سهم	سرمایه
۱۴۰۲-۰۲/۳۱	۳,۵۹۷,۵۲۳,۱۷۱	۵۴,۹۱۱	۲۲۹	۲۲۹	۲,۰۲۵,۹۴۰	۱۹,۹۶۰	۱۰۱,۵۰۰
۱۴۰۱-۰۲/۳۱	۴,۲۹۹,۲۵۷,۱۹۵	۵۹,۸۱۰	۲۳۴	۲۳۴	۱,۳۷۴,۰۹۰	۱۶,۸۶۰	۸۱,۵۰۰

##### **۱-۸-۲- وضعیت نقد شوندگی سهام :**

سال	سال	شرح
۲۳۴	۲۲۹	روزهای گشایش نماد(تعداد)
۲۳۴	۲۲۹	روزهای معاملاتی(تعداد)
۵,۲۸	۴,۴	نسبت حجم معاملات به میانگین موزون سرمایه(درصد)

**TAPPICO**  
Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

**تاپیکو**  
شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## بخش دوم

## منابع و تولید



TAPPICO

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

تامین پارکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۲-فصل دوم: منابع و تولید:**

**۱-جایگاه هلدینگ در صنعت:**

جدول زیر میزان سهم ظرفیت تولید هلدینگ در ایران و جهان را برای محصولات اصلی هلدینگ نشان می دهد:

**جایگاه تاپیکو در ایران و جهان (با احتساب درصد مالکیت):**

نام محصولات	ظرفیت تولید جهان (هزار تن)	ظرفیت تولید ایران (هزار تن)	سهم ظرفیت تولید در جهان (درصد)	ظرفیت تولید در ایران (درصد)	سهم هلدینگ از ظرفیت تولید در جهان (درصد)
اتیلن	۱۸۵,۴۳۱	۸,۷۵۲	۴,۷۲	۸۷۱	۹,۹۵
پلی اتیلن	۱۲۱,۳۵	۵,۵۰۰	۴,۴۵	۴۳۵	۷,۹۱
پروپیلن	۱۳۳,۵۰۵	۱,۳۷۳	۱,۰۳	۱۴۶	۱۰,۶۶
پلی پروپیلن	۸۴,۷۰۷	۱,۱۳۰	۱,۳۳	۹۹	۸,۷۲
MEG	۳۶,۸۲۲	۱,۰۵۸	۴,۲۳	۱۸۸	۱۲,۰۶
متانول	۱۲۸,۶۲۴	۱۳,۹۵۴	۱۰,۵۱	۸۸۱	۶,۳۱
اوره	۲۲۹,۰۳۷	۸,۶۹۲	۳,۷۹	۲۹۹	۳,۴۴
PVC	۵۷,۴۲۲	۷۹۰	۱,۳۸	۱۷۰	۲۱,۴۶
بنزن	۶۴,۸۵۵	۹۰۷	۱,۴	۱۱۴	۱۲,۵۹
مخلوط زایلن‌ها	۸۲,۶۱۹	۱,۶۷۵	۲,۰۳	۲۱۰	۱۲,۵۳
استایرن	۳۶,۳۱۶	۶۹۵	۱,۹۱	۳۵	۵,۰۶
پلی استایرن	۲۷,۴۶۷	۴۹۴	۱,۸۰	۱۵	۲,۹۸
مجموع محصولات اصلی پتروشیمی	۱,۰۶۶,۸۱۵	۴۵,۰۲۰	۴,۲۷	۳,۵۷۸	۷,۸۶
قیر	۱۶۵,۹۷۳	۵,۶۹۳	۳,۴۳	۱,۹۰۹	۳۲,۵۲
فرآورده‌های پالایشگاهی شامل بنزین، نفت سفید، گازوئیل، نفت کوره و ... (هزار بشکه در روز)	۱۰۲,۱۱۶	۲,۳۲۱	۲,۲۷	۲۳۵	۱۰,۱۳
روغن پایه	۵۷,۶۰۰	۱,۲۲۰	۲,۱۲	۱۱۵	۹,۴۱
تایپیکو (میلیون حلقه)	۲,۶۹۷	۳۰	۱,۱۱	۶	۱۹,۹۴

**تاپیکو**

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**جایگاه تاپیکو در ایران و جهان (بدون احتساب درصد مالکیت):**

نام محصولات	نوع مالکیت	ظرفیت تولید جهان (هزار تن)	ظرفیت تولید ایران (هزار تن)	سهم هلدینگ ایران (درصد)	سهم هلدینگ از ظرفیت تولید در ایران (درصد)	سهم هلدینگ از ظرفیت تولید در جهان (درصد)
اتیلن	غیر مدیریتی	۱۸۵,۴۳۱	۸,۷۵۲	۴,۴۹	۳,۸۲۱	۴۳,۶۶
پلی اتیلن	غیر مدیریتی	۱۲۱,۳۵	۵,۵۰۰	۴,۲۵	۱,۴۶۰	۲۶,۵۵
پروپیلن	غیر مدیریتی	۱۳۳,۵۰۵	۱,۳۷۳	۰,۹۷	۸۱۳	۵۹,۲۱
پلی بروپیلن	غیر مدیریتی	۸۴,۷۰۷	۱,۱۳۰	۱,۲۳	۳۷۵	۳۳,۱۹
MEG	غیر مدیریتی	۳۶,۸۲۲	۱,۰۵۸	۳,۷۶	۱,۱۱۵	۷۱,۵۷
متانول	مدیریتی	۱۲۸,۶۲۴	۱۳,۹۵۴	۱۰,۵۱	۱,۰۰۰	۷,۱۷
	غیر مدیریتی					۱۶,۵۵
اوره	مدیریتی	۲۲۹,۰۳۷	۸,۶۹۲	۴,۱۰	۴۹۵	۵,۶۹
PVC	مدیریتی	۵۷,۴۴۲	۷۹۰	۱,۳۶	۲۳۰	۲۹,۱۱
بنزن	غیر مدیریتی	۶۴,۸۵۵	۹۰۷	۱,۳۰	۴۸۵	۵۳,۴۷
مخلوط زایلن‌ها	غیر مدیریتی	۸۲,۶۱۹	۱,۶۷۵	۱,۸۰	۸۵۰	۵۰,۷۵
استایرن	غیر مدیریتی	۳۶,۳۱۶	۶۹۵	۱,۹۱	۹۵	۱۳,۶۷
پلی استایرن	غیر مدیریتی	۲۷,۴۶۷	۴۹۴	۱,۸۰	۱۳۴	۲۷,۱۳
مجموع محصولات	مدیریتی	۱,۰۶۶,۸۱۵		۳,۷۰	۱,۷۲۵	۳,۷۹
	غیر مدیریتی				۱۱,۴۵۸	۲۵,۱۷
قیر	مدیریتی	۱۶۵,۹۷۳	۵,۶۹۳	۳,۴۳	۸۱۷,۵	۶۷,۰۵
روغن پایه	مدیریتی	۵۷,۶۰۰	۱,۲۲۰	۲,۱۲	۲۲۴	۱۹,۱۸
فرآورده‌های پالایشگاهی شامل بنزن، نفت سفید، گازوئیل، نفت کوره و ... (هزار بشکه در روز)	غیر مدیریتی	۱۰۲,۱۱۶	۲,۳۲۱	۲,۲۷	۴۸۰	۲۰,۶۸
تایر (میلیون حلقه)	مدیریتی	۲۶۹۷	۳۰	۱,۱۱	۹,۵	۳۱,۶۷
	غیر مدیریتی					۱۵,۰۰

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

**تاپیکو**

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

وضعیت تکنولوژی‌های به کار رفته در شرکت‌های تابعه هلдинگ به شرح جدول ذیل می‌باشد:

نام محصولات	تکنولوژی به کار رفته در شرکت‌های تابعه
اتیلن	KTI-TPL Technip Linde
پلی اتیلن	Basell Hoechst MCI
پروپیلن	KTI-TPL Technip Linde
پلی پروپیلن	Basell HIMONT
MEG	Shell Scientific Design
متانول	Haldor Topsøe Lurgi
اوره	Stamicarbon Ammonia casale
PVC	B.F. Goodrich
بنزن	IFP / Toray / Uhde
مخلوط زایلن‌ها	IFP / Toray / Uhde
استایرن	UOP / Lummus / Monsanto Snamprogetti
فرآورده‌های پالایشگاهی	UOP / KTI/ Axens/ Topsoe
روغن پایه	Bechtel
تایر	Continental
پلی استایرن	Sulzer Elfatochem Sunpor

& Petrochemical Investment Co.

تابیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

# شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قائم (سهامی عام)

## گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اردیبهشت

### ۲-۲-۱- اطلاعات مربوط به شرکت‌های فرعی و وابسته هلدینگ در تاریخ ۳۱/۰۲/۱۴۰۲

میلیون ریال:

نام شرکت	محصولات عمده	سرمایه	درصد مالکیت هلدینگ	سود خالص	سود قابل تقسیم	سود تقسیم شده	سهم هلدینگ از سود تقسیم شده
پتروشیمی فن آوران	متانول	۳۰,۹۵۰,۰۰۰	۵۱/۸۸	۳۱,۴۵۰,۶۴۷	۳۶,۹۴۲,۸۰۷	۲۷,۸۵۵,۰۰۰	۱۴,۰۲۷,۳۴۴
پتروشیمی خراسان	اوره ، آمونیاک	۱,۷۸۹,۹۱۲	۴۳/۱۵	۵۰,۳۰۳,۳۱۷	۶۲,۹۴۷,۴۴۳	۴۸,۳۲۷,۶۲۴	۲۰,۹۰۵,۷۴۲
پتروشیمی غدیر	PVC	۱,۳۰۰,۰۰۰	۶۷/۷۲	۱۴,۲۴۴,۶۶۲	۱۳,۳۷۰,۳۳۶	۱۲,۰۹۰,۰۰۰	۸,۱۳۶,۰۷۳
پتروشیمی آبادان	PVC	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۳/۱۵	۰	۰	۰	۰
نفت ایرانول	روغن صنعتی	۲,۰۰۰,۰۰۰	۴۹/۲۲	۲۸,۸۱۳,۳۶۰	۲۸,۷۶۷,۲۹۱	۲۲,۲۴۰,۰۰۰	۱۰,۹۰۵,۶۷۶
نفت پاسارگاد	قیر	۲,۴۰۰,۰۰۰	۵۰/۶۰	۱۲,۴۹۵,۴۴۸	۱۴,۶۱۵,۰۷۷	۱۲,۰۰۰,۰۱۳	۶,۰۰۰,۰۱۳
لاستیک بارز	تایر و تیوب	۲,۵۲۶,۵۰۰	۵۰/۶۰	۳,۷۳۶,۱۷۶	۳,۹۳۹,۹۹۰	۱,۳۸۹,۵۷۵	۶۹۸,۶۶۳
سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی	سرمایه‌گذاری	۱,۸۲۰,۰۰۰	۶۷/۷۸	۱۰,۱۲۶,۹۴۲	۱۱,۳۶۸,۱۹۶	۸,۱۹۰,۰۰۰	۵,۵۱۹,۷۲۶
پرسی ایران گاز	توزیع گاز	۲۰۰,۰۰۰	۵۰	۴۰,۰۷۹,۸۸۰	۲,۴۰۹,۰۲۲	۲,۱۷۰,۰۰۰	۱,۰۸۴,۹۴۹
توسعه صنایع لاستیک	نخ تایر	۳,۰۰۰,۰۰۰	۵۱/۲۰	۳,۰۳۶۷۰	۳,۴۶۸,۱۸۰	۳,۱۵۰,۰۰۰	۱,۶۱۲,۸۰۰
پتروسینا	پیمانکاری	۵۰	۱۰۰	۰	۰	۰	۰
هلدینگ سلوژی	سرمایه‌گذاری	۱,۷۰۰,۰۰۰	۱۰۰	۱,۳۸۵,۸۸۸	۱,۷۹۰,۲۷۷	۱,۷۸۵,۰۰۰	۱,۷۸۵,۰۰۰
پتروشیمی مارون	اتلن	۸,۰۰۰,۰۰۰	۱۶/۷۰	۱۰۹,۱۳۹,۶۸۴	۱۵۳,۳۹۴,۱۴۵	۷۲,۰۰۰,۰۰۰	۱۲,۰۲۴,۷۴۱
پتروشیمی جم	اتلن	۱۸,۰۰۰,۰۰۰	۱۶/۸۳	۱۰۰,۷۳۶,۷۰۲	۱۱۴,۰۳۲,۶۳۱	۹۵,۴۰۰,۰۰۰	۱۶,۰۵۷,۷۳۷
پتروشیمی خارک	متانول	۶,۰۰۰,۰۰۰	۲۲/۹۰	۳۸,۰۷۴,۰۲۱	۴۷,۱۶۷,۷۹۴	۳۷,۸۰۰,۰۰۰	۷,۰۲۲,۴۱۹
پتروشیمی شازند	اتلن	۸,۰۶۴,۰۰۰	۱۶/۶۷	۳۳,۸۲۴,۶۲۶	۳۸,۸۸۴,۷۷۸	۳۳,۸۶۸,۸۰۰	۵,۶۴۷,۰۷۰
پتروشیمی سوری	بنزن-پارازیلن	۹,۰۰۰,۰۰۰	۱۵/۳۰	۱۱۸,۲۸۶,۲۵۰	۱۳۲,۶۹۹,۲۸۸	۱۱۸,۸۰۰,۰۰۰	۱۸,۱۷۶,۴۰۰
لاستیک بزد	تایر	۲۰,۴۰,۰۰۰	۳۴/۱۷	۱,۲۴۸,۶۹۸	۱,۷۶۲,۸۱۵	۷۱۴,۰۰۰	۲۴۴,۹۷۹
نیرو کلر	مواد شیمیایی	۱,۰۰۰,۰۰۰	۳۲/۵۷	۴,۱۹۳,۷۷۴	۴,۱۹۳,۷۷۴	۲,۰۰۰,۰۰۰	۹۷۶,۹۵۸
هلدینگ خلیج فارس	سرمایه‌گذاری	۲۸۷,۰۰۰,۰۰۰	۷/۶۱	۵۵۷,۵۶۰,۶۲۲	۴۸۴,۶۴۲,۷۴۸	۲۴۲,۷۵۰,۰۰۰	۱۸,۱۷۶,۴۰۰
سرمایه‌گذاری صدر تامین	سرمایه‌گذاری	۳۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۷/۲۶	۴۴,۴۵۶,۰۵۳	۴۴,۴۵۶,۰۵۳	۴۰,۳۱۲,۷۴۷	۱۲,۰۴۰,۵۰۲
نفت سفاره خلیج فارس	بنزن	۲۵,۵۰۰,۰۰۰	۴۹	۲۵۲,۰۰۹,۲۶۸	۲۵۴,۸۰۹,۲۶۸	۲۴۴,۸۰۰,۰۰۰	۱۱۹,۹۵۱,۹۸۱
پتروشیمی مراورید	اتلن	۴,۹۴۹,۲۱۱	۱۷	۱۱,۰۹۵,۹۴۷	۱۱,۶۶۲,۱۹۱	۹,۰۰۰,۷,۵۶۳	۱,۵۳۱,۵۳۲
پتروشیمی ایلام	پروپیلن	۳۷,۹۷۳,۶۳۴	۱۷	۰	۰	۰	۰
ایران یاسا	تیوب	۱,۹۰۰,۰۰۰	۱۶/۷۴	۲,۵۸۳,۸۶۷	۲,۴۶۵,۲۶۳	۲۴۸,۹۰۰	۴۲,۳۰۱
پتروشیمی باختر	سرمایه‌گذاری	۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۴/۵۴	۱۴۱,۴۰۸,۴۶۶	۲۰۲,۸۰۶,۴۳۱	۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۷۲۷,۳۴۱
پایانه‌ها و مخازن پتروشیمی	خدمات فنی و مهندسی	۲۷۰,۰۰۰	۱۶	۲۷۳,۰۳۰	۳۷۰,۷۱۶	۳۳۳,۴۵۰	۶۳,۹۳۶
سایر						۲,۸۹۲,۸۵۰	

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۲-۳-آمار کلی تولید شرکت‌های مدیریتی و غیر مدیریتی :**

**۲-۳-۱-آمار تولید شرکت‌های مدیریتی بدون احتساب درصد مالکیت هلدینگ:**

شاخص	نام شرکت	نام محصول	ظرفیت اسمی (تن)	عملکرد کل صنعت (تن)	بدون احتساب درصد مالکیت	تولید واقعی (تن)	بدون احتساب (دروصد)	سهم هلدینگ (دروصد)
				۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱
		آمونیاک	۳۳۰,۰۰۰	۴,۶۷۸,۰۱۵۳	۴,۸۶۳,۲۷۱	۳۳۲,۶۴۵	۳۰۶,۴۵۵	۶%
		اوره	۵۶۱,۰۰۰	۶,۷۴۸,۰۲۰	۷,۱۸۳,۴۳۷	۵۶۸,۷۴۰	۵۱۵,۰۵۳	۷%
		کربستال ملامبین	۲۰,۰۰۰	۲۳,۴۶۲	۱۹,۳۳۵	۱۹,۷۰۲	۱۵,۵۷۰	۸۱٪
		متانول	۱۰۰,۰۰۰	۸,۸۱۷,۰۳۹۱	۸,۰۷۳,۷۷۷	۹۳۹,۷۹۹	۸۱۹,۰۰۰	۱۰٪
		اسید استیپیک	۱۵۰,۰۰۰	۱۶۷,۵۶۲	۱۵۳,۵۴۰	۱۴۴,۶۶۱	۱۳۱,۸۸۸	۸۶٪
	PVC		۱۲۰,۰۰۰	۵۴۱,۰۳۸	۵۵۴,۸۷۶	۳۲,۶۶۵	۱۳۳,۵۰۴	۳۰٪
		انیدرید فتالیک	۵۰,۰۰۰	۶۴,۲۷۱	۵۷,۳۸۵	۲۴,۴۳۰	۲۱,۵۷۹	۳۸٪
		دی‌اکتیل فتالات	۳۵,۰۰۰	۷۴,۰۵۹	۷۲,۰۰۰	۴۰,۲۶۵	۴۰,۲۶۵	۵٪
		قیر	۳,۴۴۳,۸۹۰	۶,۵۱۰,۰۳۷	۶,۵۹۵,۰۷۸	۱۰۰,۲۷۴۳	۱۰۰,۲۷۴۳	۳۰٪
		انواع روانکار، اکسٹرکت، توار، اسلک و کسن، خردیخ	۵۷۰,۰۰۰	۲۰,۰۷۰,۰۴۴	۲۰,۱۳۷,۰۲۱۶	۵۲۶,۷۷۷	۵۴۳,۰۳۸۲	۲۵٪
		نفت ایرانول	۹۰,۰۰۰	۵۷۵,۰۰۳	۵۵۱,۰۰۰	۷۳,۲۸۶	۶۶,۸۷۱	۱۳٪
		پتروشیمی شیمی یافست	۳,۰۰۰	۳,۰۰۰	۳,۰۰۰	۳,۰۰۰	۳,۰۰۰	۱۰۰٪
		گوبن ایران	۳۶,۰۰۰	۱۶۲,۰۳۷	۱۶۷,۰۳۵	۴۴,۰۰۱۶	۴۲,۹۰۶	۴۷٪
		دوده صنعتی پارس	۳۰,۰۰۰	۱۶۲,۰۲۷	۱۶۷,۰۳۵	۳۳,۰۰۱۲	۳۸,۸۲۸	۴۳٪
		تایر	۱۳۵,۰۰۰	۲۸۶,۶۶۵	۲۶۴,۰۵۲۷	۱۱۵,۰۲۶۵	۱۳۰,۰۵۷۲	۴۹٪
		تبوب و نوار	۵۴,۴۲۰	۸,۰۰۰	۹,۰۴۵	۴,۶۲۸	۳,۸۱۸	۵۸٪
		نخ تایر (انواع فابریک)	۱۵,۰۰۰	۱۴,۵۰۰	۱۵,۰۰۰	۱۲,۰۲۹۶	۱۲,۰۲۹۶	۸۲٪
		انواع لوله پالی اتیلن	۶۷,۲۵۰	۳۵۰,۰۰۰	۳۵۰,۰۰۰	۱۴,۰۱۴	۱۳,۰۲۳۱	۴٪
		کیسسه و شریزیک	۱۱,۶۰۰	۳۱,۰۰۰	۳۱,۰۰۰	۵,۰۱۳	۵,۴۲۴	۱۷٪
		تسعمه نقاله	۷,۷۰۰	۷,۰۰۰	۷,۰۰۰	۳,۰۵۲	۳,۰۹۰	۵۰٪
		کاغذ بسته بندی	۱۸۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۴۰۰,۰۰۰	۵۷,۰۸۸	۵۲,۰۶۹۸	۵٪
		ام دی اف (مترونکد)	۵۳,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	۵۴,۰۲۲۵	۵۴,۰۲۲۵	۴٪
		انواع بتشو	۳۵,۵۰۰	۱۸۰,۰۰۰	۱۸۰,۰۰۰	۳۲,۰۳۰	۳۲,۰۳۰	۱۸٪
		فوم بورد	۵,۴۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۳۱	۱,۰۲۴۳	۱٪
		توزیع گاز مسایع	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۸۹۹,۰۷۰	۱,۷۵۸,۰۶۱۰	۷۵۸,۰۶۱۰	۷۲۰,۰۴۹۶	۴۱٪
		پرسی ایران گاز						

تولید شرکت  
های مدیریتی

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۲-۳-۲-آمار تولید شرکت‌های مدیریتی با احتساب درصد مالکیت هلدینگ:**

شاخص	نام شرکت	نام محصول	ظرفیت اسمی (تن)	عملکرد کل صنعت (تن)	تولید واقعی (تن)	با احتساب درصد مالکیت	سهم هلدینگ (درصد)	با احتساب درصد مالکیت هدینگ
پتروشیمی خراسان	آمونیاک		۳۳۰,۰۰۰	۴,۸۶۳,۲۷۱	۴,۸۵۸,۱۲۳	۱۴۰۱	۱۴۰۱	۳%
	اوره		۵۶۱,۰۰۰	۶,۷۴۸,۲۰۲	۲۴۵,۷۹۹	۲۴۵,۷۹۹	۴%	۳%
	کربیستال ملامین		۲۰۰,۰۰۰	۲۳,۴۶۲	۸,۸۲۶	۸,۸۲۶	۳۷%	۳۵%
پتروشیمی فن آوران	متانول		۱,۰۰۰,۰۰۰	۸,۸۱۷,۳۹۱	۴۱۲,۶۶۷	۴۱۲,۶۶۷	۵%	۵%
	اسید استیک		۱۵۰,۰۰۰	۱۶۷,۵۶۲	۷۲,۸۳۷	۷۲,۸۳۷	۴۳%	۴۳%
پتروشیمی غدیر	PVC		۱۲۰,۰۰۰	۵۴۱,۰۲۳۸	۵۵۴,۸۷۶	۷۲,۷۸۵	۱۷%	۱۷%
	پتروشیمی آبادان		۱۱۰,۰۰۰	۵۴۱,۰۲۳۸	۱۷,۳۴۲	۸۹,۱۶۲	۱۶,۸۶۰	۱۹%
پetroشیمی فارابی	انیدرید فتالیک		۵۰,۰۰۰	۶۴,۳۷۱	۵۷,۳۸۵	۵۷,۳۸۵	۹%	۹%
	دی اکتیل فنتالات		۳۵۰,۰۰۰	۷۴,۵۵۹	۹۲,۰۰۰	۱۰,۰۳۱	۱۰,۰۳۱	۱%
نفت پاسارگاد	قیبر		۳,۴۴۳,۸۹۰	۶,۵۱۰,۲۵۳	۵۰۱,۰۳۷۲	۵۶۲,۹۶۸	۸%	۱۰%
نفت ایرانول	انواع روانکار، اکسترکت، تار، اسلامکوس، ضدیخ		۵۷۰,۰۰۰	۲۰,۰۷۰,۴۰۴	۲۵۸,۰۲۷۹	۲۶۶,۰۴۲۰	۱۲٪	۱۲٪
	نفت ایران		۹۰,۰۰۰	۵۷۵,۰۲۲	۳۲,۰۳۷,۲۱۶	۲۵۸,۰۲۷۹	۱۲٪	۱۲٪
پتروشیمی شیمی یافت	MTBE		۹۰,۰۰۰	۵۷۵,۰۲۲	۳۲,۰۷۹۵	۲۹,۹۲۵	۶%	۵%
	MEK		۳۰,۰۰۰	۲,۰۳۰۴	۹۸۶	۹۴۱	۴۵٪	۴۵٪
گروه صنعتی پارس	دوده صنعتی		۳۶۰,۰۰۰	۱۶۲,۰۲۷	۱۶۷,۰۳۵	۱۴,۰۲۵۸	۱۸٪	۱۶٪
	تایر		۱۳۵,۰۰۰	۲۸۶,۰۶۵	۲۶۴,۰۵۲۷	۵۷,۰۲۸۵	۲۰٪	۲۵٪
گروه صنعتی بارز	تبوب و نوار		۵۰,۴۲۰	۸,۰۰۰	۹,۰۰۴۵	۲,۰۲۳۰	۲۹٪	۲۱٪
	نخ تایر (انواع فابریک)		۱۵۰,۰۰۰	۱۴,۵۰۰	۶,۰۳۵۰	۶,۰۲۹۶	۴۴٪	۴۳٪
سرمایه گذاری و توسعه	انواع لوله پلی اتیلن		۶۷,۲۵۰	۳۵۰,۰۰۰	۳۵۰,۰۰۰	۳,۰۲۳	۱٪	۱٪
	کاز لوله، قدر، سلسه آب و		۱۱,۶۰۰	۳۱,۰۰۰	۳,۰۲۱۳	۳,۰۲۳	۱۱٪	۱۲٪
شیمیایی فرآورده قشم	کیسه و شرینک		۷۶,۲۵۰	۳۱,۰۰۰	۲,۰۵۳۰	۳,۰۶۸۷	۲۶٪	۲۶٪
	تسممه قاله		۷,۷۰۰	۷,۰۰۰	۱,۷۸۶	۱,۰۹۴	۳٪	۲٪
گروه صنعت سلوژی تامین	کاغذ پسته پندی		۱۸۰,۰۰۰	۱,۰۳۰,۰۰۰	۳۳,۱۱۱	۳۱,۰۱۴۵	۳٪	۲٪
	ام دی اف (مترمکعب)		۵۳,۰۰۰	۱,۰۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۸۵۶	۳۶,۰۶۹۷	۲٪	۳٪
گستروین	انواع تیشو		۳۵,۵۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۲۹,۰۴۱۱	۲۹,۰۵۸	۱۶٪	۱۶٪
	فوم بورد		۵۰,۴۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۷۸۴	۸۴۰	۱٪	۱٪
پرسی ایران کاز	توزیع گاز مایع		۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۸۹۹,۴۷۰	۳۷۹,۰۳۵	۳۶۰,۰۲۴۸	۲۰٪	۲۱٪

تولید شرکت  
های مدیریتی

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۲-۳-۲-آمار تولید شرکت‌های غیرمدیریتی:**

نام محصول	واحد محصول	مجتمع	تولید واقعی سال	سهم از تولید کشور (درصد) (با اختساب درصد مالکیت)	سهم از تولید کشور (درصد) (بدون اختساب درصد مالکیت)
اتیلن	هزار تن	پتروشیمی مارون	۱,۰۶۶	۸٪	۴۶٪
		پتروشیمی جم	۱,۰۷۹		
		پتروشیمی شازند	۲۹۵		
		پتروشیمی ایلام	۱۸۰		
		پتروشیمی تبریز	۹۹		
		پتروشیمی مروارید	۳۶۶		
پروپیلن	هزار تن	پتروشیمی مارون	۱۹۰	۹٪	۵۷٪
		پتروشیمی جم	۲۵۲		
		پتروشیمی تبریز	۴۲		
		پتروشیمی شازند	۱۳۳		
پلی پروپیلن	هزار تن	پتروشیمی مارون	۱۹۵	۵٪	۳۱٪
		پتروشیمی شازند	۹۶		
پلی اتیلن	هزار تن	پتروشیمی مارون	۳۰۰	۶٪	۵۶٪
		پetroشیمی جم	۷۲۳		
		گروه باختر	۱,۴۸۰		
		پتروشیمی شازند	۱۷۳		
		پتروشیمی تبریز	۱۳۲		
		پتروشیمی ایلام	۲۲۱		
بنزن	هزار تن	پتروشیمی نوری (برزویه)	۴۲۲	۱۱٪	۷۷٪
		پتروشیمی تبریز	۵۵		
انواع زاپلن ها	تن	پتروشیمی نوری (برزویه)	۶۱۰	۱۱٪	۶۹٪
متانول	هزار تن	مرجان	۱,۳۰۰	۴٪	۲۳٪
		پتروشیمی خارگ	۶۷۲		
انواع بنزین	میلیون لیتر	شرکت نفت ستاره خلیج فارس	۱۳,۶۱۲	۱۸٪	۳۶٪
			۵,۱۴۸		
نفت گاز	تن	ایران پاسا	۱۶۳۲۷	۶٪	۱۳٪
		لاستیک یزد	۳۱۳۵۱		
تابروتیوب	تن	کارتن ایران	۱۵۰۱۵	۴٪	۱۲٪
انواع کارتن	تن	چوب و کاغذ مازندران	۱۱۱۱۶۳	۰٪	۱٪
انواع کاغذ	تن			۳٪	۱۵٪

**شرکت های غیر  
مدیریتی**

## ۴-۲-آمار مقداری و ریالی فروش شرکتهای مدیریتی و غیر مدیریتی :

## ۱-۴-۲-فروش مقداری شرکت‌های مدیریتی:

فروش مقداری (تن)

ردیف	نام مجتمع	نام محصول	عملکرد کل صنعت	عملکرد هدینگ تاپیکو	سهم (درصد)	عملکرد هدینگ	سهم (درصد)	سهم (درصد)	سهم (درصد)	ردیف
۱	پتروشیمی فن آوران	متانول	۸,۳۰۰	۷۹۹,۷۹۱	۱۰%	۴۱۵,۶۷۴	۱۰%	۱۴۰۱	۱,۴۰۱	۱۴۰۱
		اسیداستیک	۱۳۹,۳۸۴	۱۳۱,۱۹۱	۱۰۰%	۷۰,۲۵۰	۱۰۰%	۶۶,۱۲۰	۵۰%	
		منوکسید کربن	۱۴,۴۸۷	۱۳۶۴۳	۱۰۰%	۷,۳۰۱	۱۰۰%	۶,۸۷۶	۵۰%	
۲	پتروشیمی خراسان	اوره	۵,۸۲۱,۰۴۷	۵۱۰,۵۹۱	۸%	۲۱۵,۲۱۴	۸%	۱۴۰۰	۱,۴۰۱	۱۴۰۰
		آمونیاک	۳۷۸,۷۴۱	۲۸,۶۳۳	۸%	۱۲۰,۶۹	۸%	۱۲۰,۶۹	۳%	
		کریستال ملامین	۲۲,۸۸۸	۱۶,۱۳۴	۸۰%	۸,۱۲۰	۸۰%	۸,۱۰۰	۳۴٪	
۳	پتروشیمی عدیر	PVC	۴۵۲,۱۱۱	۱۳۳,۰۸۰	۲۴%	۷۳,۳۴۵	۲۴%	۹۰,۱۴۸	۱۶٪	۱۶٪
		PVC	۴۵۲,۱۱۱	۲۹,۹۷۵	۵٪	۱۷,۷۳۵	۵٪	۱۵,۹۶۲	۴٪	
		DDB	۲,۳۷۵	۱,۴۹۵	۱۰۰%	۱,۲۶۵	۱۰۰%	۷۹۶	۵۳٪	
۴	پتروشیمی آبادان	NAOH	۴۵۶,۰۹۱	۹,۸۹۶	۰٪	۹۱۸	۰٪	۲,۰۴۹	۱٪	۱۴۰۰
		DOP	۷۴,۵۶۰	۴,۵۶۸	۵٪	۲,۰۲۰	۵٪	۲,۲۳۸	۳٪	
		PAF	۶۴,۷۲۱	۲۱,۳۶۲	۴۰٪	۳۸٪	۴۰٪	۱۰,۴۶۷	۱۹٪	
۵	پتروشیمی فارابی	MTBE	۴۲۹,۱۷۸	۶۷,۱۴۰	۱۲٪	۴۹,۲۳۸	۱۲٪	۴۴,۵۸۱	۱۱٪	۱۴۰۱
		رافینیت ۲	۷۳,۴۶۷	۵۶,۷۹۱	۱۰۰٪	۴۸,۷۸۲	۱۰۰٪	۳۷,۷۰۹	۶۶٪	
		MEK	۲,۴۹۸	۱,۹۴۰	۱۰۰٪	۱,۶۵۹	۱۰۰٪	۱,۲۸۸	۶۶٪	
۶	پتروشیمی شیمی بافت	دوده	۱۶۲,۰۰۰	۴۱,۲۰۸	۲۷٪	۴۵,۰۲۶	۲۸٪	۲۲,۱۹۸	۱۳٪	۱۴۰۰
		دوده صنعتی	۱۶۲,۰۰۰	۳۰,۸۶۶	۱۹٪	۲۷,۱۴۰	۱۹٪	۱۷,۶۴۱	۱۲٪	
		روغن و انواع روغنکار	۲,۱۶۷,۲۷۹	۵۷۹,۷۷۹	۲۸٪	۶۰۳,۱۷۰	۲۷٪	۲۸۴,۰۹۲	۱۴٪	
۷	نفت پاسارگاد	قیر	۶,۱۰۴۶۹۰	۹۹۸,۶۰۴	۲۰٪	۱,۳۰۹,۴۰۷	۱۶٪	۴۹۹,۳۰۲	۱۰٪	۱۶٪
		انواع نخ تایر	۱۳,۸۸۱	۱۰,۱۰۵	۶۹٪	۱۰,۲۸۲	۶۹٪	۵,۲۶۴	۳۷٪	
		سایر	۱۵,۰۰۰	۱۰,۱۰۵	۱۳٪	۱,۹۷۰	۱۴٪	۱,۰۰۹	۷٪	
۸	پرسی ایران گاز	گاز مایع	۱,۰۰۰,۰۰۰	۷۴۱,۴۲۸	۷۴٪	۷۲۰,۰۰۰	۷۴٪	۳۷۰,۷۱۴	۳۷٪	۱۶٪
		تایر تیوب و نسوار	۸,۰۰۰	۴,۶۳۸	۵۸٪	۱۲۸,۷۵۶	۴۳٪	۶,۴۸۳	۸۱٪	
۱۲	گروه صنعتی بارز									

شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)  
**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**  
**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۲-۴-۲-فروش ریالی شرکت‌های مدیریتی:**

فروش ریالی (میلیون ریال)												ردیف	نام مجتمع		
عملکرد هلدینگ تایپکو با احتساب درصد مالکیت هلدینگ				عملکرد هلدینگ تایپکو بدون احتساب درصد مالکیت هلدینگ				نام محصول							
جمع کل		فروش صادراتی		فروش داخلی		جمع کل		فروش صادراتی		فروش داخلی					
۱,۴۰۱	۱,۴۰۰	۱,۴۰۱	۱,۴۰۰	۱,۴۰۱	۱,۴۰۰	۱,۴۰۱	۱,۴۰۰	۱,۴۰۱	۱,۴۰۰	۱,۴۰۱	۱,۴۰۰				
۳۲,۲۹۸,۵۹۵	۳۲,۵۵۷,۲۷۵	۲۲,۹۰,۹,۶۷۶	۲۲,۸۴۵,۴۲۳	۹,۳۸۸,۹,۱۹	۸,۷۱۱,۸۰۲	۶۴,۰۸۴,۵۱۴	۶۴,۰۹۱,۷۲۴	۴۵,۴۵۵,۷۰۶	۴۷,۳۱۲,۳۴۸	۱۸,۶۲۸,۸,۰۸	۱۶,۷۷۹,۳۷۶	پتروشیمی فن آوران	۱		
۸,۴۹۰,۲۲۸	۱۴,۶۲۲,۲۸۸	۱,۷۴۲,۹۶۱	۵,۰۵۲,۱۹۴	۶,۷۴۷,۲۷۷	۹,۰۸۰,۰۹۴	۱۶,۸۴۵,۷۱۰	۲۸,۵۰۴,۸۸۲	۳,۴۵۸,۲۵۵	۱۱,۰۱۶,۲۵۷	۱۳,۳۸۷,۴۵۵	۱۷,۴۸۸,۶۲۵				
۸۳۰,۵۵۳	۵۴۷,۱۴۸	-	-	۸۳۰,۵۵۳	۵۴۷,۱۴۸	۱,۶۴۷,۹۲۳	۱,۰۵۳,۸۲۹	-	-	۱,۶۴۷,۹۲۳	۱,۰۵۳,۸۲۹				
۲۹,۲۳۸,۹۲۹	۱۷,۱۶۰,۰۷۷	۲۳,۰۰۷,۷۸۲	۱۱,۱۵۸,۵۷۳	۶,۲۳۱,۱۴۷	۶,۰۰۹,۴۵۴	۶۶,۱۳۶,۴۶۰	۳۸,۸۳۲,۹,۰۴	۵۲,۰۴۲,۰۳۲	۲۵,۲۳۹,۹۳۰	۱۴,۹۴,۴۲۸	۱۳,۵۹۲,۹۷۴	پتروشیمی خراسان	۲		
۲,۳۹۹,۲۲۷	۱,۰۰۸,۰۷۶۶	۱,۴۱۵,۸۲۵	۲۲۱,۷۵۴	۹,۸۳۲,۴۰۲	۸۵۹,۰۱۲	۵,۴۲۶,۸۸۸	۲,۴۴۴,۶۱۹	۳,۲۰۲,۴۹۹	۵۰,۱,۵۹۲	۲,۲۲۴,۳۸۹	۱,۹۴۳,۰۲۷				
۳,۴۴۷,۸۶۳	۵,۰۶۴,۷۹۴	۷۱,۰۷۱۳	۱,۸۰۹,۹۸۸	۲,۷۳۷,۱۵۰	۳,۲۵۴,۸,۰۶	۷,۷۹۸,۰۳۱	۱۱,۴۵۶,۲۱۸	۱,۶۰۷,۵۸۵	۴,۰۹۴,۰۷۰	۶,۱۹۱,۲۴۶	۷,۳۶۲,۱۴۹				
۲۸,۸۱۹,۸۶۶	۲۶,۴۸۲,۷۳۱	۳,۰۰۴,۴۹۸	۸,۰۰۴,۲۲۷	۲۵,۸۱۵,۳۶۸	۱۸,۴۷۸,۰۵۰	۴۲,۰۴۴,۸۲۷	۳۹,۰۹۶,۴۶۷۰	۴,۴۳۵,۰۳۸	۱۱,۸۱۶,۱۰۲	۳۸,۱,۰۹,۴۸۹	۲۷,۲۷۸,۵۷۰	پتروشیمی غدیر	۳		
۵,۳۱۲,۸۸۳	۶,۶۲۶,۵۷۴	۱۰,۰۸,۵۳۰	۱,۳۹۱,۷۲۹	۵,۰۲۰۴,۳۵۴	۵,۰۲۴۶,۸۴۵	۹,۹۷۷,۲۴۶	۱۲,۴۶۲,۰۴۹	۲۰,۰۳,۸۱۲	۲,۶۱۳,۵۷۶	۹,۷۷۳,۴۳۴	۹,۸۴۹,۴۷۳				
۲۹۷,۱۸۳	۲۸۶,۶۷۸	۲۹۷,۱۸۳	۲۸۶,۵۷۸	-	-	۵۵۸,۰۹۰	۵۳۸,۳۶۲	۵۵۸,۰۹۰	۵۳۸,۳۶۲	-	-				
۶۴,۸۸۰	۱۴۹,۳۵۳	-	-	۶۴,۸۸۰	۱۴۹,۳۵۳	۱۲۱,۸۴۱	۲۸,۰۴۷۶	-	-	۱۲۱,۸۴۱	۲۸,۰۴۷۶	NAOH			
۱,۲۱۴,۹۳۶	۹۷۸,۳۵۶	-	-	۱,۲۱۴,۹۳۶	۹۷۸,۳۵۶	۲,۴۷۹,۴۶۲	۱,۹۹۶,۶۴۴	-	-	۲,۴۷۹,۴۶۲	۱,۹۹۶,۶۴۴	DOP	پتروشیمی فارابی	۵	
۳,۶۷۲,۱۸۴	۲,۷۴۸,۶۷۷	۱,۰۰۷۷,۲۷۱	۱,۰۱۹,۱۸۴	۲,۵۹۴,۹۱۳	۱,۷۲۹,۴۵۳	۷,۴۹۴,۴۲۵	۵,۶۰۹,۴۶۶	۲,۰۱۹,۸,۰۱۳	۲,۰۷۹,۹۶۸	۰,۲۹۵,۰۷۴	۳,۵۲۹,۴۹۶	PAF			
۱۳,۵۸۱,۷۳۶	۹,۳۵۱,۷۶۲	۱,۳۲۲,۳۲۸	۱,۰۰۲,۰۳۲	۱۲,۲۵۸,۴۴۸	۸,۳۳۱,۴۷۰	۲۰,۰۴۶,۴۲۲	۱۴,۰۸۳,۹۷۹	۱,۹۹۲,۹,۰۴	۱,۰۳۶,۶۳۰	۱۸,۴۶۱,۰۱۸	۱۲,۵۴۷,۳۴۹	MTBE			
۴,۹۶۰,۱۹۰	۵,۰۷۰,۷۸۶	۳,۵۴۱,۶۷۴	۳,۲۲۱,۱۰۴	۱,۴۱۸,۰۵۶	۲,۳۸۶,۰۵	۷,۴۷۰,۰۱۶	۸,۵۹۶,۱۸۹	۰,۳۳۲,۸۴۶	۵۰,۰۰۲,۷۱۷	۲,۱۳۶,۳۲۰	۳,۵۹۳,۴۷۲	Rafinbet	پتروشیمی شیمی بخت	۶	
۱,۴۱۵,۰۱۶	۱,۰۱۰,۹۳۷	-	۵۸,۸۷۱	۱,۴۱۵,۰۱۶	۱,۰۰۴,۰۶۶	۲,۱۳۱,۰۴۸	۱,۶۶۱,۰۴۹	-	۸۸,۶۶۱	۲,۱۳۱,۰۴۸	۱,۵۷۲,۰۲۸	MEK			
۸,۱۰۰,۳۹۸	۴,۹۸۶,۲۲۱	۱,۰۱۸,۳۰۷	۱,۰۱۸,۰۱۰	۶,۶۶۲,۰۹۰	۳,۸۲۸,۱۱۸	۱۶,۰۹۳,۰۹۹	۱۰,۱۱۶,۰۳۸	۲۰,۰۷۹,۷۳۱	۲,۳۴۹,۰۹۲	۱۲,۵۱۳,۳۶۸	۷,۷۶۴,۹۴۶	دوده			
۷,۱۸۳,۰۲۹	۵,۰۴۰,۱۵۸۴	۴۱۹,۸۲۱	۳۰۰,۴۴۶۹	۶,۷۶۳,۰۳۸۸	۰,۰۹۷,۱۱۵	۱۱,۰۵۱,۰۹۰	۸,۳۱۰,۱۲۹	۶۴۵,۰۷۸	۴۶۸,۴۱۴	۱۰,۰۴۰,۵۲۱۲	۷,۸۴۱,۰۷۱۵	دوده	نفت ایرانول	۸	
۶۴,۹۵۳,۸۵۷	۴۳,۸۴۲,۶۵۹	۱۰,۴۱۲,۰۵۴	۱۰,۷۱۰,۷۳۵	۴۹,۰۵۱,۰۰۳	۳۳,۱۳۱,۹۲۵	۱۲۲,۰۵۸,۰۹۲	۸۹,۴۷۴,۸۱۵	۳۱,۴۵۳,۱۷۲	۲۱,۸۵۸,۶۴۲	۱۰,۱,۰۵,۷۲۰	۶۷,۶۱۶,۱۷۳	دیگن و انواع روغنکا			
۶۸,۴۹۱,۱۸۵۸	۴۰,۰۱۰,۰۵۰	۴۲,۲۷۲,۴۱۹	۲۹,۸۸۱,۰۱۴	۲۶,۲۱۸,۴۴۰	۱,۰۰۷۴,۴۳۷	۱۲۶,۰۹۳,۷۱۶	۸,۰,۱۷۱,۰۰	۸۴,۰۵۶,۰۳۷	۵۹,۷۶۲,۰۲۷	۵۲,۴۳۶,۸۷۹	۲۰,۴۹,۶۷۳	قیر	نفت پلارگاد		
۸,۶۱۰,۹۶۱	۷,۱۴۰,۳۶۷	۴,۹۵۱	-	۸,۶۰۶,۰۱۰	۷,۱۴۰,۳۶۷	۱۶,۸۱۸,۲۸۴	۱۳,۹۴۶,۰۲۹	۹,۶۷۰	-	۱۶,۸۰۰,۶۱۴	۱۳,۹۴۶,۰۲۹	نخ تایرساپیا	سایر	۱۱	
۱,۳۱۸,۴۱۶	۱,۰۰۷,۰۳۵۱	-	-	۱,۳۱۸,۰۱۶	۱,۰۰۷,۰۳۵۱	۲,۵۷۵,۰۳۱	۲,۳۵۸,۱۰۷	-	-	۲,۵۷۵,۰۳۱	۲,۳۵۸,۱۰۷	نخ تایرساپیا			
۳۰۰,۰۴۴۴	۳,۷۵۳,۰۸۸	-	-	۳۰۰,۰۴۴۴	۳,۷۵۳,۰۸۸	۶۰۰,۴۹۴	۸,۴۵۲,۰۷۴	-	-	۶۰۰,۴۹۴	۷,۵۰۶,۱۷۶	گاز مایع	برسی ایران گاز		
۵۰,۰۰۲۵۰,۰۳	۳۵,۰۰۰,۲۴۳۷	۲۴۰,۰۸۰۵	-	۴۹,۷۸۴,۴۹۸	۳۵,۰۰۰,۲۴۳۷	۱۰۰,۰۵۰,۶۰۸	۷۰,۰۰۰,۴۸۷۵	۴۸,۰۶۱	-	۹۹,۰۵۸,۹۹۷	۷۰,۰۰۰,۴۸۷۵	گروه صنعتی بازر	نوع تایپ و تیوب	۱۳	

## ۲-۴-۳-فروش مقداری شرکت‌های غیر مدیریتی:

گزارش فروش مقداری شرکت‌های غیر مدیریتی							
جمع کل (تن)		فروش صادراتی (تن)		فروش داخلی (تن)		نام محصول	نام مجتمع
۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰		
۵۱۸,۸۹۸	۵۰,۵,۳۹۳	.	.	۵۱۸,۸۹۸	۵۰,۵,۳۹۳	انیلن	پتروشیمی مارون
۳۴۰,۸۴۷	۳۳۷,۰۰۳	۹۴,۸۶۳	۱۰۰,۶۱۸	۲۴۵,۹۸۴	۲۳۶,۳۸۵	منو اتیلن گلایکول	
۱۹۳,۳۲۸	۲۰,۳,۹۲۳	.	۲,۱۵۶	۱۹۳,۳۲۸	۲۰,۱,۷۶۷	پلی بروپیلن	
۳۱۱,۶۴۷	۳۱۷,۹۴۲	۱۹۲,۳۰۹	۲۳۱,۱۷۷	۱۱۹,۳۳۸	۸۶,۷۶۵	پلی اتیلن سنگین	
۱۶۵,۶۰۲	۱۴۲,۹۲۷	.	.	۱۶۵,۶۰۲	۱۴۲,۹۲۷	برش های بروپیلن	
۴,۵۱۰	۴,۲۴۱	.	.	۴,۵۱۰	۴,۲۴۱	پروپیلن	
۳۵,۵۷۲	۳۱,۹۲۸	۱۷,۷۵۰	۲۰,۰۰۹	۱۷,۸۲۲	۱۱,۴۱۹	دی اتیلن گلایکول	
۹۸,۱۷۰	۹۷,۲۹۸	۸۹,۴۸۱	۹۰,۰۷۷	۸,۶۸۹	۷,۲۲۱	بنزن پیروپلیز	
۸۱۹	۱,۵۳۸	.	.	۸۱۹	۱,۵۳۸	CFO	
۲۲۷	۱۶۴	.	.	۲۲۷	۱۶۴	هیدروژن	
۵۵۱	۸۴۱	.	.	۵۵۱	۸۴۱	تری اتیلن گلایکول	
۸۴۶۲۵	۶۶,۷۰۲	.	.	۸۴,۶۲۵	۶۶,۷۰۲	دی اکسید کربن	
۷,۱۹۶	۷,۵۲۲	.	.	۷,۱۹۶	۷,۵۲۲	پلی اتیلن گلایکول	
.	۸۰۰	.	.	.	۸۰۰	کامپاند	
.	۵۷۷	.	۵۷۷	.	.	WAX	
۷۷۶,۵۰۶	۸۲۰,۴۰۵	.	.	۷۷۶,۵۰۶	۸۲۰,۴۰۵	برش سبک	پتروشیمی نوری
۴۳۳,۰۶۲	۴۰,۲,۳۸۵	۱۴۳,۶۳۱	۱۹,۸۷۴	۲۸۹,۴۳۱	۳۸۳,۵۱۱	بنزن	
۶۷۳,۴۲۷	۱,۲۳۵,۳۴۰	۱۲,۸۹۵	۷۷۵,۴۶۱	۶۶۰,۵۳۲	۴۵۹,۸۷۹	برش سنگین	
۱,۱۹۵,۰۶۵	۶۸۵,۵۹۰	۷۶۷,۱۳۲	۳۵۲,۸۳۵	۴۲۷,۹۳۳	۳۳۲,۷۵۵	پارازالیلن	
۹۲۸,۴۸۸	۹۳۰,۷۷۵	۷۶۷,۹۸۲	۸۱۷,۶۰۱	۱۶۰,۰۵۶	۱۱۳,۱۷۴	رافینیت	
۱۰۹,۴۵۵	۸۷,۸۵۰	.	.	۱۰۹,۴۵۵	۸۷,۸۵۰	گاز مایع	
۴۶,۰۴۹	۵۹,۵۶۶	.	.	۴۶,۵۴۹	۵۹,۵۶۶	C5 برش	
۷۵,۶۱۱	۷۵,۶۳۵	۹,۱۹۶	۱۵,۰۱۶	۶۶,۴۱۵	۶۰,۶۱۹	ارتوزالیلن	
۱۸,۶۶۹	۱۶,۰۳۹	.	.	۱۸,۶۶۹	۱۶,۰۳۹	آروماتیک سنگین	
۳۳۷,۶۵۹	.	.	.	۳۳۷,۶۵۹	.	A۹۲ رافینیت	
۸۷۱	.	۸۷۱	.	.	.	(A۸۰ و A۹۲) مخلوط رافینیت	
۲۸۲,۷۱۴	۲۹۷,۷۳۵	۲۸۲,۷۱۴	۲۹۷,۷۳۵	.	.	نفتای سبک	
۳۴۷,۶۱۷	۴۳۵,۱۹۷	.	.	۳۴۷,۶۱۷	۴۳۵,۱۹۷	اتیلن	پتروشیمی جم
۲۰۴,۷۰۴	۲۰۸,۹۵۹	.	.	۲۰۴,۷۰۴	۲۰۸,۹۵۹	پروپیلن	
۲۱۴,۵۳۶	۳۳۰,۳۱۲	۲۰۳,۷۶۰	۱۸۸,۵۷۰	۱۰,۷۷۶	۱۴۱,۷۴۲	پلی اتیلن سنگین	
۳۷۴,۰۱۰	۳۴۶,۷۲۴	۱۹۸,۲۵۲	۲۰۰,۱۳۵	۱۷۵,۷۵۸	۱۴۶,۰۸۹	پلی اتیلن سبک خطی	
۲۶۱,۴۴۶	۲۶۶,۶۳۲	.	۳,۰۰۰	۲۶۱,۴۴۶	۲۶۶,۶۳۲	بنزن پیروپلیز	
۱۷,۰۲۸	۱۸,۰۷۸	.	.	۱۷,۰۲۸	۱۸,۰۷۸	نفت کوره	
۹,۳۰۱	۷,۷۹۹	۲,۸۲۸	۱,۶۲۳	۶,۴۷۳	۶,۱۷۶	بوتون ۱	
۸۴,۰۰۱	۸۶,۶۷۷	۶۰,۶۴۶	۶۷,۲۳۹	۲۳,۳۵۵	۱۹,۴۳۸	بوتادین	
۱۱,۴۵۸	۳۰,۸۷۲	.	.	۱۱,۴۵۸	۳۰,۸۷۲	سایر	
۱۳,۶۱۲,۰۷۵	۱۲,۱۴۶,۰۸۱	۳۵۵,۰۳۴	۱,۷۶۱,۰۲۸	۱۳,۲۵۷,۰۴۱	۱۰,۳۷۵,۰۵۳	بنzin	ستاره خلیج فارس(متر مکعب)
۵,۱۴۸,۰۳۶	۴,۰۲۹,۰۰۳	۱۷۸,۷۶۳	۱۹۳,۲۳۹	۴,۹۶۹,۲۷۳	۴,۳۳۵,۷۶۴	نفت گاز	
۳۸۴,۸۴۲	۳۲۳,۵۷۸	۱۰۱,۰۱۹	۳۲,۵۹۵	۲۸۳,۸۲۳	۲۹۰,۹۸۳	نفت سفید	
۳۳۱,۱۳۷	۴۸,۹۰۶	۱۸۱,۰۰۰	۲۴۳,۰۲۲	۱۵۰,۱۳۷	۲۲۷,۸۸۴	گاز مایع	
۲,۸۴۷,۶۶۹	۲,۷۲۹,۵۸۷	۲,۷۷۵,۱۵۷	۲,۶۳۰,۳۲۶	۷۲,۵۱۲	۹۹,۲۶۱	نفتا	
۲۵۴	۲۹,۲۸۱	۲۵۴	۲۷,۱۲۲	.	۲,۱۵۹	حلال	
۵۱,۱۶۴	۱,۳۱۹	۵۱,۱۲۷	۴۰۳	۳۷	۹۱۶	بوتان	
۱۰۶,۸۸۷	۱,۸۷۸	۱	۱,۸۷۸	۱۰۶,۸۸۶	.	RESIDUE	
.	۱۴۳,۰۹۸	.	۱۴۳,۰۹۸	.	۰	هوی اند	

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قائم (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

گزارش فروش مقداری شرکتهای غیر مسیدریتی							
جمع کل (تن)		فروش صادراتی (تن)		فروش داخلی (تن)		نام محصول	نام مجتمع
۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰		
۱۸۹,۰۷۴	۱۸۹,۰۷۴	.	.	۱۸۹,۰۷۴	۱۸۹,۰۷۴	اتیلن	پتروشیمی مروارید
۳۸,۵۸۳	۳۸,۵۸۳	.	.	۳۸,۵۸۳	۳۸,۵۸۳	C۳	
۵۴۴,۶۳۱	۵۴۴,۶۳۱	۴۹۵,۹۴۴	۴۹۵,۹۴۴	۴۸,۶۸۷	۴۸,۶۸۷	گلایکول ها	
۵۲,۷۸۸	۳۹,۴۰۸	.	.	۵۲,۷۸۸	۳۹,۴۰۸	پروپیلن گرید شیمیابی	
۱۹۹,۹۴۲	۱۸۴,۱۵۳	۱۴۴,۱۶۱	۱۵۷,۴۴۷	۵۵,۷۸۱	۲۶,۷۰۶	F ۷۰۰۰	
۱۵,۱۴۸	۳۸,۲۸۰	.	.	۱۵,۱۴۸	۳۸,۲۸۰	PGH غیر منطبق	
۷,۶۶۴	۹,۵۰۴	.	.	۷,۶۶۴	۹,۵۰۴	(برش سنگین هیدرو کربن) CFO	
۶,۵۹۱	۴,۵۳۵	۲,۵۹۴	۱,۸۹۶	۳,۹۹۷	۲,۶۳۹	LP۷۰۰۰	
۱,۰۷۷	۴۱۸	۷۵	۵	۱,۰۰۲	۴۱۳	DMDS	
۵۶,۸۲۴	۱۰۵	۵۴۲	.	۵۶,۲۸۲	۱۰۵	ON PGH منطبق - بنزن پرولیز	پتروشیمی ایلام
۴,۶۱۶	۱۳۵	.	.	۴,۶۱۶	۱۳۵	پروپیلن گرید پلیمری	
.	۱۱۹			.	۱۱۹	C۴ CUT - OFF SPEC	
.	۷	.	.	.	۷	بودر تمیز ۷۰۰۰ F	
.	۴۴	.	.	.	۴۴	نیتروزن مایع	
۱۲,۰۰۱	.	۱,۲۴۳	.	۱۰,۷۵۸	.	M۷۷۰۰ بله اتیلن سنگین گرید	
۲۷۰	.	.	.	۲۷۰	.	LP۷۷۰۰ M-P	
۲۴۰	.	۲۴۰		.	.	PE WAX	
۷۱۷,۱۵۰	۵۷۸,۱۴۰	۷۱۷,۱۵۰	۵۷۸,۱۴۰	.	.	متانول	پتروشیمی خارک
۱۱۱,۲۸۵	۱۲۶,۷۶۶	۱۱۱,۲۸۵	۱۲۶,۷۶۶	.	.	بوتان	
۷۵,۷۶۳	۹۱,۱۱۸	۷۵,۷۶۳	۹۱,۱۱۸	.	.	پروپان	
۱۰۵,۵۵۶	۸۹,۵۵۴	۱۰۵,۵۵۶	۸۹,۵۵۴	.	.	پنتان پلاس	
۹۱,۰۵۷	۹۳,۶۳۹	۹۱,۰۵۷	۹۳,۶۳۹	.	.	گوگرد	
۹۹,۳۶۳	۱۰۰,۶۰۷	۱۴,۴۳۸	۴۴,۰۳۱	۸۴,۹۲۵	۵۶,۵۷۶	بلی اتیلن سنگین	پتروشیمی شازند
۷۲,۳۵۳	۷۲,۲۲۵	۱۴,۵۱۱	۲۰,۲۰۵	۵۸,۸۴۲	۵۲,۰۲۰	بلی اتیلن سیک	
۹۷,۶۶۷	۹۴,۸۷۹	۷,۵۳۱	۲۲,۲۴۶	۹۰,۴۳۶	۷۲,۶۲۳	بلی پروپیلن	
۶۶,۶۳۱	۶۴,۴۷۹	.	.	۶۶,۶۳۱	۶۴,۴۷۹	دو اتیلن هگزانول و بوتانول ها	
۲۹,۱۱۵	۲۸,۷۴۱	۶,۲۷۱	۸,۹۵۶	۲۲,۸۴۴	۱۹,۷۸۵	وینیل استات	
۸۰,۷۱۰	۷۶,۹۸۶	۱۹,۰۲	۲۷,۰۶۴	۶۱,۲۰۸	۴۹,۹۲۲	اتیلن گلایکول ها	
۲۵,۷۷۰	۲۹,۵۸۹	۱۳,۰۴۷	۱۵,۹۷۷	۱۲,۷۲۳	۱۳,۶۱۲	بلی بوتانین رایبر	
۳۰,۳۶۴	۲۸,۴۹۴	.	.	۳۰,۳۶۴	۲۸,۴۹۴	سی اف او	
۳۰,۰۵۲	۲۶,۸۳۸	.	.	۳۰,۰۵۲	۲۶,۸۳۸	بوتانین و رافینیت بی بی آر	
۱۲۲,۸۷۱	۱۳۳,۷۴۲	۶۹,۲۴۸	۹۱,۷۶۷	۵۳,۶۲۳	۴۱,۹۷۵	هیدروکربورهای هیدروژنه شده	
۳۲,۲۵۵	۲۸,۲۳۹	۱۴,۵۷۴	۱۲,۴۱۶	۱۷,۶۸۱	۱۵,۸۲۳	ترکیبات آلی نیتروزن دار	
۵۶,۴۹۰	۵۱,۶۸۲	۳,۰۰	۳,۵۹۲	۵۳,۴۹۰	۴۸,۰۹۰	اتو کسیلات ها	
۷,۴۴۸	۶,۲۱۹	.	.	۷,۴۴۸	۶,۲۱۹	اتیلن اکساید	
۱۴۱,۱۸۱	۱۰۱,۴۳۴	۱۴۱,۱۸۱	۱۰۱,۴۳۴	.	.	هیدرو کربور آ - ۸۰	
۷,۹۳۱	۹,۴۹۷	۳,۹۶۵	۵,۴۹۵	۳,۹۶۶	۴,۰۰۲	سایر محصولات	
۱,۳۱۵,۹۸۱	۱,۰۵۲,۷۰۰	۱,۳۰۱,۶۳۰	۱,۵۵۲,۳۲۶	۱۴,۳۵۱	۳۷۴	متانول	پتروشیمی مرجان

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامن(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۴-۴-۲- گزارش فروش ریالی شرکتهای غیر مدیریتی:**

<b>گزارش فروش شرکت‌های پetroشیمی و پالایشی غیر مدیریتی</b>						نام مجتمع
جمع کل (میلیون ریال)	فروش صادراتی (میلیون ریال)	فروش داخلی (میلیون ریال)	نام محصول			
۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰	نام مجتمع
۹۹,۰۸۴,۴۵۲	۹۴,۸۷۵,۸۰۳	۰	۹۹,۰۸۴,۴۵۲	۹۴,۸۷۵,۸۰۳	۹۴,۸۷۵,۸۰۳	پتروشیمی مارون
۴۲,۵۳۸,۳۷۹	۴۸,۵۷۲,۰۳۳	۱۳,۳۸۹,۵۶۶	۱۶,۳۳۹,۹۴۹	۲۹,۲۴۸,۸۱۳	۳۲,۲۲۰,۸۴	
۷۰,۰۴۷,۲۰۸	۷۲,۷۱۲,۲۲۴	۰	۷۱۸,۹۶۴	۷۰,۰۴۷,۲۰۸	۷۱,۸۳۳,۲۶۰	
۸۳,۰۲۶,۹۹۸	۷۷,۵۷۳,۸۶۵	۵۲,۸۱۷,۸۲۷	۵۷,۱۷۹,۴۲۵	۳۰,۲۰۹,۱۷۱	۲۰,۳۹۴,۴۴۰	
۲۰,۷۶۵,۴۶۲	۱۵,۱۱۳,۱۶۹	۰	۰	۲۰,۷۶۵,۴۶۲	۱۵,۱۱۳,۱۶۹	
۸۵۵,۲۲۷	۷۶۹,۱۸۵	۰	۰	۸۵۵,۲۲۷	۷۶۹,۱۸۵	
۶,۰۵۷,۰۹۱	۵,۵۱۴,۷۸۴	۳,۳۸۳,۸۰۳	۳۶۱۸,۱۳۳	۲,۶۷۳,۲۸۸	۱,۸۹۶,۶۵۱	
۱,۱۳۳,۵۶۴	۱۱,۲۹۴,۶۲۰	۰	۱۰,۰۰۰,۴۷۳	۱,۱۳۳,۵۶۴	۱,۰۹۴,۱۴۷	
۲۴,۵۶۱	۲۱,۷۲۷	۰	۰	۲۴,۵۶۱	۲۱,۷۲۷	
۲,۲۶۹	۱,۶۰	۰	۰	۲,۲۶۹	۱,۶۰	
۹۴,۳۹۸	۱۶۲,۰۵۱	۰	۰	۹۴,۳۹۸	۱۶۲,۰۵۱	
۶۳۵,۷۰۳	۴۱۶,۹۷۹	۰	۰	۶۳۵,۷۰۳	۴۱۶,۹۷۹	
۴۱۳,۰۴۹	۴۸۰,۶۶۵	۰	۰	۴۱۳,۰۴۹	۴۸۰,۶۶۵	
۰	۱۶۵,۶۴۹	۰	۰	۰	۱۶۵,۶۴۹	
۰	۳۱,۰۰۱	۰	۳۱,۰۰۱	۰	۳۱,۰۰۱	
۱۲۸,۶۱۶,۰۶۹	۱۱۷,۱۰۱,۰۲۱	۰	۰	۱۲۸,۶۱۶,۰۶۹	۱۱۷,۱۰۱,۰۲۱	
۱۰۸,۵۹۸,۲۲۶	۸۱,۸۴۱,۹۹۵	۳۴,۹۱۲,۳۶۶	۴,۴۰۸,۶۲۲	۷۳,۶۸۲,۸۶	۷۷,۴۳۳,۳۷۳	
۳۱۲,۴۱۳,۶۴۳	۱۸۹,۲۷۶,۶۸۳	۱۵۲,۹۲۲,۹۴۲	۱۱۳,۶۶۱,۲۹۶	۱۵۸,۴۹۰,۷۰۱	۷۵,۶۱۵,۳۸۷	
۱۵۱,۹۲۰,۹۹۸	۱۳۵,۸۵۲,۴۷	۳۸,۲۶۵,۳۰۲	۷۲,۶۱۸,۳۰۱	۱۱۳,۶۵۵,۶۹۶	۶۲,۲۳۴,۳۴۶	
۱۵۶,۱۴۷,۷۶۰	۱۳۷,۴۶۸,۹۸۱	۱۲۸,۰۲۰,۲۴۰	۱۲۱,۰۶۹,۱۷۲	۲۷,۶۲۷,۵۲۰	۱۶,۳۹۹,۰۰۹	
۱۹,۰۵۲,۰۲۲	۱۲,۴۰۱,۹۵۹	۰	۰	۱۹,۰۵۲,۰۲۲	۱۲,۴۰۱,۹۵۹	
۸,۱۸۱,۸۳۵	۸,۸۲۳,۴۹۶	۰	۰	۸,۱۸۱,۸۲۵	۸,۸۲۳,۴۹۶	
۲۰,۶۴۴,۳۵۳	۱۳,۴۵۷,۰۰۹	۲,۶۶۹,۹۳۷	۲,۶۶۹,۹۳۷	۱۷,۷۷۴,۴۱۶	۱۰,۷۸۷,۵۷۲	
۴,۶۴۰,۳۵۳	۲,۳۲۸,۰۵۲	۰	۰	۴,۶۴۰,۳۵۳	۲,۳۲۸,۰۵۲	
۱۰,۰۷۰,۲۸,۰۰۳	۰	۰	۰	۱۰,۰۷۰,۲۸,۰۰۳	۰	
۲۶۶,۸۴۶	۰	۲۶۶,۸۴۶	۰	۰	۰	
۴۷,۰۰۵,۳۰۷	۵۳,۸۱۳,۴۲۱	۴۷,۰۰۵,۳۰۷	۵۳,۸۱۳,۴۲۱	۰	۵۳,۸۱۳,۴۲۱	
۷۱,۰۴۷,۱۷۵	۸۲,۴۵۹,۳۲۰	۰	۰	۷۱,۰۴۷,۱۷۵	۸۲,۴۵۹,۳۲۰	پتروشیمی نوری
۳۸,۳۵۰,۲۸۳	۳۷,۲۹۶,۷۱۹	۰	۰	۳۸,۳۵۰,۲۸۳	۳۷,۲۹۶,۷۱۹	
۱۰۴,۱۲۷,۲۴۸	۹۹,۱۹۰,۹۰۰	۵۰,۷۵۱,۸۹۹	۶۱,۹۳۹,۲۷۳	۵۳,۳۷۵,۳۴۹	۳۷,۲۵۱,۶۲۷	
۸۶,۲۶۳,۵۲۸	۹۰,۰۷۷,۸۰۷	۵۰,۰۵۲,۲۸۷	۵۴,۳۸۶,۵۶۶	۳۵,۷۱۱,۲۴۱	۳۵,۷۱۱,۲۴۱	
۴۴,۱۴۷,۹۰۹	۳۸,۷۰۴,۱۳۹	۰	۳۱۵,۳۸۴	۴۴,۱۴۷,۹۰۹	۳۸,۳۸۸,۷۵۵	
۱۷,۰۲۸	۱,۶۱۸,۱۶۹	۰	۰	۱۷,۰۲۸	۱,۶۱۸,۱۶۹	
۱,۷۹۷,۸۵۰	۱,۷۰۹,۹۹۰	۰	۰	۱,۷۹۷,۸۵۰	۱,۷۰۹,۹۹۰	
۲۴,۱۷۳,۱۴۰	۱۸,۱۷۳,۹۸۷	۱۸,۰۵۰,۸۳۷	۱۴,۶۶۲,۱۸۷	۵,۴۶۷,۳۰۳	۳,۴۷۵,۸۰۰	
۲,۳۳۶,۴۲۵	۴,۶۹۶,۶۷۹	۰	۰	۲,۳۳۶,۴۲۵	۴,۶۹۶,۶۷۹	
۲,۳۶۹,۹۲,۶۴۲	۱,۴۷۶,۰۲۸,۰۶۰	۵۲,۹۳۸,۸۰۹	۱۵۲,۷۷۵,۵۲۰	۲,۳۱۶,۱۵۳,۸۱۳	۱,۲۲۲,۲۵۲,۵۴۰	ستاره خلیج فارس(متر مکعب)
۱,۰۶۹,۹۷۰,۳۹۶	۵۶۷,۲۵۴,۱۳۰	۳۴,۰۶۳,۸۰۹	۱۸,۰۲۷,۷۰۲	۱,۰۳۵,۹,۶۵۸۷	۵۴۹,۲۲۶,۴۲۸	
۷۵,۵۶۳,۳۶۴	۴۳,۲۹۹,۲۶۰	۱۸,۰۵۲,۱۵۸	۳,۱۱۱,۱۱۲	۵۶,۷۱۱,۲۰۶	۴۰,۱۸۸,۱۴۸	
۵۰,۱۹۷,۴۸۷	۳۷,۳۵۰,۷۲۵	۲۲,۰۷,۷۴۵	۱۶,۲۵۳,۱۲۶	۲۶,۶۹۰,۲۲۲	۲۱,۰۹۷,۵۸۹	
۳۴۲,۳۶۹,۹۶۸	۲۸۷,۴۷۷,۸۳۸	۲۳۵,۰۰۶,۲۸۷	۲۷۷,۶۲۹,۶۶۵	۷,۴۶۳,۶۸۱	۹,۷۹۸,۱۷۳	
۳۸,۲۷۰	۲,۱۹۵,۳۶۰	۳۸,۲۷۰	۲,۱۴۹,۹۷۱	۰	۲۴۵,۳۸۹	
۳,۷۳۱,۲۳۷	۱۰,۴,۰۱۴	۳,۶۵۲,۷۳۹	۲۵,۵۱۶	۷۸,۴۹۸	۷۸,۴۹۸	
۱۲,۴۱۸,۰۶۸	۱۰,۰۵,۶۶۶	۷۹	۱۰,۰۸۶	۱۲,۴۱۷,۹۸۹	۰	
۴۵,۱۲۷	۰	۳۹,۶۱۷	۰	۵,۵۱۰	۰	
۰	۱۲,۹۲۰,۵۹۲	۰	۱۲,۹۲۰,۵۹۲	۰	۰	

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**گزارش فروش شرکت‌های پتروشیمی و پالایشی غیر مدیریتی**

نام مجتمع	نام محصول	فروش داخلی (میلیون ریال)	فروش صادراتی (میلیون ریال)	جمع کل (میلیون ریال)
		۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۴۰۱
پتروشیمی مراورید	اتیلن	۳۵,۱۷۹,۶۷۶	۰	۳۵,۱۷۹,۶۷۶
	C+۳	۳,۸۶۴,۸۷۹	۰	۳,۸۶۴,۸۷۹
	گلایکول ها	۶۴,۰۴۸,۲۲۰	۷۶,۶۴۵,۰۸۷	۱۳۰,۶۹۷,۰۰۹
پتروشیمی ایلام	پروپیلن گرید شیمیابی	۷,۱۷۰,۲۱۷	۰	۷,۱۷۰,۲۱۷
	F ۷۰۰	۴۲,۲۲۹,۶۲۹	۳۷,۴۶۵,۱۸۶	۷۵,۷۹۰,۰۲۶
	PGH غیر منطبق	۳۵,۸۱۵,۱۱۳	۳۵,۸۱۵,۱۱۳	۶۰,۳۴۷,۶۱۴
	CFO (برش سنگین هیدرو کربن)	۵۵۰,۹۷۳	۵۵۰,۹۷۳	۹۵۷,۲۲۲
	LPV...	۲۷۹,۶۰۹	۲۰۰,۸۷۳	۱,۴۸۲,۴۶۷
	DMDS	۴,۹۹۰	۲,۹۶۵	۹۵۲,۰۵۸
	ON PGH منطبق - بنزن پروپیلن	۱۰,۱۲۷	۰	۸,۹۹۴,۰۱۴
	پروپیلن گرید پلیمری	۱۰,۰۵۲,۴۱۵	۱۰,۰۵۲,۴۱۵	۲۶,۰۵۲
	CUT - OFF SPEC	۵,۳۴۷	۰	۵,۳۴۷
	پودر تمیز	۱,۸۷۴	۰	۱,۸۷۴
	نیتروژن مایع	۱,۶۳۳	۰	۱,۶۳۳
	پلی اتیلن سنگین گرید	۴۷۶,۴۳۵	۰	۴۸۷,۱۹۳
	LPV... M-P	۲۷۰	۰	۲۷۰
	PE WAX	۹۶,۸۸۸	۰	۹۶,۸۸۸
پetroشیمی خارک	متانول	۴۵,۶۹۶,۳۹۲	۵۹,۶۷۴,۴۲۳	۴۵,۶۹۶,۳۹۲
	بوتان	۱۷,۵۴۸,۱۲۶	۱۷,۵۴۸,۱۲۶	۱۷,۵۴۸,۱۲۶
	پروپان	۱۱,۰۱۵,۰۱۰	۱۱,۰۱۵,۰۱۰	۱۱,۰۱۵,۰۱۰
	پنتان	۱۲,۰۰۰,۸۷۳	۱۲,۰۰۰,۸۷۳	۱۲,۰۰۰,۸۷۳
	گوگرد	۴,۲۶۱,۶۹۹	۵,۰۵۱,۶۲۳	۴,۲۶۱,۶۹۹
پetroشیمی شازند	پلی اتیلن سنگین	۲۹,۹۶۹,۶۰۶	۵۰,۲۴۰,۰۰۵	۴۹,۹۱۵,۶۰۷
	پلی اتیلن سبک	۲۱,۶۶۴,۷۲۲	۴,۸۵۲,۱۶۸	۲۲,۴۷۲,۱۳۱
	پلی پروپیلن	۳۳,۰۴۷,۷۰۵	۲,۳۶۲,۴۹۷	۳۴,۹۹۲,۰۸۷
	دو اتیلن هگزانول و بوتانول ها	۲۶,۷۲۱,۱۵۰,۳۹۵	۰	۲۱,۷۲۱,۱۵۰,۳۹۵
	وینیل استات	۱۱,۹۰۰,۵۱۹	۲,۶۵۴,۲۹۶	۱۱,۰۱۰,۰۱۰
	اتیلن گلایکول ها	۱۱,۰۵۰,۹۹۸	۳,۳۵۲,۷۸۰	۱۱,۵۱۷,۰۷۳
	پلی بوتانین رابر	۱۰,۰۶۷,۶۹۳	۵,۱۷۷,۰۹۴	۱۰,۶۳۰,۴۴۲
	سی اف او	۲,۵۴۹,۴۸۹	۰	۳,۷۴۱,۴۶۹
	بوتادین و رافینیت بی آر	۴,۱۸۴,۴۹۴	۰	۵,۶۵۳,۱۹۶
	هیدروکربورهای هیدروژنه شده	۱۸,۲۸۹,۶۰۵	۱۳,۰۱۳,۹۵۴	۲۲,۴۷۲,۱۳۱
	ترکیبات آئی نیتروژن دار	۶,۷۸۱,۳۱۱	۴,۲۹۲,۹۴۲	۸,۸۷۷,۳۸۷
	اتو کسیلات ها	۷,۳۶۱,۴۷۵	۷۶۸,۹۲۲	۹,۱۴۶,۴۷۱
	اتیلن اکساید	۱,۷۱۹,۰۶۷	۰	۲,۲۹۳,۴۱۷
	هیدرو کربور آ-	۱۷,۰۴۰,۶۹۶	۲۹,۷۲۰,۰۵۶	۲۹,۷۲۰,۰۵۶
	سایر محصولات	۹,۰۲,۲۸۳	۴۶۱,۴۱۵	۸۲۳,۲۳۲
پetroشیمی مرجان	متانول	۱۱۰,۱۱۳,۴۳۶,۱۰۸	۱۱۰,۱۱۳,۴۰۹,۱۹۳	۱۱۱,۰۵۷,۷۲۱
	جمع	۴,۴۷۱,۸۶۰,۳۳	۱,۴۶۱,۰۵۱,۲۳۷	۶,۳۲۶,۱۰۲,۹۴۵
		۱,۴۶۶,۷۷۲,۸۲۳	۴,۸۶۵,۰۵۱,۷۰۸	
		۳,۰۰۵,۰۸۷,۲۰۰		

## بخش سوم

# اقلام مالی، هزینه‌ای و نسبت‌های مالی

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

## ۱-۳-مروجی بر وضعیت عملکرد مالی و عملیاتی در سال جاری و مقایسه آن با سال قبل:

### ۱-۱-۳-صورت وضعیت مالی تلفیقی:

درصد تغییر سال جاری به سال قبل	صورت وضعیت مالی تلفیقی			دارایی ها
	۱۴۰۰/۰۲/۳۱	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	
	میلیون ریال	میلیون ریال	میلیون ریال	دارایی های غیرجاری
۳۶%	۵۱,۲۱۴,۳۶۹	۷۴,۱۳۵,۳۷۸	۱۰۰,۶۹۷,۴۴۶	دارایی های ثابت مشهود
-۱۱%	۳,۵۱۸,۸۸۴	۳,۱۷۲,۶۵۱	۲,۸۳۶,۸۶۷	سروقالی
۱۰%	۱,۷۱۹,۷۲۳	۱,۷۶۸,۲۲۶	۲,۰۲۷,۴۶۵	دارایی های نامشهود
۵۸%	۱۱۵,۵۸۲,۸۵۲	۱۶۵,۷۳۸,۷۱۳	۲۶۲,۴۰۸,۷۹۸	سرمایه‌گذاری در شرکت‌های وابسته
۱۳%	۵۰,۷۷۵,۶۳۲	۵۰,۷۸۹,۰۱۸	۵۷,۰۸۱,۷۵۶	سایر سرمایه‌گذاری های بلند مدت
۵۰%	۵۲۰,۰۸۶	۶۶۱,۷۳۵	۹۹۲,۸۷۶	دربافتمنی های بلندمدت
۱۳%	۲,۷۰۴,۸۵۷	۲,۶۹۸,۹۴۰	۳,۰۱۹,۳۰۱	سایر دارایی ها
۴۴%	۲۳۶,۲۲۶,۴۱۳	۲۹۸,۹۴۲,۶۷۱	۴۲۹,۰۶۴,۳۹۰	جمع دارایی های غیرجاری
				دارایی های جاری
-۲۸%	۱۷,۶۶۸,۸۴۵	۲۲,۰۵۷,۰۵۹	۱۵,۶۷۱,۴۵۷	پوش پرداختها
۱۷%	۵۴,۳۸۲,۶۴۴	۷۶,۹۷۲,۶۶۰	۸۹,۹۰۱,۰۵۸	موجودی مواد و کالا
۵۵%	۱۵۳,۱۶۲,۰۲۵	۲۴۲,۲۴۴,۸۲۸	۳۷۷,۴۹۰,۴۹۸	دربافتمنی های تجاری و سایر دربافتمنی ها
۱۰%	۵۲,۲۷۵,۰۹۱	۱,۸,۶۸۰,۰۵۲	۱۱۹,۸۳۵,۵۸۹	سرمایه‌گذاری های کوتاه مدت
۱۳%	۲۸,۱۶۱,۱۶۱	۲۷,۸۰۳,۱۶۶	۲۱,۳۰۴,۵۰۷	موجودی نقد
۳۳%	۲۱۷,۲۴۱,۰۵۰	۲۷۹,۰۵۶,۰۵۰	۶۳۴,۴۵۲,۹۰۹	
۴۶۷,۸۴٪	۱۳۹,۵۵۲	۱۲۵,۷۱۹	۵۲,۶۳۱,۰۰۹	دارایی های غیرجاری نگهداری شده برای فروش
۴۶٪	۲۱۷,۳۸۰,۶۱۷	۲۷۹,۱۹۲,۲۸۴	۶۹۸,۰۸۳,۹۱۸	جمع دارایی های جاری
۴۰٪	۵۵۳,۶۱۷,۰۳۰	۷۷۸,۱۵۶,۹۵۵	۱,۱۲۷,۱۴۸,۳۰۸	جمع دارایی ها
				حقوق مالکانه و بدهی ها
				حقوق مالکانه
۲۰٪	۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰	سرمایه
۸۴٪	-	۵۷۸,۱۵۵	۱,۰۶۰,۸۳۸	صرف سهام خزانه
۴۴٪	۹,۰۲۲,۳۸۲	۹,۰۲۲,۱۵۱	۱۲,۱۵۰,۳۹۰	آندوخته قانونی
۱۳٪	۲۵,۸۵۰,۴۷۱	۲۸,۸۱۵,۰۹۴	۳۲,۱۹۱,۹۹۰	آندوخته سرمایه‌ای
-۰٪	۱۴۲,۱۶۵	۱۴۲,۵۹۲	۱۴۲,۸۲۱	سایر آندوخته ها
-۷۱٪	۴۳۱,۱۱۱	۵۹۰,۵۲۴	۱۷۱,۳۴۲	تفاوت تسعیر ارز عملیات خارجی شرکت شرکت وابسته
۴۷٪	۱۹,۰۲۲,۰۴۸	۲۸۸,۱۰۳,۴۱۵	۴۲۰,۳۴۹,۶۶۶	سود انتباشت
-۱۲٪	(۲,۶۶۳,۴۹۹)	(۲,۶۶۱,۱۶۴)	(۲,۳۴۹,۶۶۰)	سهام خزانه
۲۴٪	(۷۶۵,۰۵۷)	(۲,۶۵۲,۹۵۹)	(۲,۳۸۷,۱۹۴)	آثار معاملات با منافع فاقد حق کنترل
-۶٪	(۴۸۹,۱۳۸)	(۶۱۰,۱۶۸)	(۵۸۱,۲۸۱)	آثار معاملات با سهام خزانه فرعی
۴٪	۳۰,۳,۲۸۶,۹۸۲	۴۰,۰,۹۲۷,۶۱	۵۶۱,۳۴۹,۱۶۲	حقوق مالکانه قابل انتساب به مالکان شرکت اصلی
۱۱۲٪	۵۲,۹۶۱,۷۶۹	۵۰,۸۵۵,۰۲۰	۱۳۹,۴۸۲,۲۷۱	منافع فاقد حق کنترل
۵۰٪	۳۵۶,۲۴۸,۷۵۲	۴۶۶,۷۸۲,۸۱۲	۷۱,۱۴۲,۶۲۳	جمع حقوق مالکانه
				بدهی ها
				بدهی های جاری
۴۳٪	۲,۰۰۵,۶۰۷	۱,۷۱۷,۷۱۰	۱,۴۲۰,۳۹,۶۱۴	بدهی های غیر جاری
۴۴٪	۲۲,۹۷۳,۲۶۶	۳۰,۹۷۹,۰۵۱	۴۱,۰۵۷۷,۷۷۲	پرداختشی های بلند مدت
۴۳٪	۵,۲۰۳,۸۸۱	۷,۹۹۵,۴۲۰	۱۱,۷۲۳,۵۶۸	تسهیلات مالی بلند مدت
۴۷٪	۴۰,۱۸۲,۷۵۴	۴۰,۶۹۲,۶۸۱	۵۵,۷۶۲,۸۰۱	ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان
				جمع بدهی های غیر جاری
				بدهی های جاری
۵۱٪	۵۱,۳۳۶,۰۲۴	۶۲,۱۸۲,۸۱۳	۶۲,۱۸۲,۸۱۳	پرداختشی های تجاری و سایر پرداختشی ها
۴۹٪	۸,۸۱۲,۳۳۷	۱۸,۰۱۷,۶۸۰	۲۵,۰۱۲۲,۲۶۱	مالیات پرداختشی
-۶۲٪	۳,۴۲۲,۴۶۸	۲۶,۳۸۴,۰۱۵	۱,۰,۷۶,۷۷۱	سود سهام پرداختشی
۴۳٪	۶۷,۴۳۰,۰۷۷	۱۱۱,۷۱۷,۰۵۹	۱۵۸,۸۸۹,۳۵۳	تسهیلات مالی
۱٪	۱,۲۲۲,۸۸۵	۴,۰,۸,۶	۴۱۱,۰۸۷	ذخایر
۶۰٪	۱۳,۴۲۰,۰۷۶	۱۹,۹۷۰,۰۷۹	۲۱,۹۵۹,۷۷۷	پوش پرداخت ها
۴۷٪	۱۵۷,۱۸۵,۰۵۴	۲۷,۵۸۱,۱۴۷	۳۷۰,۰۲۶۲,۸۷۴	دارایی های غیر جاری نگهداری برای فروش
۴۷٪	۱۱۷,۳۷۸,۰۷۸	۲۱۱,۷۷۴,۱۴۳	۴۲۶,۰۲۵,۶۷۵	جمع بدهی های جاری
۴۰٪	۵۵۳,۶۱۷,۰۳۰	۷۷۸,۱۵۶,۹۵۵	۱,۱۲۷,۱۴۸,۳۰۸	جمع حقوق مالکانه و بدهی ها

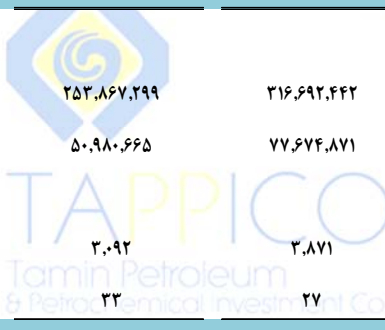
**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**۳-۱-۲- صورت سود و زیان قل斐قی :**

درصد تغییرات سال مالی منتهی به ۱۴۰۰ جاری به سال قبل	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اردیبهشت	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت	سال مالی منتهی به ۱۴۰۳ اردیبهشت	
۲۲٪	۳۲۸,۸۳۶,۸۶۵	۵۵۲,۳۶۷,۳۴۶	۷۲۷,۸۳۰,۴۵۶	درآمد های عملیاتی
۳۶٪	(۲۱۲,۲۴۱,۸۲۴)	(۳۸۸,۴۹۶,۰۳۹)	(۵۲۹,۷۵۳,۴۷۲)	بهای تمام شده درآمد های عملیاتی
۲۰٪	۱۱۶,۵۹۵,۰۴۱	۱۶۴,۸۷۱,۳۰۷	۱۹۸,۰۷۶,۹۸۴	سود ناخالص
۶۰٪	(۲۰,۶۹۰,۲۸۳)	(۲۱,۱۶۳,۷۵۸)	(۳۳,۸۲۳,۸۸۱)	هزینه های فروش ، اداری و عمومی
		-	۱۰,۷۰۸,۷۲۳	اقلام استثنای سود ناشی از ارزشیابی منابع مالکانه قبلی در واحد فرعی تحصیل شده
۲۶۹٪	۶,۵۴۷,۵۱۵	۳,۵۹۶,۵۱۸	۱۳,۲۵۶,۰۲۵	سایر درآمد ها
۱۱۸٪	(۵,۹۹۸,۶۴۸)	(۲,۸۴۷,۳۵۰)	(۶,۲۱۶,۷۷۶)	سایر هزینه ها
۲۲٪	۱۲۶,۲۷۴,۳۷۷	۱۷۴,۴۳۰,۶۴۳	۲۳۰,۴۹۸,۱۴۵	سهم گروه از سود شرکتهای وابسته
۲۹٪	۲۲۲,۷۲۸,۰۰۲	۳۱۸,۸۸۷,۳۶۰	۴۱۲,۴۹۹,۲۴۰	سود عملیاتی
۷۸٪	(۱۰,۹۶۸,۶۴۶)	(۱۸,۲۵۲,۹۹۷)	(۳۲,۵۳۶,۹۵۴)	هزینه های مالی
۶۱٪	(۱۱,۳۹۷,۵۵۱)	۱۹,۸۲۵,۳۳۸	۳۲,۰۰۲,۷۶۱	سایر درآمد ها و هزینه های غیر عملیاتی
۲۹٪	۲۰۰,۳۶۱,۸۰۶	۳۲۰,۴۵۹,۷۰۱	۴۱۱,۹۶۵,۰۲۷	سود قبل از مالیات
۱۳٪	(۶,۸۸۲,۷۶۵)	(۱۵,۶۱۱,۷۳۷)	(۱۷,۵۹۷,۷۱۴)	هزینه مالیات بر درآمد
۲۹٪	۱۹۳,۴۷۹,۰۴۳	۳۰۴,۸۴۷,۹۶۴	۳۹۴,۳۶۷,۳۱۲	سود خالص
				قابل انتساب به
۲۵٪	۱۶۲,۷۲۱,۴۹۴	۲۵۲,۸۶۷,۲۹۹	۳۱۶,۶۹۲,۴۴۲	مالکان شرکت اصلی
۵۲٪	۳۰,۷۵۷,۵۴۶	۵۰,۹۸۰,۶۶۵	۷۷,۶۷۴,۸۷۱	منافع فاقد حق کنترل
۲۵٪	۲,۲۵۲	۳,۰۹۲	۴,۸۷۱	سود پایه هر سهم قابل انتساب به مالکان شرکت اصلی
-	(۲۲۳)	۲۲۳	۲۷	عملیاتی - ریال
۲۵٪	۲,۰۲۹	۳,۱۲۴	۴,۸۹۸	غیر عملیاتی - ریال
				سود پایه هر سهم - ریال



شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت‌گاز و پتروشیمی قامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اردیبهشت**

**۳-۱-۳- صورت وضعیت مالی شرکت اصلی:**

دارایی ها	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	۱۴۰۰/۰۲/۳۱	درصد تغییرات سال جاری به سال قبل
دارایی های غیرجاری				
-۳٪ ۳۲۴,۹۲۰	۳۰۷,۴۴۷	۲۹۹,۱۴۷		
-۲۹٪ ۴۱۸	۴,۰۱۷	۲,۸۶۷		
۸٪ ۳۱,۹۳۶,۴۲۴	۴۷,۱۹۹,۲۸۱	۵۰,۸۱۲,۰۲۲		
+٪ ۵۸,۸۹۰,۰۲۱	۵۹,۱۲۰,۷۱۱	۵۹,۰۶۷,۶۱۹		
۸۴٪ ۵۰,۳۱۲,۴۹۵	۵۰,۲۱۳,۷۷۶	۹۲,۴۴۸,۳۷۳		
۲۲۶٪ ۳۶,۴۵۷	۲۲,۷۵۰	۷۹,۸۴۵		
۳٪ ۱,۷۹۶,۹۰۹	۱,۷۹۸,۹۶۸	۱,۸۴۸,۶۹۲		
۲۹٪ ۱۴۳,۲۹۷,۶۴۴	۱۵۸,۶۶۷,۹۵۰	۲۰۴,۵۵۸,۵۶۵		
جمع دارایی های غیرجاری				
دارایی های جاری				
پیش پرداختها				
دربافتني های تجاری و سایر دربافتني ها				
سرمایه گذاریهای کوتاه مدت				
سایر سرمایه گذاریهای بلند مدت				
دربافتني های بلندمدت				
سایر دارایی ها				
دارایی های جاری				
دربافتني های قرضه				
سرمایه گذاریهای کوتاه مدت				
موجودی نقد				
جمع دارایی های جاری				
جمع دارایی های جاری				
حقوق مالکانه و بدھي ها				
حقوق مالکانه				
سرمایه				
صرف سهام خزانه				
سهام خزانه				
اندوخته قانوني				
اندوخته سرمایه اي				
سود انباشت				
جمع حقوق مالکانه				
بدھي ها				
بدھي های غیر جاری				
ذخیره مزایاي پایان خدمت کارکنان				
جمع بدھي های غیر جاری				
پرداختني های تجاری و سایر پرداختني ها				
مالیات پرداختني				
سودسهام پرداختني				
تسهيلات مالي				
جمع بدھي های جاری				
جمع بدھي ها				
جمع حقوق مالکانه و بدھي ها				

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۱-۴-۳- صورت سود و زیان شرکت اصلی:**

صورت سود و زیان				
برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲				
درصد تغییرات	سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت سال جاری به سال قبل	سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۱	سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲	
۴۷٪	۱۵۷,۰۷۴,۱۳۶	۱۹۷,۰۶۹,۱۳۵	۲۹۰,۲۳۳,۷۲۹	درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری‌ها
۱۱٪	۱,۴۹۱,۹۱۴	۲,۹۶۶,۶۰۳	۳,۳۰۴,۵۵۶	سود حاصل از فروش سرمایه‌گذاری‌ها
۴۷٪	۱۵۸,۵۶۶,۰۵۰	۲۰۰,۰۳۵,۷۲۸	۲۹۳,۵۳۸,۲۸۵	هزینه‌های فروش، اداری و عمومی
۶۶٪	(۳۱۷,۴۷۸)	(۴۴۴,۲۴۸)	(۷۳۹,۴۷۴)	سود عملیاتی
۴۷٪	۱۵۸,۲۴۸,۵۷۲	۱۹۹,۵۹۱,۴۹۰	۲۹۲,۷۹۸,۸۱۱	هزینه‌های مالی
۵۵٪	(۳,۴۶۹,۳۶۸)	(۶,۹۰۰,۶۰۷)	(۱۰,۷۰۸,۹۰۶)	سایر درآمدها و هزینه‌های غیر عملیاتی
۷۲٪	۲۲۷,۹۸۲	۶۰۵,۶۲۷	۱,۰۳۹,۰۳۲	سود قبل از مالیات
۵۴٪	(۳,۱۳۱,۳۸۶)	(۶,۲۹۴,۹۸۰)	(۹,۶۶۹,۸۷۴)	هزینه‌های مالیات بر درآمد
۴۶٪	۱۵۵,۱۱۷,۱۸۶	۱۹۳,۲۹۶,۵۱۰	۲۸۳,۱۲۸,۹۳۷	سود خالص
۵۰٪	(۹,۸۰۸)	(۲۸,۵۰۲)	(۴۲,۶۵۰)	سود پایه هر سهم :
۴۶٪	۱۵۵,۰۱۷,۳۷۸	۱۹۳,۲۶۸,۰۰۸	۲۸۳,۰۸۶,۲۸۷	عملیاتی - ریال
۴۷٪	۱,۹۴۶	۲,۴۵۶	۳,۶۰۴	غیر عملیاتی - ریال
۵۵٪	(۳۹)	(۷۷)	(۱۱۹)	سود پایه هر سهم - ریال
۴۶٪	۱,۹۰۷	۲,۳۷۹	۳,۴۸۵	



تابیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت‌گاز و پتروشیمی قامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**۲-۳-۳- تغییرات در سرمایه‌گذاری‌ها :**

**۱-۳-۲-۱- تغییر در ارزش دفتری دارایی‌های ثابت:**

جمع	شرکت اصلی	گروه	شرح
۱,۳۲۹,۰۰۹	.	۱,۳۲۹,۰۰۹	زمین
۱,۵۵۰,۸۹۷	(۸,۹۷۰)	۱,۵۵۹,۸۶۷	ساختمان
۲,۲۵۵,۹۲۷		۲,۲۵۵,۹۲۷	تاسیسات
۱۹,۵۲۲,۴۸۸		۱۹,۵۲۲,۴۸۸	ماشین آلات
(۳۶,۱۵۱)	(۱,۱۵۷)	(۳۴,۹۹۴)	وسایل نقلیه
۲۰۱,۵۶۳	۱,۷۶۳	۱۹۹,۸۰۰	اثاثه و منصوبات
۷۳۶,۸۱۸		۷۳۶,۸۱۸	ابزارآلات
۳۰۸,۵۰۶		۳۰۸,۵۰۶	سایر
۱,۰۲۴,۹۵۰	.	۱,۰۲۴,۹۵۰	دارایی در جریان تکمیل
(۵۱۳,۸۶۱)	.	(۵۱۳,۸۶۱)	پیش پرداخت و سفارشات سرمایه‌ای
۱۷۳,۵۳۸	.	۱۷۳,۵۳۸	اقلام سرمایه‌ای موجود در انبار
<b>۲۶,۵۵۳,۶۸۴</b>	<b>(۸,۳۶۴)</b>	<b>۲۶,۵۶۲,۰۴۸</b>	<b>جمع</b>



**تابیکو**

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت‌گاز و پتروشیمی تامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۳-۲-۲- زمین ، ساختمان و سایر دارایی ها شرکت اصلی:**

وضعیت سند به نام تابیکو	شرح وضعیت و تفاهه	منزاعه دانک	موقعیت مکانی	وضعیت مالکیت	نوع کاربری	ارزش دفتری	پایای تمام شده (میلیون ریال)	شرح دارایی
دارد	•	۲۲۸۲۴	اهواز	عدائی- منقوله دار	سوله و دفترکار(طبقه جواز ساخت)	۱۱۵۸۶	۱۱۵۸۶	زمین اهواز
دارد	•	۱۰۲۱	آبیده	عدائی- منقوله دار	مسکونی	۴۵۷۸	۴۵۷۸	زمین آبیده
دارد	•	۲۲۶۲۷	تهران سعادت آباد	عدائی- تک برگی	مسکونی(دارای مجوز اداری)	۲۰۰۶۱	۲۰۰۶۱	زمین بلوار دادمان
دارد	•	۲۲۶۶۰	تهران خیابان میرداماد نفت شمالی	عدائی- تک برگی	اداری	۲۵۸۸۴	۲۵۸۸۴	زمین ساختمان نفت
دارد	•	۱۰۶۴۷	تهران خیابان اختصاریه	عدائی- سند	گاربری سند و پایان کار مسکونی (جزئیات آخرین وضعیت درگاهی ساختمان اداری)	۱۳۷۸۴۲	۱۳۷۸۴۲	زمین ساختمان پاسداران
دارد	•	۴۲۰۰۰	تهران خ هویزه غربی	عدائی- سند	اداری	۴۶۵۰۰	۴۶۵۰۰	زمین دفتر مرکزی
دارد	•	۶۸۵۰۰	تهران شهرک غرب	۳ دانگ از عدائی- تک برگ	مسکونی	۱۴۵۲۴	۱۴۵۲۴	زمین ساختمان خوارزم
دارد	•	۱۱۱۷۰	تهران خیابان نیاوران	۳ دانگ از عدائی- خالق سند	اداری	۹۴۳۰۲	۹۴۳۰۲	زمین ساختمان راد نیاوران
ندارد	در رهن بانک صادرات برای وام پتروشیمی ایلان	۲۰۴۱	آبادان- هلل بوشم	عدائی- خالق سند	مسکونی	۲۷۶۹۲۹	۲۷۶۹۲۹	زمین آبادان
دارد	•	۸۶۹۲۲	تهران سعادت آباد	عدائی- تک برگی	مسکونی(دارای مجوز اداری)	۵۱۴۵۲	۵۱۴۵۲	ساختمان بلوار دادمان
دارد	•	۱۰۵۲۲	تهران خیابان نفت شمالی	عدائی- تک برگی	اداری	۲۵۶۷۴	۶۶۱۶۶	ساختمان نفت
دارد	•	۵۹۴۸۰	تهران خیابان اختصاریه	عدائی- سند	گاربری سند و پایان کار مسکونی (جزئیات آخرین وضعیت درگاهی ساختمان اداری)	۲۶۰۷۲	۲۸۲۸۷۰	ساختمان پاسداران
دارد	•	۲۲۴۰	طبقه جواز ساختن	اهواز	عدائی- منقوله دار	۱.۲۵۲	۲۶.۹	انبار اهواز
دارد	•	۱۱۶۸۶۵	تهران خ هویزه غربی	عدائی- سند	اداری	۲۳۹۵۹۸	۲۵۲۵۰۰	ساختمان دفتر مرکزی
دارد	•	۱۲۱۲۸۹	تهران شهرک غرب	۳ دانگ از عدائی- تک برگ	مسکونی	۱۹۶۵۹۸	۲۰۱۱۶	ساختمان خوارزم
دارد	•	۲۲۹۳۵۸	تهران خیابان نیاوران	۳ دانگ از عدائی- خالق سند	اداری	۴۹۱۵۷۱	۵۰۴۶۲۲	ساختمان راد نیاوران
ندارد	در رهن بانک صادرات برای وام پتروشیمی ایلان	۶۲۲۶	آبادان- هلل بوشم	عدائی- خالق سند	مسکونی	۲۵۴۴۴	۲۵۹۳۸	ساختمان آبادان
						۲,۳۹,۷۸	۲,۳۸,۸۲۵	جمع کل

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**۳-۲-۳- تغییرات در ارزش کل سرمایه گذاری های شرکت اصلی:**

ارقام به میلیون ریال

درصد تغییرات	ارزش روز سرمایه گذاری ها		بهای تمام شده سرمایه گذاری ها		نام شرکت	
	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	درصد تغییرات	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	
۱%	۱۳۱۰۵۰۹۸۰	۱۳۲۰۷۵۰۲۸۱	-%	۲۰۰۸۰۴۱۳۲	۲۰۰۸۰۴۷۳۴	پتروشیمی فن آوران
۴۶%	۱۰۰۰۷۰۶۰۱۹۲	۱۴۶۰۸۳۱۳۵۷	-۲۸%	۲۰۷۸۷۵۵۴	۳۰۱۵۰۱۴۷	پتروشیمی خراسان
۱۳۷%	۱۴۰۱۱۸۰۲۴۵	۳۳۰۵۲۳۱۶۷	-%	۹۰۲۴۹۷۷۲۶	۹۰۲۴۹۷۷۲۶	سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی
۶۹%	۵۲۰۸۱۲۰۱۰	۸۹۰۴۹۹۴۱	-%	۱۰۴۷۲۶۹۹۴	۱۰۴۷۲۶۹۹۴	نفت ابرانول
۶۶%	۲۲۰۷۲۸۰۰۴۸	۳۷۰۸۰۰۰۷۹	-%	۱۰۴۷۷۰۵۲۳	۱۰۴۷۷۰۵۲۳	نفت پاسارگاد
۱۱۷%	۶۰۸۸۴۶۴۸	۱۴۰۹۲۴۸۴۷	+۱۰%	۲۰۱۸۷۲۶۹	۴۰۵۵۹۳۲۹	پتروشیمی آبادان
۴۸%	۲۲۰۵۱۱۲۷۷	۳۳۰۵۳۰۸۲۶	-%	۱۰۷۴۸۰۰	۱۰۷۴۸۰۰	لاستیک بارز
۷۸-	۸۳۰۳۵۲۰۰۷۲	۷۶۰۹۵۰۹۰۱	-۱%	۱۰۷۵۰۰۱۲۴	۱۰۷۳۰۸۳۱	پتروشیمی غدیر
۳۸%	۵۹۰۴۵۰۳۲۴	۸۱۰۹۴۶۰۰۹	-%	۱۰۸۰۱۲۰۲۳۵	۱۰۸۰۱۲۰۲۳۵	سرمایه‌گذاری صدر تامین
۱%	۲۰۵۰۲۵۰۰۵۲۲	۲۰۵۰۵۹۴۶۰۰	-%	۹۰۸۴۰۰۰۰۸	۹۰۸۴۰۰۰۰۸	پتروشیمی مارون
-%	۱۸۰۹۱۴۰۱۲۶	۱۸۰۷۸۴۰۴۵۸	-%	۵۰۶۸۴۹۹۶	۵۰۶۸۴۹۹۶	پتروشیمی جم
-۲%	۶۲۰۰۱۰۰۳	۵۹۰۷۵۰۱۳۷۳	-%	۱۰۸۹۰۶۴۳	۱۰۸۹۰۶۴۳	پتروشیمی شازند
۴۴%	۵۳۰۱۵۸۰۹۷۹	۷۶۰۷۶۷۰۰۵۳	-%	۹۱۹۰۶۲۱	۹۱۹۰۶۲۱	پتروشیمی خارک
۲۵%	۱۶۰۲۴۳۰۵۳۰	۲۰۳۰۵۸۰۳۰۰	-%	۹۶۸۰۷۳۴	۹۶۸۰۷۲۴	پتروشیمی نوری
۶۲%	۳۱۰۴۹۶۴۳۲۰	۵۰۴۰۹۸۰۲۷۰	-۵%	۴۱۰۹۹۲۰۰۸۱	۴۴۰۲۴۷۰۴۷۲	هالدینگ خلیج فارس
-۶۹%	۳۶۰۸۳۳۹۰۸	۱۱۰۴۰۰۰۵۸	-%	۹۶۰۰۱۴۱	۹۶۰۰۱۴۱	لاستیک بزد
۱۲۳%	۱۰۹۹۴۶۷۸	۴۰۴۵۲۷۰۴	-%	۱۰۴۲۹۱۲	۱۰۴۲۹۱۲	ایران یاسا
۷۳%	۷۶۰۵۹۰۴۳۸	۱۲۰۵۰۰۱۱	-۱۵%	۳۴۵۰۳۸۴	۲۹۲۰۲۹۰	نیرو کلر
۳۴%	۱۰۳۵۱۰۵۶۸	۱۰۷۸۷۰۵۳۱	-%	۲۰۵۶۸۰۱۱	۲۰۳۶۸۰۱۱	حفاری شمال
۵%	۱۵۰۹۰۸۳۹	۱۶۰۷۰۴۰	-%	۱۰۱۰۲۱۷	۱۰۱۰۲۱۷	بورس کالا
۲۱%	۱۰۵۷۷۰۴۵۶۰۰۴	۱۰۹۰۳۰۰۴۶۶۶۳	-۳%	۱۰۲۴۰۹۰۵۶۵	۱۰۲۸۰۰۰۶۰۴	جمع بورسی
			-%	۴۰۰۵۵۰۹۲۷	۴۰۰۵۵۰۹۲۷	ماشین سازی پارس
			-%	۲۰۹۰۷۱۶	۲۰۹۰۷۱۶	پرسی ایرانکاز
			-۶۳۵%	۱۰۱۰۲۱۵	۱۰۱۰۲۰۴	توسعه صنایع لاستیک
			-%	۱۰۷۰۰۶۰۰	۱۰۷۰۰۶۰۰	هالدینگ سلوژی
			-%	۱۰۵۸۰۱۳۶	۱۰۵۸۰۱۳۶	نفت ستاره خلیج فارس
			-%	۱۰۶۸۸۰۱۰	۱۰۶۸۸۰۱۰	پتروشیمی مرارید
			-%	۶۰۱۴۰۸۴۳	۶۰۱۴۰۸۴۳	پتروشیمی ایلام
			-%	۳۰۹۷۵۰۵۶۱	۳۰۹۷۵۰۵۶۱	پتروشیمی تبریز
			-%	۶۷۰۰۱	۶۷۰۰۱	پتروسینا
			-%	۶۸۷۰۲۹۰	۶۸۷۰۲۹۰	هالدینگ پتروشیمی باختر
			-%	۱۰۵۰۲۱۴	۱۰۵۰۲۱۴	پایانه‌ها و مخازن پتروشیمی
			-%	۴۰۰۰۶۰	۴۰۰۰۶۰	صنایع پتروشیمی قشم
			-%	۶۸۰۳۱۷	۶۸۰۳۱۷	صنایع کاغذ مراغه
				۳۴۰۰۰۵۸۵۷	۳۴۰۰۰۵۸۵۷	دماؤن ابریزی عسلویه
				۵۰۲۶۰۰۳۶	۵۰۲۶۰۰۳۶	prX سید
			-۹۱%	۳۸۰۵۹۴	۷۳۰۷۷۴	سایر شرکت‌ها
			-۱۲۰%	۳۱۰۴۹۵۰۹۸۳	۶۹۰۳۴۷۰۳۱۰	جمع غیربورسی
۳۶%	۱۰۱۱۰۰۱۲۱۰۱۱۲	۱۰۵۰۶۰۲۴۲۷۴	-۱۳%	۱۰۳۹۰۹۱۴۰۹۱۸	۱۰۵۷۰۹۹۱۰۹۵۷	جمع کل

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**۳-۳-۳- تغییرات در ساختار سرمایه و سیاست‌های تامین مالی شرکت اصلی:**

**الف) تغییرات در حقوق صاحبان سهام**

میلیون ریال

درصد تغییرات	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	شرح
۲۵	۸۱,۵۰۰,۰۰۰	۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰	سرمایه
۲۵	۸,۱۵۰,۰۰۰	۱۰,۱۵۰,۰۰۰	اندוחته قانونی
۱۲	۲۸,۴۷۶,۹۷۶	۳۱,۷۸۱,۰۳۴	اندוחته سرمایه ای
۵۳	۱۹۰,۷۲۹,۷۳۳	۲۹۳,۲۸۶,۴۶۳	سود انباشه

**ب) تغییرات در بدھی‌های بلندمدت**

میلیون ریال

درصد تغییرات	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	شرح
۳۳	۵۶,۵۲۳	۷۵,۳۸۲	ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان



## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت

### ۴-۳- تغییرات در وضعیت نقدینگی:

#### الف) منابع اصلی نقدینگی و مصارف نقدی عمدی و تغییرات آنها در مقایسه با سال قبل

				صورت جریان های نقدی
				سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت
درصد تغییرات	سال مالی منتهی به سال جاری به سال قبل	سال مالی منتهی به ۱۴۰۰ اردیبهشت	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱ اردیبهشت	
		میلیون ریال	میلیون ریال	میلیون ریال
۵۲%	۵۰,۴۹۳,۱۶۸	۱۳۴,۶۳۷,۳۷۱	۲۰۵,۶۱۰,۳۱۲	جریان های نقدی حاصل از فعالیتهای عملیاتی
۴۴۳%	(۱۰,۵۲۴)	(۵,۳۲۵)	(۲۸,۹۴۶)	نقد حاصل از عملیات
۵۳%	۵۰,۴۸۲,۶۴۴	۱۳۴,۶۲۲,۰۳۶	۲۰۵,۵۸۱,۳۶۶	پرداخت های نقدی بابت مالیات بر درآمد
۱۲۹%	(۶۲,۹۷۰)	(۵,۸۹۰)	(۱۳,۵۰۰)	جریان خالص ورود وجه نقد ناشی از فعالیتهای عملیاتی
-	-	(۴,۴۶۷)	(۵۶۷)	جریان های نقدی حاصل از فعالیتهای سرمایه‌گذاری
-	۳,۴۹۶	-	-	پرداختهای نقدی برای خرید داراییهای ثابت مشهود
-	-	(۱۹,۸۷۸)	(۶۷,۶۱۲)	پرداختهای نقدی برای خرید داراییهای ناممشهود
۱۵۳%	(۱۲,۱۶۶,۵۷۴)	(۱,۶۹۳,۶۷)	(۲۷,۷۴۸,۳۹۴)	دریافت های نقدی حاصل از فروش سایر دارایی ها
۱۱%	۳۵۹,۹۶۷	۳۷۵,۱۳۷	۴۱۷,۶۲۵	دریافت های نقدی برای تحصیل سرمایه‌گذاری های بلندمدت
۳۸۳%	(۱,۰۸۸,۲۲۸)	(۱,۳۴۴,۷۴۷)	(۶,۴۹۴,۰۵۳)	دریافت های نقدی بابت مالیات بر درآمد
۸۰%	۳۰,۳,۹۱۸	۴۳۷,۴۱۴	۷۸۸,۳۳۱	دریافت های نقدی به شرکتهای تابعه
۱۳۶۸%	(۱۲,۶۵۰,۲۹۱)	(۲,۲۵۵,۴۹۸)	(۳۲,۱۱۸,۱۷۰)	دریافت های نقدی حاصل از سود سپرده های سرمایه‌گذاری بانکی
۳%	۳۷,۸۲۲,۲۵۳	۱۲۲,۲۷۶,۵۳۸	۱۷۲,۴۶۲,۱۹۶	جریان خالص ورود نقد قبل از فعالیت های تامین مالی
				جریان های نقدی حاصل از فعالیتهای تامین مالی
				دریافت های نقدی حاصل از افزایش سرمایه
-۵۹%	۲۶,۶۷۷,۴۶۹	۳۳,۸۹۰,۰۰۰	۱۴,۰۰۰,۰۰۰	دریافت های نقدی بابت اصل تسهیلات
-۶۱%	(۹,۳۷۷,۲۰۵)	(۱۹,۸۰۴,۶۸۴)	(۷,۶۵۶,۸۵۰)	پرداخت های نقدی بابت اصل تسهیلات
۳۱%	(۲,۷۲۱,۹۷۷)	(۶,۴۳۴,۵۰۰)	(۸,۴۵۳,۰۳۴)	پرداخت های نقدی بابت سود تسهیلات
۳۲۳%	۱,۱۲۷,۲۰۵	۱۸۷,۸۰۵	۷۹۴,۱۸۷	دریافت های نقدی حاصل از فروش سهام خزانه
-۱۰۰%	(۳,۷۹۰,۷۰۳)	(۱,۱۶۸,۸۰۰)	-	پرداخت های نقدی بابت تحصیل سهام خزانه
۲۵%	(۵۰,۸۲۲,۸۵۷)	(۱۳۶,۶۵۹,۳۳۲)	(۱۷۰,۲۱۰,۵۸۹)	پرداخت های نقدی بابت سود سهام
۳۲%	(۳۸,۹۱۸,۰۶۸)	(۱۲۹,۹۸۹,۵۱۱)	(۱۷۱,۲۶۱,۴۸۴)	جریان خالص ورود (خروج) وجه نقد حاصل از فعالیتهای تامین مالی
-	(۱,۰۸۵,۸۱۵)	۲,۳۸۷,۰۲۷	۱,۲۰۱,۷۱۲	خالص افزایش(کاهش) ادر موجودی نقد
۲۱۱%	۲,۲۱۶,۵۳۷	۱,۱۳۰,۷۲۲	۲,۵۱۷,۷۴۹	مانده وجه نقد در ابتدای دوره
۳۴%	۱,۱۳۰,۷۲۲	۲,۵۱۷,۷۴۹	۴,۷۱۹,۴۶۱	مانده وجه نقد در پایان دوره
۱۲۶%	۳,۱۹۳,۲۶۳	۱۹,۲۲۸,۰۴۹	۴۲,۳۹۹,۴۲۱	معاملات غیر نقدی

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

تابیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

**۱۴۰۲ اردیبهشت ۳۱ به منتهی سال مالی**

درصد تغییرات	صورت جریان های نقدی تلفیقی			
	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۰	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲	سال مالی منتهی به ۱۴۰۳
درصد تغییرات	سال سال جاری به سال قا	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۰	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲
۶۸٪	۵۶,۸۲۵,۸۸۰	۱۵۳,۹۲۴,۴۸۷	۲۵۹,۰۵۶۶۳	جریان خالص ورود وجه نقد ناشی از فعالیتهای عملیاتی
۶۸٪	۶۰,۱۵۰,۷۶۰	۱۶۰,۲۵۹,۲۰۹	۲۶۹,۰۵۹,۴۱۳	جریان های نقدی حاصل از فعالیتهای عملیاتی
۵۶٪	(۳,۳۲۴,۸۸۰)	(۶,۳۲۴,۷۲۲)	(۹,۸۵۳,۷۸۰)	نقد حاصل از عملیات
۶۸٪	۵۶,۸۲۵,۸۸۰	۱۵۳,۹۲۴,۴۸۷	۲۵۹,۰۵۶۶۳	برداخت های نقدی بابت مالیات بر درآمد
۱۳۱٪	۲۴۵,۹۹۵	۵۰۷,۰۳۵	۱,۱۶۹,۳۳۹	جریان های نقدی حاصل از فروش داراییهای ثابت مشهود
۲۱٪	(۹,۳۵۲,۹۵۹)	(۱۳,۱۴۲,۲۲۴)	(۱۵,۸۹۶,۳۷۷)	دریافت های نقدی حاصل از فروش داراییهای ثابت مشهود
۱۹۴٪	(۳۲۹,۳۲۹)	(۳۷,۹۰۹)	(۱۱۱,۵۶۸)	برداخت های نقدی برای خرید داراییهای نامشهود
۶۵۶٪	(۸,۳۳۱,۵۴۲)	(۸,۸۵۵,۲۶۳)	(۶۶,۹۷۸,۲۹۷)	برداخت های نقدی برای تحصیل سرمایه گذاری های بلندمدت
۴۰۵٪	۸۷۲,۲۶۵	۱,۹۸۹,۵۷۵	۱۰,۰۴۲,۹۴۳	دریافت های نقدی حاصل از فروش سرمایه گذاری های بلندمدت
۲۵٪	۳,۴۷۵,۶۴۵	۹,۰۶۷,۹۰۹	۱۱,۳۲۰,۲۰۹	دریافت های نقدی حاصل از سود سپرده های سرمایه گذاری بانکی
۴۷۷٪	(۱۳,۴۱۸,۸۲۵)	(۱۰,۴۷۰,۸۷۷)	(۶۰,۴۵۳,۷۵۱)	جریان خالص (خروج) وجه نقد ناشی از فعالیتهای سرمایه گذاری
۳۹٪	۴۳,۴۰۷,۰۵۶	۱۳۲,۴۶۳,۶۱۰	۱۹۸,۷۵۱,۸۸۲	جریان خالص ورود نقدی بابت افزایش سرمایه شرکت اصلی
-	-	-	۲۶۴,۸۰۲	جریان های نقدی حاصل از فعالیتهای تامین مالی
-	(۳,۷۹۰,۷۰۳)	(۱,۱۶۸,۸۰۰)	-	دریافت نقدی ناشی از افزایش سرمایه شرکت اصلی
۶۶٪	۱۱,۴۶۶,۹۱۹	۱۸۷,۷۰۵	۳۱۱,۵۰۴	برداخت های نقدی بابت خرید سهام خزانه
۱۰٪	(۷۶۲,۸۱۸)	(۲۹۳,۵۷۷)	(۳۲۲,۰۵۹)	دریافت های نقدی حاصل از فروش سهام خزانه شرکت های فرعی
-۹۰٪	(۷۲۶,۵۲۱)	۱۵,۴۴۶,۳۱۸	۱,۵۲۹,۵۱۷	دریافت (برداخت) های نقدی حاصل از واگذاری (تحصیل) سهام شرکت فرعی (تغییرات حقوق مالی)
۴۴٪	۱۰۵,۲۵۸,۶۱۴	۱۷۶,۰۸۰,۸۸۹	۲۵۲,۷۵۳,۷۵۴	دریافت های نقدی بابت اصل تسهیلات
۵۷٪	(۶۷,۹۴۶,۱۵۶)	(۱۳۲,۰۹۵,۷۶۸)	(۲۰,۷۴۸,۰۲۱)	برداخت های نقدی بابت اصل تسهیلات
۵۶٪	(۷,۸۲۰,۱۳۴)	(۱۶,۴۷۲,۴۲۸)	(۲۵,۷۱۰,۰۲۰)	برداخت های نقدی بابت سود تسهیلات
۲۵٪	(۵۰,۸۳۲,۸۵۷)	(۱۳۶,۶۵۹,۳۳۲)	(۱۷۰,۲۱۰,۵۹۰)	برداخت های نقدی بابت سود سهام به مالکان شرکت اصلی
-۴٪	(۱۵,۷۲۱,۲۵۱)	(۴۸,۸۸۰,۰۲۶)	(۴۶,۸۰۸,۰۷۴)	برداخت های نقدی بابت سود سهام به منافع فاقد حق کنترل
۳۶٪	(۳۰,۸۸۴,۹۰۶)	(۱۴۳,۸۵۷,۰۱۹)	(۱۹۵,۶۳۹,۹۸۷)	جریان خالص ورود (خروج) وجه نقد حاصل از فعالیتهای تامین مالی
-۸۹۱٪	۱۲,۵۲۲,۱۵۰	(۳۹۳,۴۰۸)	۳,۱۱۱,۸۹۵	خالص افزایش (کاهش) در موجودی نقد
-۱٪	۱۵,۱۲۰,۳۲۱	۲۸,۱۶۱,۱۶۱	۲۷,۸۰۳,۱۹۶	مانده وجه نقد در ابتدای دوره
-	۲,۵۲۰	-	-	مانده موجودی نقد در ابتدای دوره
۹۹۹٪	۵۱۶,۱۶۱	۳۵,۴۴۲	۳۸۹,۴۱۱	تائیر تغییرات نرخ ارز
۱۳٪	۲۸,۱۶۱,۱۶۲	۲۷,۸۰۳,۱۹۶	۲۱,۳۰۴,۵۰۷	مانده وجه نقد در پایان دوره
-۲۳٪	۱۱,۷۷۵,۱۵۰	۵۷,۸۰۳,۳۵	۴۴,۷۷۲,۷۷۴	معاملات غیر نقدی



**ب) وضعیت جریان های نقدی عملیاتی در مقایسه با سال قبل:**

میلیون ریال

**۳-۵- تغییرات سرمایه در گردش :**

درصد تغییرات	۱۴۰۰/۰۲/۳۱	۱۴۰۱/۰۲/۳۱	شرح
۵۳	۲۰۸,۵۱۰,۸۲۲	۳۱۸,۹۰۳,۸۶۱	گروه
۵۲	۱۴۸,۱۶۲,۲۷۳	۲۲۵,۸۳۳,۶۳۶	شرکت اصلی

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**۶-۳-نسبت های مالی:**

**الف) نسبت های مالی تلفیقی گروه:**

نسبت های مالی گروه			
سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۰۲/۳۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱	نحوه محاسبه	شرح نسبت
<b>نسبت های نقدینگی :</b>			
۱/۸	۱/۹	دارایی های جاری تقسیم بر بدهی های جاری	نسبت جاری
۱	۱/۶	دارایی های جاری منهای موجودی کالا و پیش) پرداختها) تقسیم بر بدهی های جاری	نسبت آنی
<b>نسبت های اهرمی :</b>			
۰/۴۰	۰/۳۸	کل بدهی ها تقسیم بر کل دارایی ها	نسبت بدهی
۱۸/۶	۱۳/۵	سود قبل از کسر بهره و مالیات تقسیم بر هزینه بهره	نسبت پوشش بهره
۰/۵۲	۰/۵۰	ارزش ویژه تقسیم بر کل دارایی ها	نسبت مالکانه
<b>نسبت های فعالیت :</b>			
۵/۸۹	۶/۳۵	بهای تمام شده کالای فروش رفته تقسیم بر متوسط موجودی های ابتدا و انتهای دوره	دوره گردش موجودی ها
۳/۸۸	۲/۳۵	فروش تقسیم بر متوسط حسابها و اسناد دراخانه تجاری ابتدا و انتهای دوره	دوره گردش مطالبات تجاری
<b>نسبت های سودآوری :</b>			
۰/۶۳	۰/۵۶	سود خالص تقسیم بر ارزش ویژه	نسبت بازده حقوق صاحبان سهام
۰/۳۳	۰/۲۸	سود خالص تقسیم بر کل دارایی ها	نسبت بازده دارایی ها
۰/۶۱	۰/۸۳	خالص وجوده نقد حاصل از فعالیت های عملیاتی تقسیم بر سود خالص	نسبت نقد شوندگی سود
<b>نسبت های مربوط به ارزش ویژه :</b>			
۳۱۲۴	۳۸۶۴	سود هر سهم-ریال	سود هر سهم-ریال
۱۹۳۰	براساس مصوبه مجمع	سود تقسیم شده تقسیم بر تعداد سهام	سود نقدی هر سهم-ریال
۱,۸۸۹	۲,۵۵۴	خالص وجوده نقد حاصل از فعالیت های عملیاتی تقسیم بر تعداد سهام	جریان نقدی هر سهم-ریال

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

تابیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت و گاز و پتروشیمی قامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی قامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲ اردیبهشت**

**ب) نسبت‌های مالی شرکت اصلی:**

سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۰۲/۳۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱	نحوه محاسبه	شرح نسبت
<b>نسبت‌های نقدینگی :</b>			
۳/۴	۴/۱	دارایی‌های جاری تقسیم بر بدهی‌های جاری	نسبت جاری
۳/۴	۴/۱	دارایی‌های جاری منهای موجودی کالا و پیش) پرداختها) تقسیم بر بدهی‌های جاری	نسبت آنلی
<b>نسبت‌های اهرمی:</b>			
۰/۱۷	۰/۱۵	کل بدهی‌ها تقسیم بر کل دارایی‌ها	نسبت بدهی
۲۹	۲۷	سود قبل از کسر بهره و مالیات تقسیم بر هزینه بهره	نسبت پوشش بهره
۰/۸۳	۰/۸۵	ارزش ویژه تقسیم بر کل دارایی‌ها	نسبت مالکانه
<b>نسبت‌های سودآوری :</b>			
۰/۶۳	۰/۶۵	سود خالص تقسیم بر ارزش ویژه	نسبت بازده حقوق صاحبان سهام
۰/۵۲	۰/۵۶	سود خالص تقسیم بر کل دارایی‌ها	نسبت بازده دارایی‌ها
۰/۷۰	۰/۷۳	خالص وجهه نقد حاصل از فعالیت‌های عملیاتی تقسیم بر سود خالص	نسبت نقد شوندگی سود
۲/۹۲	۳/۱۴	درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری تقسیم بر سرمایه گذاری بلند مدت	شاخص درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری
۲/۱۱	۰/۲۹	درصد تغییرات سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت نسبت به سال گذشته	شاخص رشد سرمایه‌گذاری بلند مدت
۰/۴۲	۰/۴۰	سرمایه‌گذاری‌های بلند مدت تقسیم بر کل دارایی‌ها	شاخص سرمایه‌گذاری بلند مدت به کل دارایی‌ها
۰/۵۱	۰/۴۶	سرمایه‌گذاری‌های بلند مدت تقسیم بر حقوق صاحبان سهام	شاخص سرمایه‌گذاری بلند مدت به حقوق صاحبان سهام
۱/۲۸	۱/۴۵	سود قبل از بهره و مالیات تقسیم بر سرمایه گذاری‌های بلند مدت	بازده سرمایه‌گذاری‌ها
<b>نسبت‌های مربوط به ارزش ویژه :</b>			
۲۳۷۹	۳۴۸۵	سود خالص تقسیم بر تعداد سهام	سود هر سهم-ریال
۱۹۳۰	براساس مصوبه مجمع	سود تقاضی هر سهم-ریال	
۱,۶۵۲	۲,۰۳۰	خالص وجهه نقد حاصل از فعالیت‌های عملیاتی تقسیم بر تعداد سهام	جریان نقدي هر سهم-ریال

## بخش چهارم

# نیروی انسانی، تحقیقات، آموزش و فناوری

شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)

گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

## ۱-۴-اطلاعات مربوط به ترکیب نیروی انسانی گروه و شرکت اصلی

ردیف	شرکت	نرخیب نیروی انسانی																ردیف	
		دست	مرد	زن	مرد	زن	دست	مرد	زن	دست	مرد	زن	دست	مرد	زن	دست	مرد	زن	
۱	تایپیکو	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱
۲	پتروشیمی فن اوران	۷۱۶	۶۷۵	۴۱	۰	-	۸۵	۱۸	۲۴۴	۲۱	۵۳	۱	۱۷۴	۱	۱۱۹	۰	-	-	۲
۳	پتروشیمی غیربر	۵۸۶	۵۴۴	۴۲	۰	۱	۶۲	۱۴	۱۹۷	۲۵	۷۴	۱	۱۴۵	۱	۶۶	۰	-	-	۳
۴	پتروشیمی خراسان	۱۱۰۶	۱۰۶۲	۴۴	۰	-	۹۳	۹	۳۱۶	۲۳	۱۲۱	۱	۳۸۰	۱۰	۱۵۳	۱	-	-	۴
۵	نفت ابرانول	۱۰۲۵	۹۵۱	۷۴	۶	۵	۱۰۶	۱۸	۲۷۹	۴۳	۸۷	۴	۳۷۲	۲	۱۰۱	۲	-	-	۵
۶	نفت پاسارگاد	۸۶۴	۷۸۶	۷۸	۴	۱	۹۴	۳۹	۲۵۶	۳۹	۹۹	۵	۲۲۶	۴	۱۰۷	-	-	-	۶
۷	گروه صنعتی باز	۲۶۸۶	۲۶۱۴	۷۲	۳	۱	۸۸	۳۵	۱۳۳	۲۹	۳۰۶	۱	۱۹۰	۶	۱۸۴	-	-	-	۷
۸	سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی	۵۹	۴۹	۱۰	۳	-	۱۴	۷	۱۹	۲	۳	۱	۸	۰	۲	-	-	-	۸
۹	گروه صنعت سلولزی تامین گسترنوین	۳۱	۲۸	۳	۱	-	۱۳	-	۶	۱	-	۱	۸	۱	-	-	-	-	۹
۱۰	سرمایه‌گذاری و توزعه صنایع لاستیک	۶۶۷	۶۰۳	۶۵	۱	۱	۲۷	۹	۱۵۵	۲۹	۵۵	۴	۲۴۸	۱۷	۱۱۶	۵	-	-	۱۰
۱۱	پرسی ایران گاز	۸۴۵	۸۰۰	۴۵	۰	-	۵۲	۱۲	۱۵۶	۲۷	۴۷	۳	۲۲۲	۳	۳۲۳	-	-	-	۱۱
۱۲	پتروشیمی ایادان	۱۰۷۰	۱۰۳۴	۳۶	۱	-	۵۶	۷	۲۹۶	۲۴	۷۴	۲	۳۶۱	۳	۳۴۶	-	-	-	۱۲
۱۳	ماشین سازی پارس	۱۲۱	۹	۲	-	۹	۲	۳۵	۶	۵	-	۴۲	۱	۲۸	-	-	-	-	۱۳
۱۴	تکین کو	۲۳۵	۲۱۳	۲۲	۲	-	۳۴	۸	۱۲۵	۹	۲۲	۳	۲۲	۲	۸	-	-	-	۱۴
۱۵	لوله های دودجاره قدر	۳۹	۳۵	۴	-	-	۵	۲	۴	۱	۴	-	۱۵	۱	۷	-	-	-	۱۵
۱۶	دوده منعطفی پارس	۱۸۰	۱۷۱	۹	-	-	۱۴	۴	۶۷	۵	۲۵	-	۵۴	-	۱۱	-	-	-	۱۶
۱۷	سلسله آب حیات کرمان	۶۰	۵۲	۸	-	-	۱	۳	۱۲	۳	۲۷	۱	۲۶	-	۶	۱	-	-	۱۷
۱۸	صنایع لاستیکی سهند	۱۸۸	۱۷۶	۱۲	۱	-	۱۴	۴	۵۳	۸	۱۶	-	۵۸	-	۳۴	-	-	-	۱۸
۱۹	پتروشیمی شیشه‌ی بافت	۳۵۰	۳۲۳	۳۷	-	۱	۲۲	۱۱	۱۰۱	۱۰	۴۰	۱	۱۰۴	۴	۵۶	-	-	-	۱۹
۲۰	شیمیاتیک فراورد قشم	۶۲	۵۸	۴	-	-	۷	۴	۱۸	-	۶	-	۲۰	-	۷	-	-	-	۲۰
۲۱	کربن ایران	۲۶۸	۲۴۹	۱۹	-	۱	۱۹	۲	۷۱	۱۳	۵۰	۳	۸۱	۱	۲۸	-	-	-	۲۱
۲۲	گازولین	۷-	۸۲	۸	۱	-	۱۲	۲	۱۰	۶	۷	-	۲۰	-	۱۲	-	-	-	۲۲
۲۳	نگهدارش کاران	۱۰۰۱	۹۰۷	۹۴	-	-	۲۷	-	۷۳	۳	۵۳۶	۱۳	۱۲۴	۵۸	۱۴۷	۲۰	-	-	۲۳
۲۴	سرمایه‌گذاری هامون کیش	۱۱	۹	۲	-	-	۴	-	۴	۳	-	-	۱	-	-	-	-	-	۲۴
۲۵	فریمکو پارس	۱۷۵۵	۱۷۴۸	۷	۱	-	۲۰	۲	۲۷۷	۵	۱۵۲	-	۶۶۸	-	۴۸۰	-	-	-	۲۵
۲۶	پولیکاتونین	۳۰	۲۷	۳	-	-	۲	۲	۶	۱	۱	-	۵	-	۱۳	-	-	-	۲۶
۲۷	پتروگام اطلس ارondon	۲۱	۳۸	۳	-	-	۱	۱	۷	۲	۱	-	۱۳	-	۱۶	-	-	-	۲۷
۲۸	بازر کردستان	۹۶۶	۹۵۰	۱۱	-	-	۴۸	۷	۶۷	۴	۱۰۱	-	۶۰۳	-	۱۳۷	-	-	-	۲۸
۲۹	لاستیک سیرجان	۱۲۸	۱۲۳	۵	-	-	۳	-	۱۱	۳	-	-	۱۰۸	۳	-	-	-	-	۲۹
۳۰	بازر لرستان	۸	۸	-	-	-	۳	-	۶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۳۰
۳۱	صنایع چوب و کاغذ ایران چوکا	۷۲۹	۶۹۲	۳۷	-	۱	۴۷	۷	۲۱۶	۲۲	۱۲۸	۳	۲۰۷	۲	۹۴	۲	-	-	۳۱
۳۲	محصولات کاغذی لطیف	۲۴۴	۲۳۰	۱۴	۳	-	۱۸	۶	۵۱	۸	۲۳	-	۸۲	-	۵۳	-	-	-	۳۲
۳۳	صنایع کاغذسازی کاوه	۲۰۳	۱۹۱	۱۲	۱	۱	۱۵	۱	۵۱	۷	۴۳	۲	۶۰	۱	۲۰	-	-	-	۳۳
۳۴	صنایع چوب خزر کاسپین	۲۰۷	۲۰۱	۶	-	۱۶	۲	۵۹	۳	۱۸	-	۴۹	۱	۵۷	-	-	-	-	۳۴
۳۵	حریر خوزستان	۱۴۰	۱۳۴	۶	-	۱۲	۳	۴۶	۳	۱۰	-	۴۴	-	۲۲	-	-	-	-	۳۵
۳۶	صنایع کاغذ سنتی بیستون تامین	۲۲	۲۰	-	-	۲	۱	۴	۱	-	۷	-	۶	-	۶	-	-	-	۳۶
۳۷	پترووگلفین فن اوران	۲۵	۲۳	۲	-	-	۲	۱	۵	۱	۵	-	۱۱	-	-	-	-	-	۳۷
۳۸	پتروشیمی فارابی	۲۶۸	۲۵۳	۱۵	۲	-	۱۳	۸	۵۹	۴	۲۴	۱	۹۹	۲	۵۶	-	-	-	۳۸
۳۹	روانکاران احیاء سپاهان	۱۰۲	۸۶	۱۶	-	۱۶	۷	۱۲	۵	۷	-	۳۹	۲	۱۲	-	-	-	۳۹	
۴۰	هرمز پاسارگاد	۳۰	۲۴	۶	-	-	۴	-	۱۶	۶	-	-	۴	-	-	-	-	-	۴۰

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

ردیف	شرکت	ذیروز دیبلم	دیبلم	فوق دیبلم	لیسانس	فوق تحصیلات کارشناسی (متنهای به ۲/۲۱)	جمع	دکتری
۱	تابیکو	۷	۱۱	۱	۱۸	۳۷	۸۴	۱۰
۲	پتروشیمی فن آوران	۱۱۹	۱۷۵	۵۴	۲۶۵	۱۰-۳	۷۱۶	-
۳	پتروشیمی غدیر	۶۶	۱۴۶	۷۵	۲۲۲	۷۶	۵۸۶	۱
۴	پتروشیمی خراسان	۱۵۴	۳۹۰	۱۲۲	۳۳۹	۱-۱	۱۱۰-۶	-
۵	نفت ایرانول	۱۰۳	۳۷۴	۹۱	۳۲۲	۱۳۴	۱-۲۵	۱۱
۶	نفت پاسارگاد	۱-۷	۲۳۰	۱۰-۴	۲۹۵	۱۳۳	۸۶۴	۵
۷	گروه صنعتی بارز	۱۸۴	۱۹۰-۶	۳۰-۷	۱۶۲	۱۲۳	۲۶۸۶	۴
۸	سرمایه گذاری صنایع پتروشیمی	۲	۸	۴	۳۱	۳۱	۵۹	۳
۹	گروه صنعت سلولزی تامین گسترنوین	-	۹	۱	۷	۱۳	۳۱	۱
۱۰	سرمایه گذاری و توسعه صنایع لاستیک	۱۲۱	۲۶۵	۵۹	۱۸۴	۳۶	۶۶۷	۲
۱۱	پرسی ایران گاز	۲۲۳	۲۲۵	۵-	۱۸۳	۱۸۳	۸۴۵	-
۱۲	پتروشیمی آبادان	۲۴۶	۳۶۴	۷۶	۳۲-	۶۳	۱-۷-	۱
۱۳	ماشین سازی بارس	۲۸	۴۶	۵	۳۸	۱۱	۱۳-	۲
۱۴	تکین کو	۸	۲۴	۲۵	۱۳۴	۴۲	۲۳۵	۲
۱۵	لوله های دوجداره قدر	۷	۱۶	۴	۵	۷	۳۹	-
۱۶	دوده صنعتی بارس	۱۱	۵۴	۲۵	۷۲	۱۸	۱۸-	-
۱۷	سلسله آب حیات کرمان	۷	۲۶	۸	۱۵	۴	۶-	-
۱۸	صنایع لاستیکی سهند	۳۴	۵۸	۱۶	۶۱	۱۸	۱۸۸	۱
۱۹	پتروشیمی شیمی بافت	۵۶	۱۰-۸	۴۱	۱۱۱	۳۳	۳۵-	۱
۲۰	شیمیابانی فراورده قشم	۷	۳-	۶	۱۸	۱۸	۶۲	-
۲۱	کربن ایران	۲۸	۸۳	۵۳	۸۳	۳۱	۲۶۸	۱
۲۲	گازولین	۱۲	۲-	۷	۱۶	۱۴	۷-	۱
۲۳	نگهداشت کاران	۱۶۷	۱۸۳	۵۴۹	۷۶	۳۷	۱-۰-۱	-
۲۴	سرمایه گذاری حامون کیش	-	۱	-	۶	۴	۱۱	-
۲۵	فیرمکو بارس	۴۸۰	۶۶۸	۱۵۳	۳۸۲	۷۲	۱۷۵۵	۱
۲۶	پولیکانوین	۱۳	۵	۱	۷	۴	۳۰	-
۲۷	پتروگام اطلس ارون	۱۶	۱۳	۱	۹	۲	۴۱	-
۲۸	بارز کردستان	۱۳۷	۶۰-۲	۱-۱	۷۱	۵۵	۹۶۶	-
۲۹	لاستیک سیرجان	-	۱۱۱	۲	۱۳	۲	۱۲۸	-
۳۰	بارز لرستان	-	-	-	۶	۲	۸	-
۳۱	صنایع چوب و کاغذ ایران چوکا	۹۶	۲۰-۹	۱۳۱	۲۳۸	۵۴	۷۲۹	۱
۳۲	محصولات کاغذی لطیف	۵۳	۸۳	۲۳	۵۹	۲۴	۲۴۴	۳
۳۳	صنایع کاغذسازی گواه	۲-	۶۱	۴۶	۵۸	۱۶	۲-۳	۲
۳۴	صنایع چوب خوزستان	۵۷	۵۰	۱۸	۶۲	۱۸	۲-۷	۲
۳۵	حریر خوزستان	۲۲	۴۴	۱-	۴۹	۱۵	۱۴-	-
۳۶	صنایع کاغذ بسته بندی بیستون تامین	-	۷	۱	۵	۳	۲۲	-
۳۷	پترووالفین فن آوران	-	۱۱	۱	۶	۵	۲۵	-
۳۸	پتروشیمی فارابی	۵۷	۱۰-۲	۲۷	۸۰	۳۱	۲۶۸	۱
۳۹	روانکاران احیاءسیاهان	۱۲	۴۱	۷	۱۷	۲۳	۱۰-۲	۲
۴۰	هرمز پاسارگاد	-	۴	-	۲۲	۴	۳-	-

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

نحوه سنتی گارگنان (منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲)											ردیف	شرکت										
جمع	۰۶ به بالا	۵۵-۵۶	۵۰-۵۲	۴۵-۴۶	۴۰-۴۲	۳۵-۳۶	۳۰-۳۲	۲۵-۲۶	۲۰-۲۲	۱۵-۱۶	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰	
۸۴	۲	۴	۴	۱۲	۲۳	۲۷	۱۰	۱	۱	۱												۱ تایپکو
۷۱۶	۱	۹	۵۸	۱۵۷	۲۴۲	۱۴۵	۷۵	۲۶	۳													۲ پتروشیمی فن آوران
۵۸۶	۰	۶	۳۹	۸۹	۱۷۳	۲۱۶	۵۱	۱۱	۱													۳ پتروشیمی غدیر
۱۱۰۶	۲۰	۱۱۶	۲۶۷	۱۴۳	۲۱۷	۱۳۳	۱۶۶	۴۴	۰													۴ پتروشیمی خراسان
۱۰۲۵	۱۳	۴۳	۷۸	۱۶۳	۳۱۴	۲۲۳	۱۴۶	۴۰	۵													۵ نفت ابرانول
۸۶۴	۹	۱۸	۷۱	۱۳۸	۲۸۰	۲۲۶	۹۵	۱۴	۳													۶ نفت پاسارگاد
۲۶۸۶	۳	۶	۱۹	۷۷	۳۷۱	۶۶۴	۷۵۷	۵۳۰	۲۶۰													۷ گروه صنعتی بارز
۵۹	۱	۳	۸	۶	۹	۱۳	۱۴	۵	۰													۸ سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی
۳۱	۰	۱	۱	۵	۷	۹	۳	۴	۱													۹ گروه صنعت سلولزی تامین گسترنوین
۶۶۷	۴	۱۳	۳۳	۱۴۶	۲۳۳	۱۱۹	۸۳	۳۶	۱۶													۱۰ سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک
۸۴۵	۰	۰	۴۹	۱۲۸	۲۸۲	۱۸۷	۱۶۰	۳۲	۷													۱۱ پرسی ایران گاز
۱۰۷۰	۱۳	۶۹	۱۰۰	۲۳۸	۲۹۶	۲۰۴	۱۱۶	۳۲	۲													۱۲ پتروشیمی آبادان
۱۳۰	۱	۹	۲۳	۲۳	۲۸	۲۲	۱۳	۱														۱۳ ماشین سازی پارس
۲۳۵	۱	۵	۱۴	۱۷	۴۵	۸۰	۵۲	۱۹	۲													۱۴ تکین کو
۳۹	۰	۱	۳	۷	۸	۹	۱۰	۱	۰													۱۵ لوله های دوجداره قدر
۱۸۰	۰	۳	۹	۲۰	۴۳	۶۱	۳۱	۱۲	۱													۱۶ دوده صنعتی پارس
۶۰	۰	۱	۰	۱	۱۴	۲۳	۱۲	۹	۰													۱۷ سلسله آب حیات کرمان
۱۸۸	۰	۳	۱۰	۲۸	۴۲	۴۲	۴۲	۱۹	۲													۱۸ صنایع لاستیکی سهند
۳۵۰	۳	۱۱	۲۶	۶۰	۸۵	۸۴	۶۴	۱۵	۲													۱۹ پتروشیمی شیمی بافت
۶۲	۰	۰	۱	۳	۱۲	۱۶	۲۱	۹	۰													۲۰ شیمیائی فرآورده قشم
۲۶۸	۰	۳	۳	۶	۵۹	۴۹	۸۵	۶۵	۰													۲۱ گربن ایران
۷۰	۰	۰	۹	۱۵	۲۳	۸	۱۳	۲														۲۲ گازالوله
۱۰۰۱	۰	۳۹	۴۴	۶۳	۲۵	۵۳۶	۷۷	۱۴۹	۶۸													۲۳ نگهدارش کاران
۱۱	۰	۰	۰	۱	۱	۳	۴	۲	۰													۲۴ سرمایه‌گذاری هامون کیش
۱۷۵۵	۲۸	۳۶	۱۰۳	۲۰۷	۳۱۷	۴۷۴	۳۸۳	۱۶۱	۴۶													۲۵ فیرمکو پارس
۳۰	۰	۰	۳	۱۱	۷	۴	۵	۰	۰													۲۶ پولیکاتوین
۴۱	۰	۱	۱	۵	۶	۱۱	۱۲	۵	۰													۲۷ پتروگام احلاس ارونده
۹۶۶	۰	۲	۱۴	۱۸	۵۷	۱۴۹	۳۳۵	۳۵۶	۳۵													۲۸ بارز کردستان
۱۲۸	۰	۰	۰	۶	۲۴	۲۲	۲۶	۴۰	۱۰													۲۹ لاستیک سیرجان
۸	۰	۰	۰	۱	۱	۳	۳	۰	۰													۳۰ پاره لرستان
۷۲۹	۴	۱۵	۸۶	۱۹۳	۲۴۴	۱۰۴	۶۵	۱۶	۲													۳۱ صنایع چوب و کاغذ ایران چوکا
۲۴۴	۲	۵	۱۶	۲۹	۵۷	۶۲	۵۴	۱۷	۲													۳۲ محصولات کاغذی لطیف
۲۰۳	۲	۵	۲۲	۳۲	۴۱	۵۰	۳۹	۱۲														۳۳ صنایع کاغذسازی کاوه
۲۰۷	۱	۷	۱۶	۴۹	۶۷	۳۳	۲۴	۷	۳													۳۴ صنایع چوب خزرکاسپین
۱۴۰	۰	۴	۶	۱۸	۳۴	۴۷	۲۸	۳	۰													۳۵ حریر خوزستان
۲۲	۰	۰	۲	۲	۶	۹	۳	۰	۰													۳۶ صنایع کاغذ بسته بندی بیستون تامین
۲۵	۰	۰	۰	۱	۱	۸	۱۴	۱	۰													۳۷ پترووالفین فن آوران
۲۶۸	۲	۱۹	۲۱	۴۸	۹۴	۴۸	۲۰	۱۲	۴													۳۸ پتروشیمی فارابی
۱۰۲	۰	۲	۱۱	۱۰	۱۸	۳۳	۲۰	۷	۱													۳۹ روانکاران احیاء سپاهان
۳۰	۰	۱	۱	۳	۱	۹	۹	۶	۰													۴۰ هرمز پاسارگاد

شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

گزارش فعالیت هیئت مدیره و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

ترکیب سابقه کاری (منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱)								ردیف	شرکت
جمع	۵۶۳۰	۲۵-۲۹	۲۰-۲۴	۱۵-۱۹	۱۰-۱۴	۵-۹	۰-۴		
۸۴	۲	۴	۱۰	۲۲	۲۱	۲۳	۲	۱	تاپیکو
۷۱۶	۲	۱	۶۳	۱۰۲	۳۸۱	۷۷	۹۰	۲	پتروشیمی فن آوران
۵۸۶	-	-	۱۳	۱۵۴	۳۰۳	۸۳	۳۳	۳	پتروشیمی غدیر
۱۱۰	۱۷۱	۱۷۳	۱۰۹	۲۱۱	۱۳۸	۲۱۶	۸۸	۴	پتروشیمی خراسان
۱۰۲۵	۲۳	۶۳	۲۰۱	۳۱۱	۱۶۸	۱۵۰	۱۰۹	۵	نفت ایرانول
۸۶۴	-	-	۱	۱۲۸	۴۰۸	۱۲۶	۲۰۱	۶	نفت پاسارگاد
۲۶۸۶	۵	۱۱	۱۱۵	۵۹۵	۴۲۳	۸۴۷	۶۹۰	۷	گروه صنعتی بارز
۵۹	۴	۸	۶	۸	۱۴	۱۲	۷	۸	سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی
۳۱	-	-	-	-	۱	۱۱	۱۹	۹	گروه صنعت سلولزی تامین گسترنوین
۶۶۷	-	-	۱۸۳	۶۶	۸۶	۴۲	۲۹۰	۱۰	سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک
۸۴۵	۶	۲۵	۴۱	۶۰	۱۱۶	۲۹۱	۳۰۶	۱۱	پرسی ایران گاز
۱۰۷۰	۵۹	-	۱۸	۴۵	۶۶۸	۱۱۲	۱۶۸	۱۲	پتروشیمی آبادان
۱۳۰	-	-	۱۰	۷	۱۶	۲۰	۷۷	۱۳	ماشین سازی پارس
۲۳۵	-	۱	۳	۷	۱۶	۶۰	۱۴۸	۱۴	تکین کو
۳۹	-	۲	۶	۷	۱۳	۱۰	۱	۱۵	لوله‌های دوجداره قدر
۱۸۰	-	۱	۴	۲۳	۱۸	۹۱	۴۳	۱۶	دوده صنعتی پارس
۶۰	-	-	۵	۱۱	۲۳	۱۱	۱۰	۱۷	سلسله آب حیات کرمان
۱۸۸	-	۱۲	۲۲	۳۴	۴۵	۵۰	۲۵	۱۸	صنایع لاستیکی سنهد
۳۵۰	۵	۲۸	۶۸	۶۸	۷۱	۶۷	۴۳	۱۹	پتروشیمی شیمی بافت
۶۲	-	-	۱	۷	۱۲	۱۵	۲۷	۲۰	شیمیائی فراورده قشم
۲۶۸	۲	۱	۴	۲۸	۲۵	۶۵	۱۴۳	۲۱	کربن ایران
۷۰	-	۱۳	۱۳	۱۸	۱۰	۱۰	۶	۲۲	گازوله
۱۰۰۱	-	-	۳۵	۲۲	۱۹۸	۳۰۳	۴۴۳	۲۳	نگهداشت کاران
۱۱	-	۱	-	-	۳	۴	۳	۲۴	سرمایه‌گذاری هامون کیش
۱۷۵۵	-	۱	-	۱	۲	۶۰۹	۱۱۴۲	۲۵	فیرمکو پارس
۳۰	-	۲	۴	۷	۱۰	۶	۱	۲۶	پولیکاتوین
۴۱	-	-	۲	۱	۷	۱۴	۱۷	۲۷	پتروگام اطلس ارونده
۹۶۶	-	۵	۵	۹	۷۲	۴۳۹	۴۳۶	۲۸	بارز کردستان
۱۲۸	-	-	-	۱۴	۲۷	۳۲	۵۵	۲۹	لاستیک سیرجان
۸	-	-	-	-	۳	۴	۱	۳۰	بارز لرستان
۷۲۹	۱	۳	۳۲	۲۵۸	۱۸	۱۲۶	۲۹۱	۳۱	صنایع چوب و کاغذ ایران چوکا
۳۴۴	-	۳	۳	۵	۹۹	۴۱	۹۳	۳۲	محصولات کاغذی لطیف
۲۰۳	-	۳۹	۴۶	۵۳	۳۲	۲۴	۹	۳۳	صنایع کاغذسازی کاوه
۲۰۷	-	۷	۶۴	۵۹	۲۷	۳۵	۱۵	۳۴	صنایع چوب خزر کاسپین
۱۴۰	-	-	-	۳۶	۶۱	۲۸	۱۵	۳۵	حریر خوزستان
۲۲	-	-	-	-	۳	۱۶	۳	۳۶	صنایع کاغذ بسته بندی بیستون تامین
۲۵	-	-	-	-	۲	۴	۳	۳۷	پتروولفین فن آوران
۲۶۸	۱۷	۱	۶۱	۵۵	۶۱	۲۳	۵۰	۳۸	پتروشیمی فارابی
۱۰۲	-	-	-	۱۲	۸	۳۹	۴۳	۳۹	روانکاران احیاء سیاهان
۳۰	-	-	-	-	۱	۴	۲۵	۴۰	هرمز پاسارگاد

## ۴-۲-برگزاری دوره های آموزشی - تخصصی جهت کارکنان

تعداد کارکنان	نفرساعت آموزش	هزینه های آموزشی (ریال)	سرانه آموزش (ساعت)	هزینه سرانه آموزش (ریال)
۸۴	۱۴۸۴	۱,۹۸۶,۷۵۹,۹۰۰	۱۸	۲۳,۶۵۱,۹۰۴

### اطلاعات مربوط به بهبود کیفیت منابع انسانی

اصلاح و بهبود سیستم های اطلاعاتی و مستند سازی

نظرارت و کنترل بر اجرای بخشنامه ها و آئین نامه در شرکت های تابعه

برگزاری دوره های آموزشی تخصصی و عمومی

انجام اقدامات بهداشتی برای مقابله با ویروس کرونا

ایجاد بستر مناسب جهت استفاده از فضاهای ورزشی

## بخش پنجم

# چالش‌ها، ریسک‌ها و راهکارها

## **۱-۵- گزارش تجزیه و تحلیل ریسک شرکت**

### **۱- ریسک‌های مالی:**

#### **ریسک نوسانات نرخ بهره**

- ✓ گران شدن بول و کاهش توان شرکت‌ها در بازپرداخت اقساط در صورت شناور بودن نرخ‌های بهره
- ✓ توجیه ناپذیر شدن بعضی از طرح‌های توسعه پس از احتساب تامین مالی با توجه به نرخ‌های جدید بهره
- ✓ تغییر متغیرهای اقتصادی اعم از نرخ بهره پس از تغییر نرخ تورم و تحمل تاثیر غیرمستقیم آن در تامین قطعات و تجهیزات داخلی

#### **ریسک نوسانات نرخ ارز**

- ✓ افزایش بهای تمام شده تولید و کاهش حاشیه سود عملیاتی برای شرکتهای با مصارف ارزی بالا(خوارک، سوخت، هزینه لجستیک ، سایر هزینه‌ها) و منابع ارزی پائین
- ✓ تاثیر بر روی نقدینگی و ناتوانی شرکت‌ها در بازپرداخت تسهیلات ارزی برای شرکتهای دارای منابع پائین ارزی

#### **ریسک افزایش قیمت نهادهای تولیدی**

- ✓ افزایش بهای تمام شده و کاهش حاشیه سود عملیاتی
- ✓ تاخیر در صدور مجوز افزایش نرخ فروش از سازمان حمایت متناسب با افزایش قیمت نهاده‌های تولید
- ✓ امکان ضررده شدن ادامه عملیات تولید با توجه به افزایش قیمت نهاده‌های تولیدی به بالاتر از نقاط سر به سر اقتصادی

#### **ریسک کاهش قیمت محصولات**

- ✓ کاهش درآمد ناشی از فروش و کاهش حاشیه سود شرکت
- ✓ امکان ضررده شدن ادامه عملیات تولید با توجه به کاهش قیمت محصول به کمتر از نقاط سر به سر اقتصادی
- ✓ افزایش عرضه محصولات پس از انمام طرح‌های سرمایه‌گذاری در دست اجراء و کاهش قیمت تعادلی محصولات در بازار

#### **ریسک نقدینگی**

- ✓ طولانی شدن بازگشت درآمد حاصل از فروش صادراتی بدلیل شرایط تحریم
- ✓ مشکلات تامین سرمایه در گرددش
- ✓ استفاده از راهکارهای درون گروهی و دسترسی به منابع مالی لازم به همراه توان مالی خارج از گروه در موقع ضروری احتمال وقوع و شدت اثر پیامدها را باید کاهش داد.

## **۲- ریسک کیفیت محصولات**

**TAMICO**  
Tamin Petroleum  
تامیکو

- ✓ نارضایتی مشتریان، امکان کاهش یا عدم فروش و در نهایت کاهش درآمدها
- ✓ لطمہ به اعتبار شرکت و پایین آمدن قدرت چانه زنی شرکت در مقایسه با رقبا

### ۳- ریسک سیاسی

- ✓ امکان کاهش یا عدم دسترسی به شرکت‌های خارجی در تامین مواد، قطعات، تجهیزات مدرن و فناوری روز
- ✓ امکان از دست دادن بازارهای فروش صادراتی (به دلیل محدودیت‌ها و مسائلی در زمینه فروش و انتقال ارز در بانک‌های خارجی) و آثار مترتب بواسطه کاهش حضور در بازارهای بین‌المللی

### ۴- ریسک تجاری

- ✓ طولانی شدن کاهش سطح تقاضای محصولات پتروشیمی بواسطه رکود اقتصادی حاصل از بیماری کرونا
- ✓ از بین رفتن تدریجی بازار فروش بواسطه کاهش تقاضا در کسب و کار مربوطه
- ✓ کاهش تقاضا بواسطه ظهور کالاهای جایگزین ارزان قیمت
- ✓ ورود رقبای قدرتمند در کسب و کار مربوطه

### ۵- ریسک تولیدی

- ✓ نحوه تامین تجهیزات، قطعات و الزامات لجستیکی مورد نیاز تولید
- ✓ ریسک کاهش خوراک تحويلی به پتروشیمی‌ها در فصول سرد سال
- ✓ منابع تامین خوراک و نرخ خوراک تحويلی
- ✓ ریسک انجام بموقع تعهدات تحويل محصول

### ۶- ریسک حوزه HSE

- ✓ مبتلا شدن همکاران مجموعه به بیماری‌های واگیردار و بروسی مانند کرونا
- ✓ به خطر افتادن جان کارکنان و آثار غیر قابل جبران ناشی از آنها
- ✓ افزایش آثار مخرب زیست محیطی و امکان جرایم زیستمحیطی
- ✓ وجود خطرات بالقوه بدلیل فرسودگی برخی از تجهیزات و دشواری جایگزینی تجهیزات بواسطه تحریم‌ها



### ۷- ریسک تطویل زمان اجرای طرح‌ها

- ✓ بازبینی مجدد طرح در مقاطع زمانی لازم شامل پیش‌بینی خوراک ورودی، بازار داخلی و جهانی محصولات تولیدی طرح و جایگاه طرح در زنجیره ارزش، بازبینی بهای تمام شده و تاثیرات زیست محیطی به لحاظ اینکه سرمایه‌گذاری در مناسب‌ترین حالت و با کمترین ریسک صورت پذیرد.
- ✓ ریسک نوسانات نرخ ارز که بهای تمام شده پژوهه‌ها را نسبت به برآورد اولیه بالا می‌برد.
- ✓ ریسک ناشی از اعمال تحریم‌ها که در زمان تامین تجهیزات و قطعات یدکی اثر منفی دارد.

## بخش ششم

### سایر موارد



TAPPICO

Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co

تامین پیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، کار و پتروسیمای نامیان

## ۱-۶- دعاوی مطروحه له و عليه شرکت منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱

ردیف	خواهان/ش‌اکی	خوانده/مشتکی	خواسته/ارزش اقتصادی	اقدامات صورت گرفته	مرجع رسیدگی	آخرین وضعیت پرونده
۱	شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین	۵۲ نفر مشتکی عنهم اعم از اشخاص حقیقی و حقوقی	خیانت در امانت در قراردادهای شرکت پتروشیمی ایلام	اقامه دعوا ۰۷/۱۴۰۰، ارایه لایحه مطالبه بروندۀ مرتبه از دادگاه کیفری ۲	شعبه اول بازرسی دادسرای ایلام	در مرحله تحقیقات مقدماتی، تعیین وقت نظارت برای تاریخ ۰۵/۰۵/۱۴۰۲
۲	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی	شرکت نفت و گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو)	تضییغ حقوق دولت و دارا شدن ناعادلانه و بلاجهت به میزان ۱۶۷۰،۰۰۰،۰۰۰ دلار	مطالعه و بررسی مستندات طرف دعوا. عنداللزوم تعیین وکیل	شعبه ۶ دادسرای ناحیه ۳۲ تهران	نسبت به شکایت مذکور قرار منع تعقیب صادر شده است. با اعتراض شاکی پرونده جهت رسیدگی به مرجع تجدیدنظر ارسال شده است. تا کنون در خصوص این پرونده اختباری خطاب به تایپکو صادر نشده است.
۳	شرکت ملی صنایع پتروشیمی NPC	شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین و سایرین	مطالبه وجوه پرداخت نشده با بت سرمایه‌گذاری سهامداران شرکت پتروشیمی باختصار به میزان ۸،۰۰۰،۰۰۰ دلار آمریکا (ادعا) نسبت به تایپکو از کل دعوا ۴۰۰،۰۰۰ دلار	جمع آوری مدارک جهت تدارک مقدمات دفاع از شستا طی نامه شماره ۱۳۹۹/۱۱۸۳۳ و خطاب به پتروشیمی باختصار طی نامه شماره ۱۳۹۹/۱۰/۰۱-۱۱۸۴۹ امورخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱-۱۳۹۹ امورخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱-۱۱۵۸۵ و از معاونت مالی تایپکو طی نامه شماره ۱۳۹۹/۰۹/۲۵ امورخ ۱۳۹۹/۱۳۹۹	شعبه ۱۲ دادگاه عمومی حقوقی مجتمع قضایی شهید بهشتی تهران	پس از تشکیل و در خواست ارجاع امر به کارشناس رسمی دادگستری و با اعتراض متعدد طرفین در حال حاضر پرونده به هیات پنج نفره کارشناسی ارجاع شده است.
۴	شرکت سپهر اندیش آسیا	شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین	شکایت غیرمالی با عنوان جعل، کلاهبرداری، تبانی برای بردن مال غیر، تحصیل مال نامشروع	بررسی مستندات و اخذ گزارش و رصد پرونده	شعبه ۱۱ بازرسی دادسرای ناحیه ۶ تهران	صدور قرار منع تعقیب در بازرسی، اعتراض شاکی و ارجاع به شعبه ۱۰۳۶ دادگاه کیفری دو تهران
۵	شرکت ملی صنایع پتروشیمی و NPC و سایرین	مدیران گروه صنعتی باختصار	تقسیم سود موہوم	ثبت دادخواست، پیگیری پرونده، ارائه لواح	شعبه ۳ بازرسی دادسرای جرایم اقتصادی	پرونده در مرحله کارشناسی است
۶	شرکت تیام داراب رضوان	شرکت نفت و گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو) و شرکت پتروشیمی خراسان	الازام به ایفای تعهد مالی	وقت رسیدگی به تاریخ ۱۴۰۱/۰۴/۰۸	شعبه ۴۴ دادگاه عمومی حقوقی تهران	لایحه با موضوع عدم توجه دعوا به این شرکت ارائه شد و رای مبنی بر عدم صلاحیت به صلاحیت مراجع قضایی بجنورد صادر شد.
۷	شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین	شرکت پتروشیمی مروارید	مطالبه سود سهام سال ۱۳۸۹ به انضمام خسارت تاخیر تادیه متعلقه	•	•	ارسال اظهار نامه قضایی، تصویب استخدام وکیل در هیات مدیره، در حال بررسی انتصاب وکیل مجرم

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۶-۲ - اطلاعات مربوط به معاملات با اشخاص وابسته شرکت اصلی**

معاملات شرکت با اشخاص وابسته طی سال مورد گزارش												
نام اشخاص وابstه	شرح	نوع وابستگی	مشغول ماده	برناخت علی الحساب	خرید سهام	کارمزد خرید سهام	دریافت اصل تسهیلات	اجاره بنا و رهن	برداخت اصل و فرع تسهیلات	نام اعطایی	نام دریافتی	(مبالغ به میلیون ریال)
سازمان تامین اجتماعی	شرکت اصلی ونهایی	سپاهدار اصلی	-	۲۶,۶۸۲,۳۸۱	-	-	-	-	-	-	-	-
گروه صنعت سلطزی تامین گستردنون	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	۵۰۰,۰۰۰	-	-	-	-	-	-	۱,۱۲۲	-	۷۷,۸۹۷
پژوهشی آبادان	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	۳۹۵,۴۷۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ماشین سازی پارس	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	۲۰۱,۶۱۶	-	-	-	-	-	-	-	-	-
پژوهشی غدیر	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	✓	-	-	-	-	-	-	۷۶,۹۷۸	-	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
گروه صنعتی بازر	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۸,۶۲۹,۰۰۰
پتروسینا	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
سرمایه گذاری صنایع پتروشیمی	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	۵,۱۷۰,۴۲۱	✓	-	-	-	-	-	۱۰۷,۳۱۹	-	۷۷۰,۰۰۰
سرمایه گذاری و توسعه صنایع لاستیک	شرکت های فرعی	شرکت فرعی	۱,۴۶۷,۳۶۳	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
کارگزاری صبا تامین	شرکت های همکاره	عضو هیئت مدیره مشترک	-	-	-	-	-	-	-	۷۰,۴۰	-	۶,۳۷۹,۶۵۷
بانک رفاه	سایر اشخاص وابسته	مکمل	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۱,۳۹۹,۰۰۰
جمع کل												

# شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

## **۶-۳-اطلاعات تعهدات مالی آتی شرکت:**

### **تعهدات بدهی‌های احتمالی و دارایی‌های احتمالی**

شرکت قادر تعهدات سرمایه‌ای بوده و تعهدات سرمایه‌ای گروه ناشی از قراردادهای معقده و مصوب در تاریخ صورت وضعیت مالی به شرح زیر است:

(مبالغ به میلیون ریال)	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۰۲/۲۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۲۱	شرکت
۴۴۱,۹۰	۳۱۹,۲۱۶	۳۱۹,۲۱۶	گروه صنعت سلولزی تامین گستر نوین
.	۸,۱۹۴,۵۹۸	۸,۱۹۴,۵۹۸	پتروشیمی خراسان
۴۶۶,۵۹۰	۶۰,۵۵۶	۶۰,۵۵۶	پتروشیمی آبدان
۲,۵۴۹,۸۴۷	۷,۲۰	۷,۲۰	سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک
.	۱۴,۵۵۹,۹۶۵	۱۴,۵۵۹,۹۶۵	سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی
۸۳۸,۰۴۳	۸۲۹,۱۴۰	۸۲۹,۱۴۰	سایر
۴,۲۹۵,۷۷۰	۲۲,۹۸۰,۶۷۵	۲۲,۹۸۰,۶۷۵	

مخراج تکمیل طرح‌های در دست اجرا شرکت پتروشیمی خراسان عمدتاً شامل مبلغ ۷,۱۹۵,۱۰۲ میلیون ریال مربوط به پروژه پساب خط انتقال و احداث تصفیه خانه می‌باشد بر اساس تصویب هیات مدیره شرکت کربن ایران در تاریخ ۹۷/۱۰/۹ و تصویب هیات مدیره شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی (سهامدار عمد) به شماره ۱۴۸/۹۸ مورخ ۱۳۹۹/۰۲/۱۶ طرح انتقال و احداث کارخانه شرکت به استناد نامه شماره م ب اس ۵۴۷ مورخ ۱۳۹۴/۰۴/۱۵ معاونت برنامه ریزی و نظارت بر منابع هیدرولکربوری وزارت نفت و مصوبه ۲۶ مورخ ۱۳۹۴/۰۲/۲۲ ستاد تدبیر و پژوه اقتصادی، شرکت گاز با بت مابه التفاوت نزخ خوراک

بدهی‌های احتمالی موضوع ماده ۲۲۵ اصلاحیه قانون تجارت مصوب سال ۱۳۴۸ گروه، در تاریخ صورت وضعیت مالی به شرح زیر است:

(مبالغ به میلیون ریال)	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۰۲/۲۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۲۱	تضامین شرکت‌های گروه
۱۲۷,۸۲۵,۹۷۶	۲۶۴,۹۱۰,۹۰۲	۲۶۴,۹۱۰,۹۰۲	
۱۲۷,۸۲۵,۹۷۶	۲۶۴,۹۱۰,۹۰۲	۲۶۴,۹۱۰,۹۰۲	

تضامین شرکت‌های گروه عمدتاً شامل مبالغ ۵۷,۹۴۴,۱۷۷ میلیون ریال و ۱۶۴,۵۳۱,۵۸۹ میلیون ریال، ۱۱,۳۳۶,۸۴۷ میلیون ریال، ۲۱,۱۵۴,۰۰۰ میلیون ریال به ترتیب مربوط به شرکت اصلی، گروه صنعتی باز

بدهی‌های احتمالی گروه به شرح زیر است:

(مبالغ به میلیون ریال)	سال مالی منتهی به ۱۴۰۱/۰۲/۲۱	سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۲۱	سهم شرکت‌های گروه از بدهی‌های احتمالی
-	۱,۳۷۲,۳۹۸	۱,۳۷۲,۳۹۸	
-	۱,۳۷۲,۳۹۸	۱,۳۷۲,۳۹۸	

عمدتاً مربوط به شرکت پتروشیمی فن آوران (پرونده حقوقی با شرکت دریا خدمات آوارس مربوط به شرکت پتروشیمی فارابی)، گروه صنعت سلولزی تامین گستر نوین با بت پرونده تعزیرات حکومتی شرکت

## گزارش پایداری شرکت اصلی :

- **بعد محیط زیست :** با توجه به ماهیت و نوع فعالیت این شرکت ، ابعاد زیست محیطی شامل مصرف انرژی ، ضایعات و آثار مخرب تنوع زیستی برای این شرکت موضوعیت نداشته لذا مخارجی در این خصوص صورت نگرفته است .
- **بعد مسئولیت اجتماعی :**

- با توجه به عدم تصویب انجام مخارج در راستای مسئولیت اجتماعی در مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت ، لذا هیچ هزینه یا مخارجی در جهت کمک های عام المنفه در سال گذشته صورت نگرفته است .
- در راستای مسئولیت اجتماعی ساعت آموزش کارکنان این شرکت در سال گذشته به طور میانگین ۱۸ ساعت برای هر نفر بوده است.
- در راستای مسئولیت اجتماعی برای تعادی از کارکنان کارت بهداشت سلامت صادر گردیده است.

## ▪ بعد اقتصادی :

توجه به ماهیت و نوع فعالیت این شرکت فاقد ابعاد اقتصادی نظریه سهم بازار محصول و شاخص بهروزی تولید می باشد.

## ۴-۶-گزارش عملکرد اجتماعی شرکت های گروه:

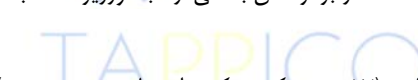
۱-۴-۶-برنامه ها و پروژه های آتی و جاری شرکت های زیرمجموعه هلدینگ در زمینه انرژی در سال ۱۴۰۲:

### ۱-۴-۶-پتروشیمی فن آوران:

- ✓ تعمیرات اساسی واحدهای متابول، منوکسید کربن و اسید استیک
- ✓ به ظرفیت رسیدن واحد اسیداستیک با تغییض راکتور این واحد

### ۱-۴-۶-پتروشیمی خراسان:

- ✓ بالاتر بودن میزان تولید نسبت به ظرفیت اسمی (تولید حدود ۱۰ تن بر روز آمونیاک افرون بر ظرفیت با توجه به ورودی ۹۵٪ گاز خوراک که به دلیل کنترل مناسب بخش سنتز واحد محقق شده است)
- ✓ صرفه جویی در برداشت آب از منابع زیرزمینی با استفاده از تایمر روی چاهها
- ✓ صرفه جویی در آب مصرفی واحدهای مجتمع با استفاده از برگرداندن بخشی از آب دورریز RO به چرخه تولید و همچنین استفاده از پساب خروجی T-3108 برای اولین بار



- ✓ تعمیرات اساسی واحد ملامین در مهرماه سال جاری (۱۷ روز و یکروز کمتر از برنامه پیش‌بینی شده)
- ✓ بروزرسانی سیستم‌های کنترل و مانیتورینگ واحدهای تصفیه آب و ازت
- ✓ طراحی و ساخت تانک گازوییل جدید به ظرفیت ۱۲۵۰ مترمکعب
- ✓ خرید و نصب سیستم ازن زنی آب خام مجتمع
- ✓ تغییض کاتالیست راکتور متانیتور با استفاده از توان داخلی و بدون انتخاب پیمانکار
- ✓ احداث انبار ذخیره اوره بدون UF و اجرا خطوط بسته‌بندی
- ✓ ساخت سکوی بارگیری جامبو، نصب دستگاه جامبو پرکن و ارتقا ظرفیت بارگیری تا ۲۵۰۰ تن در روز
- ✓ بروزرسانی سیستم توزین بسته بندی ۲۵ کیلوگرمی کریستال ملامین
- ✓ افزایش بسته‌بندی جامبو اوره از ۲۰ تن به ۶۰ تن برای اولین بار
- ✓ صرفه جویی بالغ بر ۵۰,۰۰۰ یورویی بابت طراحی و جایگزینی کولر گازی پنجره‌ای جدید اسکریپرهای انبار اوره در کارگاه تهویه

- ✓ اتمام پروژه جمع‌آوری و بازیافت بخارات آمونیاکی استریپر پساب خروجی مجتمع (با اجرا کامل این طرح مجتمع از فهرست شرکت‌های آلاینده سازمان محیط‌زیست خارج خواهد شد)
- ✓ انجام امکان‌سنجی طرح واحد آمونیاک، اوره و ملامین ۲
- ✓ انجام امکان‌سنجی طرح Mini GTPP با MTE و بدون آن
- ✓ امضای تفاهem نامه با SBN جهت Revamp واحد اوره
- ✓ همکاری و حمایت کامل در استفاده از محصول جانبی OAT (اکسی‌آمینوتراپیازین) به عنوان محصول با ارزش توسط یک شرکت دانش‌بنیان استان
- ✓ پیگیری، بررسی و رفع تنگی‌های تولید (نظیر مشکل آلدگی آب خام، جمع‌آوری بخارات کولینگ تاور و امکان استفاده از کولینگ هیبریدی و ...)
- ✓ مهندسی معکوس و ساخت ۶۴ قلم قطعات یدکی به تعداد ۴۰۰ عدد در سال گذشته، مهندسی معکوس و ساخت Cooler Boiler A Air واحد نیروگاه
- ✓ رتبه اول در نرخ فروش اوره صادراتی در بین رقبای داخلی
- ✓ توسعه حضور در بازارهای اروپا به رغم اعمال فشار و ادامه تحریم‌های بین‌المللی
- ✓ پوشش ۹۸٪ بودجه فروش ریالی سال ۱۴۰۱ (با وجود توقف تولید پیش‌بینی نشده حدود ۲ماهه به دلیل برودت هوا و قطع گاز کامل مجتمع)
- ✓ رشد عملکرد فروش سال ۱۴۰۱ نسبت به عملکرد فروش سال ۱۴۰۰ (به ترتیب ریالی و مقداری ۵۳٪ و ۱۱٪)
- ✓ شکسته‌شدن رکورد صادرات با مقدار ۳۹۱,۸۰۰ تن (۳۷۱,۸۶۷ تن اوره، ۱۶,۷۳۹ تن آمونیاک و ۳,۱۹۴ تن ملامین که این رکورد از سال ۱۳۹۱ بی‌سابقه بوده است).
- ✓ صادرات اوره بدون UF برای اولین بار و در تناز بالا (۱۵,۰۰۰ تن) به ترکیه و کشورهای اروپایی با قیمت‌های بالاتر از اوره با UF (با توجه به اختلاف قیمت، در مجموع افزایش درآمد حدود ۲۰ میلیارد تومان به همراه داشته است).
- ✓ بیشترین امار صادرات آمونیاک طی چند سال گذشته (بیش از ۱۵,۰۰۰ تن به ترکیه)
- ✓ سوپ اوره با لردگان به میزان ۲۷,۰۰۰ تن در داخل کشتی خریدار در کمتر از ۵ روز (به دلیل حذف هزینه‌های حمل و انبارداری درآمدزایی حدود ۲۵ میلیارد تومان داشته است)
- ✓ تلاش گسترده در جهت احیا بازار سنتی (افغانستان) از صادرات ۱۲,۵۶۷ تن در سال ۱۴۰۰ و افزایش آن به ۳۲,۷۵۰ تن طی سال گذشته
- ✓ پوشش کامل نیاز کود اوره کشاورزی شرق و شمال شرق کشور و تامین حداکثری نیاز اوره صنعتی صنایع پایین‌دستی داخلی در بورس کالا با وجود توقف حدود ۲ماهه تولید پتروشیمی خراسان در زمستان
- ✓ تامین قطعات یدکی مورد نیاز انبار Stock و خریدهای مستقیم به طوری که هیچ‌گونه توقف تولیدی بابت کمبود قطعات یدکی موجب نشده است، مشتمل بر بسیاری از انواع قطعات یدکی ولو، کترل‌لوها و PSV، خرید انواع روغن‌های صنعتی از شرکت‌های داخلی
- ✓ خرید کاتالیست‌های مورد نیاز واحد اوره و آمونیاک از شرکت‌های دانش‌بنیان ایرانی نظیر کاتالیست سنتر و متانیتور از شرکت اسماارت کاتالیست (حدود یک میلیارد تومان صرفه‌جویی)
- ✓ تجهیزات بسته‌بندی جامبو اوره (به ظرفیت ۱۵۰۰ تن در روز)
- ✓ طراحی و استقرار سامانه کدینگ کالا
- ✓ طراحی و استقرار فرآیند خرید و انبار

- ✓ تندیس واحد تولیدی نمونه استانی
- ✓ لوح تقدیر استانی رعایت حقوق مصرف کنندگان
- ✓ لوح تقدیر شرکت برتر در فرآیند صحه‌گذاری پروژه‌های بهبود جایزه تعالیٰ پتروشیمی
- ✓ لوح تقدیر به عنوان یکی از فعالان پیشناخت اقتصاد ایران
- ✓ تندیس و تقدیرنامه شرکت برتر در رتبه‌بندی شرکت‌های تابعه شستا
- ✓ تندیس صادرکننده نمونه استانی

#### **۶-۴-۱-۳- پتروشیمی غدیر:**

- ✓ ثبت رکورد سالیانه تولید در دوره سالیانه مورد گزارش به میزان ۱۳۶,۰۸۳ تن، ثبت رکورد تولید روزانه معادل ۴۶۰ تن تولید، تولید ۱۱۳٪ نسبت به ظرفیت اسمی در پتروشیمی غدیر
- ✓ ثبت رکورد استمرار تولید (۶ ماه تولید بدون توقف)
- ✓ تعمیرات اساسی تجهیزات ابزار دقیق، کنترلی، ثابت و دوار (بزرگترین اورهال ۱۰ ساله اخیر)
- ✓ اختلاط دو نوع کاتالیست با برنده متفاوت برای اولین بار در پتروشیمی غدیر و دستیابی به لود ۱۰۰٪ واحد VCM در تاریخ ۱۶/۱۱/۱۴۰۱
- ✓ تامین ماده شیمیایی PVA از تولید کننده اصلی و عدم نیاز به آن تا دو سال آینده
- ✓ ثبت رکورد سالیانه فروش در دوره سالیانه مورد گزارش به میزان ۱۳۷,۷۸۳ تن
- ✓ تامین EDC از منابع داخلی
- ✓ رفع انحصار تجهیزات استراتژیک (خرید و ساخت) کمپرسور، درایر و مواد شیمیایی
- ✓ فروش صادراتی با نرخ ۲۴۲ دلار بالاتر از میانگین نرخ جهانی
- ✓ فروش با رقبابت ۵۹ درصدی به صورت اعتباری با بسته بندی جامبو در عرضه مورخ ۲۵ اردیبهشت ۱۴۰۲

#### **۶-۴-۱-۴- پتروشیمی آبادان:**

- ✓ آغاز پروژه احداث سامانه تزریق کلر مایع به میزان ۴۰ تن در روز جهت تولید EDC در واحد ۵۰۰
- ✓ بهره برداری از سه کمپرسور بروم وید و خرید دو عدد کمپرسور هوای ۲۰۰ کیلووات و بی نیازی از استفاده از کمپرسورهای سیار
- ✓ اجرای پروژه تامین دو عدد پکیج نیتروژن با ۶۲ درصد پیشرفت فیزیکی جهت تامین نیتروژن موردنیاز
- ✓ تعمیر اساسی و ری تیوب بویلر ۲۰ تنی واحد ۴۰۰
- ✓ نوسازی و تعمیر اساسی کوره های واحد الفین
- ✓ خرید یا مهندسی معکوس تجهیزات دوار مجتمع
- ✓ بهره برداری از پروژه دو کمپرسور ایستگاه تقویت فشار (گازکوب) و افزایش خوارک دریافتی از پالایشگاه نفت آبادان و عدم نیاز به پروپان مصرفی

#### **۶-۴-۱-۵- نفت ایرانول:**

- ✓ اورهال واحد فورفورال در کارخانه تهران و تعمیرات تجهیزات این واحد که باعث هدر رفت حلال، افت کیفیت محصول و کاهش میزان تولید شده بودند.
- ✓ اجرای پروژه موم گیری واحد MEK و بهبود راندمان واحد و افزایش ظرفیت رون و کیفیت وكس

**۶-۴-۶-پتروشیمی فارابی:**

✓ اورهال موفق مجتمع

✓ تعویض نمک انتقال حرارت و تأثیر مثبت این اقدام در کاهش ضریب مصرف ارتوزایلین و افزایش تولید محصول

✓ پیشرفت در پروژه پساب فارابی و تولید فوماریک اسد

**۶-۴-۷-نفت پاسارگاد:**

✓ افزایش تولید در سال ۱۴۰۱ نسبت به عملکرد سال قبل به میزان ۳۲ درصد از طریق تامین مناسب خوراک(VB)، تعمیرات اساسی و افزایش حواله‌های فروش (به عنوان گلگاه تولید)

✓ افزایش عملکرد فروش کل در سال ۱۴۰۱ نسبت به عملکرد سال قبل به میزان ۳۱ درصد

✓ اورهال کارخانه‌های شیراز، تبریز، اراک و تهران (واحد ۳)

✓ اخذ تندیس و لوح تقدیر واحد نمونه کیفی استانی برای هر شش مجتمع

✓ اخذ گواهی نامه‌های سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱، مدیریت زیست محیطی ایزو ۱۴۰۰۱، مدیریت بهداشت حرفه‌ای ایزو ۴۵۰۰۱ و مدیریت مشتریان ایزو ۱۰۰۰۲ و ۱۰۰۰۴ از شرکت TUV آلمان

✓ اخذ گواهینامه از سازمان حمایت از حقوق مصرف کنندگان

✓ لوح تقدیر کارآفرین برتر اقتصاد و صنعت کشور برای مجتمع اراک

✓ لوح و تندیس جشنواره امتنان وزارت کار برای مجتمع آبادان

✓ رایزنی و انعقاد قرارداد‌های تهاتری با سازمان‌های موضوع بند قانون مربوطه بتحوی که سر ریز قیر تهاتری در بازار آزاد به حداقل رسیده وامکان تامین نیاز مشتریان غیر تهاتری از بازار آزاد و از محصولات نفت پاسارگاد تامین گردد.

✓ تعیین تکلیف مطالبات سنواتی شرکت از وزارت راه و شهرسازی

✓ توسعه بسته بندی‌های نوین (به عنوان مثال فلکسی تانک، بیتبگ، بیتوپلاست)

✓ تولید محصولات جدید ویژه مشتریان داخلی و خارجی

✓ حضور در بازار استان اصفهان از طریق عقد قرارداد با شرکت عایق اصفهان و تولید بیش از ۳۲ هزار تن قیر

✓ خرید بهینه تناژی و ریالی و کیوم با توم از طریق پیش‌بینی، تحلیل و در نظر گرفتن فاکتورهای مهم تاثیر گذار

✓ احداث مخازن توسعه ابزارش به ظرفیت کل ۲۰ هزار تن در مجتمع آبادان

✓ اورهال یکی از مخازن ذخیره در پایانه صادراتی شهید رجایی

✓ ایجاد ظرفیت جدید صادراتی در پایانه شهید رجایی از طریق اجاره مخازن شرکت پترو پیشگامان ایستادیس

✓ حمل ۶۵۰ هزار تن بار انتقالی (بین ابزارهای مناطق)

✓ شناسایی و عقد قرارداد با برخی از شرکت‌های دانش بنیان، فن اور و متخصص داخلی در زمینه‌های تولید ماشین آلات دوار و قطعات مکانیکال

✓ عقد قرارداد با مرکز تحقیقات وزارت راه و شهرسازی در مورد تولید قیرهای نوین منطبق با بار ترافیکی PG +

✓ عقد قرارداد با دانشگاه صنعتی پلی تکنیک در مورد تولید قیرهای جوانساز و مخلوط آسفالت بازیافتی

✓ تغییر سیاست‌های فروش از حیث عرضه در بورس کالای ایران و امکان فروش محصولات معامله شده خارج از بورس کالا

**۶-۴-۸-سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی:**

✓ تعویض کاتالیست و افزایش راندمان تولید محصول MTBE شرکت شیمی بافت

✓ کاهش مدت زمان تسویه مطالبات ناشی از فروش محصول به پالایش نفت شیراز از ۹۰ روز به ۳۰ روز در پتروشیمی شیمی بافت

✓ فروش بالاتر از قیمت میانگین نشریات در بازارهای صادراتی در پتروشیمی شیمی بافت

- ✓ تولید دو محصول با گرید های ICC-P8201 و ICC-P4301 در کربن ایران
- ✓ تغییر طراحی پانل کوره های هر دو فاز کارخانه از حالت رله ای به PLC در کربن ایران
- ✓ تغییر طراحی سیستم مبدل حرارتی (سیستم خنک کننده) کمپرسور HATCO از سیستم باز به سیستم بسته در کربن ایران
- ✓ اقدام به تاسیس و راه اندازی اولین صندوق جسورانه CVC حوزه دوده صنعتی در کربن ایران
- ✓ نصب جامبو راکتور جدید و افزایش راندمان تولید شرکت دوده صنعتی پارس
- ✓ تعویض کیسه فیلترهای مستهلك و رفع نشتمی دوده در دوده صنعتی پارس
- ✓ ورهال موفق واحدهای اسلام و کس و روغن پایه، اکسترکت و PDA-TAR نفت ایرانول در پالایشگاه تهران
- ✓ افزایش عملکرد تولید در کربن ایران به میزان ۳۲٪ نسبت به سال ۱۳۹۹ و به میزان ۱۳٪ بالاتر از ظرفیت اسمی تولید دوده در این شرکت
- ✓ اورهال موفق شرکت های پتروشیمی شیمی بافت، کربن ایران و دوده صنعتی پارس
- ✓ افزایش عملکرد تولید در پتروشیمی فارابی به میزان ۱۲٪ نسبت به سال ۱۳۹۹

#### **۶-۴-۶- گزارش عملکرد زیست محیطی شرکت در سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲:**

##### **بعد محیط زیست:**

گزارش اقدامات مهم زیست محیطی که از در شرکت‌های زیرمجموعه این هلدینگ صورت گرفته صورت گرفته در سرفصل های ذیل ذکر خواهد گردید.

- ✓ بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده
- ✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی
- ✓ رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان
- ✓ ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان

##### **۶-۴-۶-۱- پتروشیمی فن آوران:**

با عنایت به اینکه شرکت پتروشیمی فن آوران شرکتی پیشرو در زمینه کسب عنوان صنعت سبز بوده، در جهت اجرای پروژه‌های زیستمحیطی گام‌های فراوانی برداشته است که از جمله به موارد ذیل می‌توان اشاره کرد:

##### **۶-۴-۶-۲- بعد زیست محیطی پروژه‌های انجام شده:**

- ✓ پروژه تعویض راکتور R-2101 واحد اسید
- ✓ افزایش قابلیت اطمینان و پایداری تولید ، حذف جنبه‌های زیستمحیطی و مخاطرات انسانی، حذف فلرینگ نامطلوب واحد اسید
- ✓ تعویض فلر تیپ‌های اسید و CO
- ✓ نصب پکیج‌های تصفیه فاضلاب بهداشتی و پکیج :RO
- ✓ پکیج‌های فاضلاب بهداشتی SBR قابلیت تصفیه ۴ مترمکعب فاضلاب و پکیج MBBR قابلیت تصفیه ۳۰ مترمکعب فاضلاب در شباهنگ روز را دارا می‌باشد. پکیج RO نیز قابلیت تصفیه بلودان کولینگ تاور و صرفه‌جویی در مصرف آب به میزان ۵۰۰۰۰ تا ۸۰۰۰۰ مترمکعب در سال را دارد.
- ✓ بروژه : CO2 CAPTURING
- ✓ کاهش تاثیرات نامطلوب زیستمحیطی و جلوگیری از انتشار ۱۶۰ هزارتن گاز دی‌اکسیدکربن در سال و در نتیجه کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای
- ✓ پروژه نصب بویلر ۰۲تني هیدروژن سوز:

- ✓ مدیریت پساب‌ها، صرفه‌جویی در مصارف ( لازم به ذکر است، نصب این بویلر باعث صرفه‌جویی آب به میزان ۱۷۵۰۰۰ مترمکعب در سال خواهد شد )
- ✓ نصب پنل خورشیدی ۱۶۰۰ وات:
- ✓ استفاده از انرژی‌های پاک و تجدیدپذیر، صرفه‌جویی در مصارف
- ✓ تعویض مبدل ۱۰۰۶ واحد CO:
- ✓ افزایش قابلیت اطمینان و افزایش تولید ، کنترل آلیندگی گاز‌های خروجی از دودکش ، بهینه سازی مصرف انرژی
- ✓ راهبری سیستم بازیابی پساب فلدردام واحد اسیداستیک:
- ✓ جلوگیری از اتلاف منابع ، افزایش تولید ، ممانعت از آلودگی خوریات

#### ۳-۲-۴-۶-سایر اقدامات :

- در راستای مدیریت آلینده‌های اتمسفریک اهم اقدامات صورت گرفته به شرح ذیل می‌باشد:
- ✓ پایش مستمر آلینده‌های اتمسفریک توسط آزمایشگاه معتمد در قالب طرح خود اظهاری در پایش و انطباق کلیه نتایج با استاندارد
  - ✓ راهبری سیستم Smoke Less بر روی فلرهای مجتمع
  - ✓ پایش فلرهای مجتمع از طریق CCTV
  - ✓ لایروبی و مسقف نمودن حوضچه‌های نگهداری پساب صنعتی مтанول و اسید در راستای کنترل VOC‌ها و کاهش آلینده‌های پساب
  - ✓ بهبود شرایط احتراق و افزایش تولید مтанول با احداث خط اتان
  - ✓ استفاده از گاز purge بعنوان سوخت جایگزین گاز طبیعی
  - ✓ نصب اسکرابر بر روی مخزن صادراتی اسید در شرکت پایانه‌ها و مخازن

**جدول ۱: اقدامات صورت گرفته در راستای صیانت از محیط زیست پتروشیمی فناوران و بودجه برنامه و عملی هر کدام**

شرح مختصر پروژه (ها)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	کل بودجه هزینه شده شده در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	درصد پیشرفت
نصب راکتور ۲۱۰۱-R واحد اسید	۱۵۰۰	۱۵۰۰	۱۰۰.۰۰٪
خرید راکتور ۲۱۰۱-R واحد اسید	€ ۲,۲۰۰,۰۰۰	€ ۲,۲۰۰,۰۰۰	۱۰۰.۰۰٪
تعویض فلر تیپ های اسید و CO	۱۲۰۰	۱۲۰۰	۱۰۰.۰۰٪
نصب بویلر ۲۰ تنی هیدروژن سوز	۳,۴۰۰,۰۰۰	€	۰.۳۱٪
پروژه CO2 CAPTURING	۳۳,۱۶۰,۰۰۰	€	۱۹.۰۰٪
نصب پنل خورشیدی	۳۰۰	۳۰۰	۱۰۰.۰۰٪
اجرای طرح خود اظهاری در پایش	۷۸۰	۷۸۰	۱۰۰.۰۰٪

جهت اجرای پروژه‌های بخش محیط زیست مجموعاً ۳۰۷۸۰ میلیون ریال و ۳۸۰ میلیون ریال و ۷۶۰ هزار یورو بودجه در نظر گرفته شده که مقادیر ۲۹۲۸۰ میلیون ریال و ۲۰۰ میلیون و ۲۰۰ هزار یورو در سال ۱۴۰۱ هزینه شده است.

#### ۴-۲-۶-۶-اقدامات صورت گرفته کاهش آثار مخرب تنوع زیستی:

- ✓ در راستای توسعه فضای سبز عطف به ماده ۱۵ قانون هوای پاک، در حال حاضر بیش از ۱۵ درصد معادل ۳,۸ هکتار فضای سبز مشجر در سطح مجتمع ایجاد شده است.
- ✓ سایر اقدامات صورت گرفته در راستای احداث، گسترش، راهبری فضای سبز و توسعه فرهنگ درختکاری در سطح مجتمع و شهرستان به شرح ذیل ارایه می‌گردد:
- ✓ حضور در نهضت سبز و کاشت نهال مثمر در سطح شهرستان به تعداد ۶۰۰۰ اصله

- ✓ کاشت ۱۰۰۰۰ اصله نهال حرا در خوریات منطقه در اسفند ماه سال گذشته
- ✓ احداث گلخانه با هدف توسعه فضای سبز و بهینه سازی مصرف انرژی و منابع آب
- ✓ احداث محوطه سبز (GREEN AREA) با هدف آموزش و توسعه فرهنگ درختکاری

**۶-۴-۲-۵- رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان:**

- ✓ ارائه MSDS محصولات به مشتریان
- ✓ برگزاری دوره های آموزشی برای مشتریان
- ✓ ارائه الزامات محیط زیستی مشتریان .

**۶-۴-۶- ضایعات و نحوه مدیریت آنها:**

- ✓ در راستای مدیریت پسماند اقدامات صورت گرفته به شرح ذیل می باشد:
- ✓ احداث و راهبری سلویچ جهت نگهداری موقع پسماندهای صنعتی تا زمان فروش از طریق سامانه جامع محیط زیست
- ✓ بازیابی loss (liquid off stream) واحد متانول و استفاده در فرآیند
- ✓ اجرای پروژه جمع آوری، تفکیک و بازیافت پسماندهای شهری
- ✓ تخلیه و بارگیری مکانیزه کاتالیستها در اورهال و بسته‌بندی اصولی پسماندها
- ✓ احداث جایگاه‌های مکانیزه نگهداری روغن‌های خایجاتی
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:
- ✓ انجام معاینات سالیانه ادواری جهت کلیه پرسنل
- ✓ اخذ کارت سلامت و گواهینامه دوره بهداشت عمومی جهت پرسنل شاغل در واحدهای خدماتی تهیه و طبخ غذا
- ✓ انجام پایش سلامت روان پرسنل تحت نظر روانشناس
- ✓ انجام پایش پرسنل دارای ریسک فاکتور تحت نظر کارشناس تغذیه
- ✓ اخذ کارت سلامت رانندگان

**۶-۴-۲-۷- سایر اقدامات :**

- ✓ اقدامات شاخص پتروشیمی فن‌آوران در راستای مسئولیت‌های اجتماعی، آموزش و فرهنگ‌سازی به شرح ذیل می باشد:
- ✓ برگزاری دوره‌های آموزش محیط زیست جهت کارکنان و مدیریت
- ✓ تهییه و توزیع کتاب‌های آموزش محیط زیست جهت فرزندان پرسنل
- ✓ راهاندازی کافه کتاب و برگزاری مسابقه کتاب‌خوانی
- ✓ حضور و اقدامات لازم در مناسبت‌های ملی از جمله روز درختکاری، هوای پاک، زمین پاک و غیره و برگزاری مسابقات محیط زیست در مدارس و اهداء جایزه
- ✓ کمک به سازمان محیط زیست برای حفاظت از مناطق ۴ گانه تحت مدیریت
- ✓ همکاری جهت نصب تابلوهای پایش آنلاین کیفیت هوای محیطی
- ✓ حمایت از گونه‌ی کمیاب دلفین گوچیشت خلیج فارس
- ✓ همکاری با سازمان حفاظت محیط زیست جهت ساخت و تجهیز باع موزه در شهرستان ماہشهر
- ✓ کسب عنوان صنعت سبز برای هشت سال متوالی

**۶-۴-۲-۸- اهم فعالیت‌های بعد مستمر انرژی :**

برگرداندن پرج به ریفرمر به عنوان سوخت با هماهنگی بهره‌برداری در واحدهای متانول و منواکسیدکربن

با توجه به افزایش نرخ گاز جهت مدیریت مصرف و هزینه تمام شده، با همکاری واحد بهره‌برداری برگرداندن گاز هیدروژن تولید شده در واحدهای متانول و منواکسید کربن، به عنوان سوخت به ریفرمر در دستور کار قرار گرفته است. این اقدام علاوه بر کنترل و مدیریت مصرف سوخت باعث کاهش فلرینگ نیز می‌شود. نتایج حاصل از برگرداندن گاز هیدروژن به ریفرمر به شرح زیر می‌باشد

جدول ۲: تاثیر اجرای پروژه برگشت هیدروژن پرج به ریفرمر بر واحد متانول

صرفه جویی حاصل از برگرداندن پرج (میلیون رسال)	مقدار گاز سوخت صرفه جویی شدید (استاندارد متر مکعب)	مقدار گاز هیدروژن Purge برگشتی به ریفرمر (نرمال متر مکعب)
۲,۱۱۲,۶۴۱	۱۰,۵۶۲۲,۰۶۴	۲۵۴,۸۱۰,۰۲۳
صرفه جویی حاصل از برگرداندن پرج (میلیون رسال)	مقدار گاز سوخت صرفه جویی شدید (استاندارد متر مکعب)	مقدار گاز هیدروژن OFF برگشتی از واحد CO به ریفرمر متانول (نرمال متر مکعب)
۲۲۸,۹۴۵	۱۱,۴۴۷,۲۶۵	۲۷,۶۱۲,۵۶۶
صرفه جویی حاصل از برگرداندن پرج (میلیون رسال)	مقدار گاز سوخت صرفه جویی شدید (استاندارد متر مکعب)	مقدار گاز هیدروژن Rich برگشتی از واحد CO به ریفرمر متانول (نرمال متر مکعب)
۹۱,۶۳۹	۴,۵۸۱,۹۶۳	۱۳,۸۶۲,۱۳۸

جدول ۳: تاثیر اجرای پروژه برگشت هیدروژن پرج به ریفرمر بر واحد مونوکسید

صرفه جویی حاصل از برگرداندن OFF (میلیون رسال)	مقدار گاز سوخت صرفه جویی شدید (استاندارد متر مکعب)	مقدار گاز هیدروژن OFF برگشتی به ریفرمر (نرمال متر مکعب)
۱۷۵,۲۸۲	۸,۷۶۴,۱۱۷	۲۶,۱۸۴,۳۰۴

- ✓ دیتابرداری از تجهیزات بارز انرژی و ثبت آن در نرم افزار
- ✓ ارائه گزارش‌های ماهیانه

- ✓ برگزاری جلسه‌های کمیته انرژی طبق روتین و مطابق با استاندارد
- ✓ پایش روزانه مصارف و هماهنگی با بهره‌برداری جهت کاهش مصارف
- ✓ پایش ماهیانه شاخص‌های انرژی و مقایسه آن با خط مينا

#### ۶-۴-۲-۹-اقدامات انجام شده در سال ۱۴۰۱ در راستای مدیریت انرژی :

-۱ پیگیری موارد مربوط به اورهال واحد های منواکسید کربن و اسیداستیک شامل :

- ✓ چک و بررسی FT-11102 فلومیتر مربوط به بخار ورودی توربین کمپرسور C-3001 واحد CO
- ✓ تعویض مبدل E-1006 و تعمیر مبدل E-1007
- ✓ تعویض روتور توربین و ایمپلر کمپرسور C-3001
- ✓ تعویض کاتالیست ریفرمر
- ✓ بررسی و پیگیری جهت نصب کنتور بخار HP روی مسیر فلر
- ✓ چک و بررسی کنتور FQI-7049 و فلومیترهای مربوط به بخار مصرف کننده‌های واحد اسیداستیک
- ✓ تعویض راکتور R-2101

-۲ برگزاری جلسات کمیته انرژی برخی از موضوعات مطرح شده در جلسه شامل موارد زیر می‌باشد:

- ✓ امکان سنجی جهت افزایش مقدار Off gas برگشتی به ریفرمر واحد CO ( با توجه به تعویض مبدل E-1006 واحد منواکسید کربن و بهبود شرایط خلا ریفرمر و مکش ID )
- ✓ پیگیری TSR 1400-55 و نصب فلومتر مناسب بر روی مسیر PA به کارگاه سند بلاست
- ✓ پیگیری TSR 99-69 و نصب فلومتر بر روی مسیر بخار ورودی به توربین کمپرسور C-1001
- ✓ بررسی بالанс بخار ورودی واحد اسیداستیک با مقادیر مصرف کننده‌های بخار
- ✓ مشخص نمودن وضعیت نشتی هوا در مبدل های E-20051/2 و E-20071/2 واحد متانول
- ✓ تزریق هیدروژن Rich و Off واحد منواکسید کربن به عنوان سوخت به ریفرمر واحد متانول

- ۳ پیگیری و شرکت در جلسه برگزار شده در خصوص نحوه محاسبه گاز سوخت و خوراک مصرفی مجتمع و اجرای طرح میترینگ خوراک و سوخت
- ۴ پیگیری موارد مربوط به اورهال واحد متابول شامل:
  - ✓ چک، بررسی و رفع اشکال از مبدل‌های  $\frac{1}{2}$ -E-2005 و  $\frac{1}{2}$ -E-2007
  - ✓ رفع اشکال از مبدل E-2008
  - ✓ تمیز کاری استرینر کمپرسور C-1001
  - ✓ تعویض کاتالیست راکتور  $\frac{1}{2}$ -R-2001 (پری ریفرمر)
- ۵ انجام ممیزی فنی تله‌های بخار و عایق در واحدهای متابول، منواکسیدکربن، اسیداستیک و مخازن و ارائه راهکار جهت بهبود آن‌ها
- ۶ برگزاری جلسه در خصوص رسیدگی به عایق‌ها و تله‌های بخار اهم موارد مطرح شده در جلسه به شرح زیر می‌باشد:
  - ✓ صدور دستور کار و رفع اشکال از Steam Trap ها و عایق‌های معیوب
  - ✓ صدور TSR جهت تغییر نوع و ظرفیت Steam Trap های نامناسب و پیگیری آنها از طریق جلسات کمیته انرژی
  - ✓ تعیین نقاط حساس از نظر عایق‌کاری و بررسی جهت استفاده از نانو عایق برای این نقاط
- ۷ بازرگاری انرژی واحد متابول بر مبنای استاندارد ملی ۱۳۳۷۲ توسط شرکت اندیشه پردازان صنعت پرشیا
- ۸ پیگیری جهت بازبینی معیار مصرف انرژی متابول، برای سازمان ملی استاندارد و ارسال آن به شرکت سامان انرژی (مشاور منتخب سازمان ملی استاندارد)
- ۹ هماهنگی جهت شرکت نفرات باز از انرژی در دوره‌های مجتمع عالی آموزشی آذربایجان (مرکز ملی مدیریت انرژی)
- ۱۰ برگزاری و شرکت در دوره‌های آموزشی مدیریت عملکرد انرژی در پمپ‌های سانتریفیوژ، HAZOP واحد متابول، آشنایی با اصول و مبانی راکتورهای شیمیایی، آشنایی با تله‌های بخار و ترموموگرافی عایق‌ها.
- ۱۱ اجرای ممیزی مراقبتی مدیریت انرژی و کسب گواهینامه ویرایش جدید استاندارد مدیریت انرژی ISO50001:2018
- ۱۲ انجام محاسبات خط مبنا مربوط به شاخص‌های SEC و ENPI برای واحدهای متابول، اسیداستیک و منواکسیدکربن و تحلیل آن

#### ۶-۴-۲-۶- مقادیر مصرفی حامل‌های انرژی و تحلیل دلایل کاهش و دخیره حامل‌های انرژی:

در این بخش ابتدا به مقادیر مصرف حامل‌های انرژی پرداخته و اقدامات صورت گرفته در راستای کاهش مصرف حامل‌های انرژی شرح داده می‌شود تا بتوان با هدف‌گذاری صحیح بخش‌های قابل بهبود و اقدامات لازم در این خصوص را شناسایی نمود



تایپیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

جدول ۴: مقادیر مصرف حامل‌های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل

درصد افزایش(کاهش) مقادیر مصرف نسبت به دوره مشابه	سال ۱۴۰۰			سال ۱۴۰۱			واحد اندازه‌گیری	نوع انرژی	واحد تولیدی
	مبلغ - میلیون ریال	مقدار	مبلغ - میلیون ریال	نرخ - دیال	مقدار مصرف				
-۱۶	۴,۹۷۰,۳۶۹,۹۴	۲۴۸,۵۱۸,۴۹۷	۴,۱۷۳,۴۹۷,۶۴	۲۰,۰۰۰	۲۰,۸۶۷۴,۸۸۲	SM3	گاز طبیعی سوخت	متانول	
-۸	۳۳,۱۴۰,۲۸۹,۶۵	۶۶۲,۸۰۵,۷۹۳	۳۰,۴۹۵,۳۷۶,۷۵	۵۰,۰۰۰	۶۰,۹۰۷,۵۲۵	SM3	گاز طبیعی خواراک		
-۳	۲,۶۹۰,۲۴۴,۸۱	۷۶۵,۷۳۶	۲,۵۱۲,۰۸۰,۲۸	۳۶۵,۱۵۷۱	۷۱۵,۵۵۱	TON	بخار		
-۲۷	۱۵۰,۰۷۸,۰۴	۱۸۱,۶۴۲	۱۰,۹۵۳,۲۵	۸۲۰,۰۹۹	۱۲۲,۴۵۸	M3	آب بدون اصلاح		
-۱۳	۴۶۴,۳۶۸,۲۲	۱,۰۷۲,۰۲۳	۴۰,۶۳۰,۲۶۶	۴۲۲,۸۴۷	۹۲۸,۶۷۵	M3	آب Make up		
۱۱	۶,۶۳۲,۹۶	۱۳,۵۳۰	۷,۰۹۲,۹۷	۴۹۰,۰۳۱۵	۱۵۰,۰۷۸	M3	آب آشامیدنی		
-۳۰	۴,۲۷۶,۸۱	۱۱,۱۳۵	۲,۹۷۸,۲۸	۳۸۳,۰۰۹	۷,۷۷۶	M3	آب سرویس		
-۴	۴,۲۸۲,۴۳	۱,۰۰۹,۵۳۰	۴,۱۰۶,۵۱	۴,۲۳۲	۹۶۸,۰۵۹	NM3	هوای سرویس		
-۶	۲۲,۰۸۶,۲۳	۳,۲۸۲,۴۶	۲۱,۳۵۱,۷۸	۶,۹۵۴	۳۰,۰۷۰,۴۳۲	NM3	هوای ابزار دقیق		
-۶	۱۷۰,۰۷۶,۹۱۲	۱۳,۴۷۱,۳۳۱	۱۶۰,۰۷۲,۲۲	۱۲,۶۷۵	۱۳,۶۸۱,۰۴۳	NM3	آرت		
-۷	۷۶۰,۰۷۸,۵۹۹	۵۶,۳۳۱	۷۹,۶۱۶,۳۹	۱۳,۵۳۰,۰۶۱	۵۲,۰۵۹	MWh	انرژی الکتریکی		
۱	۹۵۲,۰۷۸,۴۶۴	۴۷,۶۳۹,۲۲۲	۹۶۵,۰۶۴,۷۸	۲۰,۰۰۰	۴۸,۰۹۸,۲۲۹	SM3	گاز طبیعی سوخت		
+	۴,۴۸۴,۶۷۷,۶۵	۸۹,۶۹۲,۷۵۳	۴,۴۹۶,۸۸۰,۰۲	۵۰,۰۰۰	۸۹,۹۳۷,۶۰۴	SM3	گاز طبیعی خواراک		
-۱	۹۳,۰۵۲,۰۴	۲۵,۶۱۲	۹۲,۵۷۳,۲۲	۳,۶۵۱,۱۵۷۱	۲۵,۳۷۹	TON	بخار		
۹۶	۱۴,۰۸۲,۴۹۱	۱۷,۸۵۸	۲۸,۹۸۷,۸۹	۸۲۰,۰۹۹	۳۴,۹۲۱	M3	آب بدون اصلاح		
-۸	۱۳۵,۰۳۷,۲۳	۲۱۱,۹۷۵	۱۲۳,۹۸۱,۰۲	۴۲۲,۸۴۷	۲۸۶,۴۳۲	M3	آب Make up		
-۴۱	۱,۴۴۳,۰۰	۳,۹۴۳	۸۵۲,۱۷	۴۹۰,۰۳۱۵	۱,۷۳۸	M3	آب آشامیدنی		
-۶۳	۱,۴۵۱,۶۰	۳,۷۹۰	۵۴۱,۰۵۷	۳۸۳,۰۰۹	۱,۴۱۴	M3	آب سرویس		
۱۶	۲,۴۱۱,۶۲	۸۰,۰۴۲,۴۹	۲,۹۴۹,۷۹	۴,۲۴۲	۹۳۱,۱۱۶	NM3	هوای سرویس		
-۵	۱۴,۰۷۸,۲۶۳	۲,۱۳۰,۷۷۳	۱۴,۰۸۸,۹۴	۶,۹۵۴	۲۰,۰۲۶,۰۱۹	NM3	هوای ابزار دقیق		
۴۱	۲۲,۰۷۲,۰۲	۱,۸۸۲,۰۴۷	۲۲,۰۷۰,۰۲	۱۲,۶۷۵	۲,۵۶۲,۰۷۴۳	NM3	آرت		
-۷	۲۲۲,۰۹۸,۰۲	۲۴,۶۲۸	۲۱,۱۵۷,۱۹	۱۳,۵۳۰,۰۶۱	۲۲,۹۷۱	MWh	انرژی الکتریکی		
-۱۱	۱,۴۶۴,۱۶	۷۲,۰۲۸	۱,۷۰۷,۸۸	۲۰,۰۰۰	۶۵,۳۹۴	SM3	گاز طبیعی سوخت	اسیداستریک	
۷	۸۴۵,۴۷۷,۴۵	۲۳۱,۵۳۸	۹۰,۰۹۹۳,۲۴	۳,۶۵۱,۱۵۷۱	۲۴۷,۲۸۹	TON	بخار		
-۲۸	۸,۴۶۸,۱۸	۴,۷۹۲	۶,۱۱۹,۶۴	۱,۷۶۷,۱۴۹	۳,۴۶۳	M3	آب دیگ بخار		
-۱۰	۱۳۵,۰۳۷,۲۳	۲۱۱,۹۷۵	۱۲۲,۰۶۳,۰۷	۴۲۲,۸۴۷	۲۸۲,۰۰۱	M3	آب Make up		
-۴۲	۲,۶۶۳,۲۹	۵,۴۳۲	۱,۵۵۲,۸۳	۴۹۰,۰۳۱۵	۳,۱۶۷	M3	آب آشامیدنی		
-۶۰	۲,۶۶۷,۲۷	۶,۹۶۴	۱,۰۶۰,۰۵	۳۸۳,۰۰۹	۲,۷۶۹	M3	آب سرویس		
-۳۸	۸۳۱,۵۷	۱۹۶,۰۵۷	۵۱۸,۶۳	۴,۲۲۲	۱۲۲,۰۶۰	NM3	هوای سرویس		
۵	۷,۰۳۲,۱۸	۱,۰۵۴,۱۴۰	۷,۰۱۱,۱۳	۶,۹۵۴	۱,۱۰۸,۰۸۸۸	NM3	هوای ابزار دقیق		
۱۵	۲۶,۰۰۰,۲۱	۲,۰۵۱,۷۷۲	۳۰,۰۱۱,۴۲	۱۲,۶۷۵	۲,۵۶۹,۰۴۴۳	NM3	آرت		
-۷	۱۷۹,۰۹۰,۷۶	۱۳,۰۷۷	۱۶۷,۰۲۹,۲۶	۱۳,۵۳۰,۰۶۱	۱۲,۳۶۹	MWh	انرژی الکتریکی		

تغییرات عمدۀ مصرف حامل‌های انرژی تغییرات  $\pm ۲۰\%$  در هر یک لحاظ گردیده است. با توجه به داده‌های جدول ۴ در ادامه به دلایل عمدۀ کاهش یا افزایش این مصارف به تفکیک هر واحد پرداخته می‌شود.

#### ۶-۴-۲-۱۱- واحد متانول :

کاهش مصرف آب DM: از عمدۀ دلایل کاهش مصرف آب DM می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

✓ رفع اشکال از مبدل E-2008

✓ با توجه به شرایط فرایندی و تغییر در بخش نقطیز با هدف استفاده از LPS مازاد و کاهش مصرف آب DM

✓ پایش روزانه، مدیریت و کنترل مصارف با همکاری واحد بهره‌برداری

#### ۶-۴-۲-۱۲- واحد منواکسیدکربن:

افزایش مقدار مصرف آرت N2: با توجه به اورهال انجام شده در سال ۱۴۰۱ مقدار مصرف آرت نسبت به سال گذشته افزایش داشته است.

افزایش مقدار مصرف آب DM: به علت تعویض روتور توربین و ایمپلر کمپرسور C-3001، مقدار مصرف بخار توربین در نتیجه مقدار کندانس برگشتی به فرایند نیز کاهش داشته است.

## ۶-۴-۲-۱۳- واحد اسید استیک :

کاهش آب BFW : استفاده از آرایش چند پمپ برای پمپ P-0502 و تبدیل آب RC به BFW . کاهش آب سرویس در هر سه واحد: استفاده از پرسوسن کندانس اضافی تولید شده در واحد، جهت شستشو و موارد بهداشتی، همچنین برنامه ریزی و مدیریت دفعات شستشوی سایت صنعتی

## ۶-۴-۳- شرکت سرمایه گذاری و توسعه صنایع لاستیک:

- ✓ استفاده از چراغ های LED پر بازده و هارمونیک پایین به جای چراغ های کاسه ای گازی، مهتابی های فلورسنت و چراغ های خیابانی بخار سدیم
- ✓ بازدید از کلیه الکتروموتورها و آمپرگیری و در صورت نیاز سرویس و تعویض بلبرینگ الکتروموتورها
- ✓ استفاده از اینورتر یا سافت استارتر برای راه اندازی الکتروموتورها در پروژه های جدید و در صورت نیاز تغییر راه اندازی از ستاره مثلث به اینورتر یا سافت استارتر در الکتروموتورهای قدیمی شرکت
- ✓ جایگزین کردن الکتروموتورهای جدید با الکتروموتورهایی که سیم پیچی آنها معتبر شده و دائم کار می باشدند
- ✓ تعویض ترمومترات مربوط به فن کوئل ها در اتاق های اداری از نمونه قدیمی آنالوگ به ترمومترات های جدید و با دقت بالا
- ✓ تنظیم دقیق کنترل کننده های مربوط به هواسازها برای تامین دمای مطلوب سالن ها
- ✓ سرویس و تعمیر کلیه شیر بر قی های مسیر آب های صنعتی برای عملکرد صحیح
- ✓ از مدار خارج کردن ترانس های با ظرفیت باردهی کم و استفاده از مکانیزم کوپلینگ ترانس ها برای تامین بار
- ✓ شرکت در طرح های تشویقی وزارت نیرو برای کنترل پیک بار

درصد افزایش(کاهش)	سال ۱۴۰۰		سال ۱۴۰۱		مقادیر مصرف نرخ - ریال مبلغ - میلیون ریال	مقادیر مصرف نرخ - ریال مبلغ	نوع آرژی واحد نلایزه گیری	طبقه بندی	صنعت
	مقدار	مبلغ	مقدار	مبلغ					
۳%	۱۸,۲۳۰	۱۹,۱۶۲,۴۰۲	۹۸,۶۶۷	۵,۰۰۰	۱۹,۷۳۳,۴۰۰	M3	گاز طبیعی		تولیدنخ تایر

## ۶-۴-۶- پتروشیمی فارابی:

## ۱- بعد زیست محیطی پروژه های انجام شده:

- ✓ انتقال پساب اسیدی واحد با استفاده از لاین و فشار پمپ از روی پایپ رک کارخانه
- ✓ بهسازی کانال های سطحی و تقسیم بندی بر اساس مناطق مختلف و فاز
- ✓ مطالعه امکان سنجی ساخت حوضچه جدید با ظرفیت نگهداری پساب و نوسازی و ترمیم حوضچه موجود
- ✓ مطالعه امکان سنجی ساخت حوضچه جدید با ظرفیت نگهداری آب حاصل از تصفیه واحد تصفیه آب و نوسازی و ترمیم حوضچه موجود
- ✓ استفاده از نیروی نقل و جداسازی روغن DOP از پساب
- ✓ طراحی و مطالعه نحوه قرار گیری آشکارسازهای حریق در مناطق مورد نیاز و طراحی سیستم های اطفا
- ✓ مطالعه اولیه نحوه جمع آوری و نقشه پیت های جمع آوری پساب بهداشتی و سپس مرکز سازی و طراحی تصفیه خانه
- ✓ ارائه برنامه مدون جهت کدگذاری و مدیریت پسماندها
- ✓ زیرسازی و نهال کاری زمین خالی رو برو مجتمع
- ✓ بعد از طراحی اجرای سیستم های اعلان و آشکارساز و متریال مربوط به اطفا حریق اتوماتیک نصب می گردد.

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

- ✓ بعد از ورود اطلاعات مربوط به معاینات ادواری و عوامل زیان آور و تحلیل روند سلامت کارکنان توسط نرم افزار صورت می‌گیرد
- ✓ رفع اساسی مفضل خروج پساب به خوریات ارزشمند منطقه و استحصال ماده با ارزش از پساب

### **۴-۵-۶-شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک:**

کسب تندیس برنز در یازدهمین دوره جایزه ملی مدیریت پژوهه که بحث پایداری توسعه با رعایت مسئولیت‌های اجتماعی و پایداری زیست محیطی و اکتساب بالاترین امتیاز بخش H.S.E توسط این شرکت نشان از رعایت سطح مطلوبی از استاندارد عملکرد می‌باشد.



شکل ۱: گواهی عملکرد مطلوب H.S.E از نهادهای ناظر

### **۱-۴-۵-۶-بعد زیست محیطی پژوهه‌های انجام شده:**

- ✓ احداث استخر پساب پیش تصفیه کامپوزیت
- ✓ احداث فضای مناسب جهت نگهداری پسماند خشک جهت انتقال به سایت‌های مورد تایید سازمان محیط زیست با نظارت کارشناسان سازمان محیط زیست

- ✓ انتقال ۵۰۰ اصله درخت از محل احداث پژوهه استیل کورد به قسمت دیگری از مجتمع و احیا درختان
- ✓ احداث ۱۵۰۰ متر مربع فضای سبز جهت پژوهه استیل کورد
- ✓ طراحی و ساخت و نصب پژوهه جذب دود و بخارات اگزوزهای خروجی دیپ

### **جدول ۵: اقدامات صورت گرفته در راستای صیانت از محیط زیست شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک و بودجه برنامه و عملی هر کدام**

درصد پیشرفت	کل بودجه هزینه شده در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	شرح مختصه پژوهه (ها)
۵۰٪	۴۰۰۰	۴۰۰۰	طراحی و ساخت و نصب سیستم جذب بخارات و دود حاصل از دیپ
۱۰۰٪	۵۰۰۰	۵۰۰۰	طراحی و احداث استخر پیش تصفیه کامپوزیت
۸۰٪	۵۰۰۰	۷۰۰۰	ساخت سایت نگهداری پسماند خشک جهت انتقال به سایتهای مورد تایید سازمان محیط زیست

### **۴-۶-۶-شرکت نفت ایرانول:**

#### **۱-۶-۶-۶-بعد زیست محیطی نظیر پژوهه‌های انجام شده:**

- ✓ انجام مراحل اولیه خرید و نصب دو دستگاه پایش آنلاین برای دودکش کوره های واحد MDU پالایشگاه تهران
- ✓ کالیبراسیون سالانه دستگاههای پایش آنلاین در پالایشگاه تهران و آبادان

✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی:

✓ نگهداری بیش از ۱۰ هزار متر مربع فضای سبز پالایشگاه روغنسازی تهران و مجتمع ظرفسازی

✓ کاشت ۵۰ اصله نهال در روز درختکاری

✓ افزایش تنوع گونه‌ای گیاهان فصلی و آپارتمانی

✓ استفاده از گیاهان مقاوم به کم آبی، آفات و بیماری‌ها و شرایط محیطی

#### ۶-۴-۶-رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان:

✓ تولید محصولات دوستدار محیط زیست نظیر روغن مترا

✓ جداسازی و نگهداری پسماندهای ویژه و واگذاری آنها به شرکت‌های املاع پسماندهای ویژه

✓ ارسال بیش از ۱۸۵۰۰ کیلوگرم پسماند ویژه شیمیایی و ۵۰۰۰ کیلوگرم پشم سنگ ضایعاتی به شرکتهای مجاز

✓ جمع آوری و بسته بندی بیش از ۶۰۰ شاخه لامپ فلورسنت جهت تحويل به مراکز مجاز امحا

✓ جمع آوری، نگهداری، ثبت تفکیک و فروش ضایعات قابل فروش به صورت ماهانه در راستای بازگشت سرمایه

✓ جمع آوری و ارسال روزانه پسماند شهری به مرکز آزادکوه

✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان

✓ کسب تندیس سیمین و لوح تقدیر واحد برتر شاخص مدیریت و رهبری سلامت محور در همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی تهران (پنجمین جشنواره سلامت محور)

✓ دریافت گواهی نامه‌های ایزو در راستای استقرار مدیریت اینمی، بهداشت و محیط زیست

جدول ۶: اقدامات صورت گرفته در راستای صیانت از محیط زیست پتروشیمی آبادان و بودجه برنامه و عملی

هر کدام

درصد پیشرفت	کل بودجه هزینه شده شده در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	شرح مختصر پروژه (ها)
۵٪		€ ۲۵۰,۰۰۰	نصب سیستم پایش آنلاین روی خروجی کوره های واحد موم گیری

جهت اجرای پروژه‌های بخش محیط زیست مجموعاً ۲۵۰ هزار بورو بودجه در نظر گرفته شده که در سال ۱۴۰۱ اقدام

مؤثری صورت نگرفته است.

#### ۶-۴-۷-پتروشیمی آبادان:

##### ۶-۴-۷-۱-بعد زیست محیطی پروژه‌های انجام شده:

اجرای طرح مدیریت پسماند ویژه لجن تصفیه خانه صنعتی:

در این طرح به میزان ۳۰۰ تن لجن با مکانیسم زهکشی آب و روغن، لجن خشک حاصل گردید. طرح با کاهش مقدار

پسماند به میزان ۹۰ درصد و کاهش هزینه به میزان ۹۷ درصد همراه بود. مبلغ ۱۲۰ میلیارد ریال بودجه پیش‌بینی

شده با  $\frac{۳}{۳}$  میلیارد ریال مدیریت گردید.

✓ پروژه تعویض ۲۰۰۰ متر لاین فرسوده مربوط به خط لوله انتقال پساب به رودخانه ارونده

✓ پروژه تعویض لاین مهم پساب واحد ۹۰۰-۸۰۰:

✓ با اجرای این طرح انتشار مواد آلی فرار در این بخش از مجتمع به میزان ۹۰ درصد کاهش یافت.

- ✓ پروژه احیای سیستم پیش تصفیه PVC و استحصال PVC قابل فروش از پساب واحدهای تولید PVC
- ✓ مزیت زیست محیطی این پروژه مانع از تولید حداقل ۶۰۰ تن لجن صنعتی رسوب یافته در حوضچه های تنظیم PH در تصفیه خانه پساب صنعتی است.
- ✓ احیای راکتور خنثی سازی و افزایش ظرفیت خنثی سازی با هدف مانع از انتشار گازهای اسیدی ناشی از ونت فرآیندی :
- ✓ در این طرح با کاهش انتشار گازهای اسیدی به محیط از آلوده شدن بیش از ۷ هکتار فضای سبز کاشت شده در سطح مجتمع مانع شد
- ✓ شروع عملیات تخلیه رسوبات حوضچه تنظیم PH : هدف افزایش ظرفیت تصفیه خانه و تنظیم بهینه PH پساب خروجی است
- ✓ شروع عملیات انتقال و خشک سازی ضایعات درین API مربوط به سیستم جداشازی روغن از پساب :
- ✓ در این طرح سالیانه ۱۱۰۰۰ متر مکعب پسماند مایع بایستی به صورت اصولی خشکسازی و به مرکز مورد تایید محیط زیست و از طریق سامانه جامع محیط زیست کشور مدیریت اصولی پسماند صورت پذیرد.
- ✓ شروع عملیات تخلیه حوضچه های سیستم پیش تصفیه آب صنعتی مجتمع و بازسازی کامل این بخش از تصفیه خانه:
- ✓ در این طرح از وارد شدن بیش از ۲۰۰۰ تن گل حاصل تصفیه آب رودخانه به حوضچه های تصفیه خانه و تشکیل لجن صنعتی ویژه مانع گردید.

درصد پیشرفت	کل بودجه هزینه شده شد	کل بودجه در نظر گرفته شده	شرح مختصر پروژه (ها)
در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	(میلیون ریال)		
۱۰۰%	۳۳۰۰	۱۲۰۰	پروژه مدیریت ۳۰۰۰ تن پسماند ویژه لجن تصفیه خانه پساب صنعتی و کاهش ۹۰ درصدی در مقادیر هزینه مدیریت پسماند
۵۰%	۷۰۰۰	۲۰۰۰۰	پروژه تغییض ۴۰۰۰ متر لاین پساب بیرون مجتمع
۱۰۰%	۱۰۰۰	۳۰۰۰	پروژه تعویض لاین پساب واحد ۹۰۰-۸۰۰
۱۰۰%	۲۰۰۰	۵۰۰۰	پروژه احیای سیستم پیش تصفیه PVC و استحصال PVC از پساب واحدهای تولید PVC

مقادیر مصرف انرژی پتروشیمی آبادان به شرح جدول ۷ می باشد:

جدول ۷: مقادیر مصرف حامل های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل

#### پتروشیمی آبادان

درصد افزایش (کاهش)	سال ۱۴۰۰		سال ۱۴۰۱				واحد اندازه گیری	نوع انرژی
	مبلغ	مقدار	مبلغ - میلیون ریال	نرخ - دیال	مقدار مصرف			
۳٪	۴۸۵۱۶۲۹۶۳۰۹۴۰۰	۹۰۳۳۶۵۸۰۰	۵۹۹۲۰۸۹۲۲۰۰	۶۴۵۴۰۰	۹۲۸۴۷۹۵۰۰۰	MW	برق	
۳٪	۹۹۴۴۵۱۶۳۶۱۵۵۰۰	۶۴۶۰۲۳۱۸۰۰	۱۴۶۳۵۲۰۵۰۰۰	۲۲۰۴۰۰۰	۶۶۳۰۵۶۹۳۰۰	M3	گاز	

#### ۶-۴-۸-۶-گروه صنعتی بارز:

##### ۶-۴-۸-۶-اقدامات زیست محیطی در خصوص مدیریت پساب (مجتمع کرمان):

- ✓ احداث تصفیه خانه فاضلاب و استفاده از آب تصفیه جهت آبیاری فضای سبز
- ✓ با توجه به معضل کم آبی در کشور و بویژه در استان کویری کرمان برنامه های متعددی در مجتمع جهت کاهش مصرف منابع آب اجرا گردیده است که مهمترین آنها اجرای طرح آبیاری تحت فشار بوده است که با اجرای این طرح سالیانه به میزان ۲۵ درصد در مصرف منابع آب صرفه جویی گردیده است.
- ✓ استفاده از پساب سیستم تصفیه RO بعنوان خنک کننده
- ✓ نصب سیستم کنترل بلودان اتوماتیک بویلرها
- ✓ کنترل دمای برج های خنک کننده
- ✓ بازیافت آبهای کندانس

- ✓ توسعه فضای سبز:
  - ✓ انجام شده در خصوص کاهش آلودگی هوا:
  - ✓ استفاده از گاز طبیعی برای تأمین انرژی
  - ✓ استفاده از فیلتر جهت کاهش ذرات
  - ✓ استفاده از تجهیزات مناسب در بویلرها و مدیریت مصرف سوخت
  - ✓ انجام پروژه های زیست محیطی شامل پایش خروجی دودکش ها (NOx-Sox-Co) و همچنین فاضلاب ها (COD-BOD) که طبق قوانین زیست محیطی توسط شرکت پیمانکار (معتمد محیط زیست) به صورت هر ۳ ماه یکبار انجام می شود. (بارز کردن)
- ۴-۸-۶-۴-۶-اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی:**
- ✓ خرید تجهیزات و فراهم آوردن زیرساخت لازم جهت تولید تایر سبز با مقاومت غلتشی پایین تر و در نتیجه مصرف سوخت کمتر در خودروها که باعث کاهش آثار مخرب بر محیط زیست می شود.
  - ✓ بررسی و فراهم آوردن دانش لازم در خصوص رعایت قانون REACH در تولید تایر (الزام اتحادیه اروپا از سال ۱۹۹۸ به منظور ثبت مواد شیمیایی آلوده کننده محیط زیست از سوی تولیدکنندگان مواد اولیه می باشد. در صنعت تایر نیز به علت استفاده طیف وسیعی از مواد شیمیایی، توجه به این قانون برای گسترش بازارهای صادراتی ضروری است.)
  - ✓ استفاده از دوده پیروولیزی در ۲ آمیزه لا یه رادیال سواری و بید تمامی گروههای محصول با مصرف سالیانه ۳۷۴ تن. لازم به ذکر است مهمترین مزیت فرایند پیروولیز در بازیافت لاستیک، تأثیر کمتر در محیط زیست در مقایسه با سایر فرایندهای گرمایشی مانند سوزاندن، احتراق و همچنین امکان بازیافت مواد اولیه است. همچنین به ازای هر تن لاستیک بازیافت شده، از بروز انتشار ۱۰ تن CO<sub>2</sub> جلوگیری می شود.
  - ✓ کارخانه روکش تایر در مجتمع لاستیک سیرجان به عنوان بزرگترین اقدام زیست محیطی در جهت استفاده از تایرهای مستعمل به حساب می آید که نقش بسیار زیادی در جمع آوری تایرهای رها شده در طبیعت را دارد.
  - ✓ در کارخانه روکش تایر علاوه بر استفاده از تایرهای مستعمل، مواد لاستیکی جداسده از تایرهای مستعمل جهت آماده سازی تایر برای روکش گذاری به شرکت های ریکلیم فرستاده می شود و از ضایعات صنعت روکش به عنوان مواد اولیه کارخانجات تایرسازی استفاده می شود که در همین راستا شرکت لاستیک سیرجان قصد راه اندازی کارخانه ریکلیم را دارد که بزرگترین پروژه حفاظت محیط زیست به حساب می آید که مهم ترین آنها عبارتند از :
    - ✓ استفاده از ضایعات ترد تایرهای روکشی.
    - ✓ جمع آوری و خرید تایرهای مستعمل غیرقابل روکش برای استفاده در کارخانه ریکلیم.
    - ✓ استفاده از ضایعات کارخانجات تایرسازی به عنوان مواد اولیه کارخانه ریکلیم.
    - ✓ بازیافت سیم و فولاد استفاده شده در تایرهای مستعمل و ضایعاتی.
    - ✓ جداسازی و بازیافت نخ از تایرهای ضایعاتی و مستعمل.
    - ✓ امکان ارتقاء تکنولوژی بازیافت جهت تولید دوده و گازوئیل از تایرهای مستعمل.  - ✓ در واحد طوفه جهت بازیافت و تصفیه اسید مصرفی کارخانه برای استفاده مجدد در کارخانه در حال حاضر مشغول به انجام کارهای مطالعاتی هستیم و آزمایشات اولیه در حال انجام است.
  - ✓ اضافه شدن ۲۰۰۰ مترمربع از فضای باز کارخانه به درختکاری در سال ۱۴۰۲
  - ✓ آبیاری فضای سبز کارخانه بوسیله آب بازیافتی در واحد تصفیه خانه صنعتی (مجتمع لاستیک سیرجان)
  - ✓ اتصال به شبکه فاضلاب شهری جهت استفاده مجدد از فاضلاب غیرصنعتی در موارد شهری (مجتمع لاستیک سیرجان)

**۶-۴-۸-۳-سایر اقدامات:**

- ✓ گواهینامه ها و دستاوردهای مجتمع بارز کرمان:
- ✓ سال ۱۳۷۸ : اخذ گواهینامه تطابق با سیستم مدیریت زیست محیطی بر اساس استاندارد ISO 14001-1996 از موسسه DNV هلند
- ✓ سال ۱۳۷۹ : دریافت عنوان صنعت سبز کشور از سوی سازمان حفاظت محیط زیست ایران
- ✓ سال ۱۳۷۹: دریافت مقام سوم فرایند سبز در بین صنایع از سوی سازمان حفاظت محیط زیست ایران
- ✓ سال ۱۳۸۰ : دریافت لوح واحد نمونه اینمنی ، بهداشت و محیط زیست (HSE) در استان کرمان
- ✓ سال ۱۳۸۳ : دریافت لوح بر گزیده برگزیدگان سبز از سوی سازمان حفاظت محیط زیست ایران
- ✓ سال ۱۳۸۴ : اخذ گواهینامه ISO 14001-2004 از موسسه DNV هلند
- ✓ سال ۱۳۸۷ : تمدید گواهینامه ISO14001-2004 توسط موسسه DNV هلند
- ✓ سال ۱۳۹۲: دریافت گواهینامه ISO 50001-سیستم مدیریت انرژی از موسسه DQS
- ✓ سال ۱۳۹۲: دریافت گواهینامه ISO14001-2004 توسط موسسه DQS
- ✓ سال ۱۳۹۵: دریافت گواهینامه ISO14001-2015 توسط موسسه DQS
- ✓ سال ۱۳۹۴: دریافت لوح و تندیس صنعت سبز از سوی سازمان حفاظت محیط زیست کشور
- ✓ سال ۱۳۹۶: دریافت لوح و تندیس صنعت سبز از سوی سازمان حفاظت محیط زیست کشور
- ✓ سال ۱۳۹۷: دریافت لوح تقدیر صنعت سبز استان از سوی سازمان حفاظت محیط زیست استان کرمان
- ✓ سال ۱۳۹۸: دریافت لوح تقدیر صنعت سبز استان از سوی سازمان حفاظت محیط زیست استان کرمان
- ✓ سال ۱۳۹۹: دریافت لوح و تندیس صنعت سبز از سوی سازمان حفاظت محیط زیست کشور
- ✓ در حال حاضر اقدامات مورد نیاز برای استقرار استاندارد ISO 45001 و اخذ گواهینامه در بارز کرستان در حال انجام می‌باشد.

**۶-۴-۸-۴-ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها:**

اقدامات انجام شده در خصوص مدیریت پسماند در مجتمع بارز کرمان:



**TAPPICO**  
Tamin Petroleum  
& Petrochemical Company

تامین پترولیوم  
& پتروケمیکال کمپانی  
تامین پترولیوم  
تامین پتروشیمی

**۶-۴-۶-دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:**

- ✓ اخذ گواهی نامه اموزش بهداشت اصناف برای پرسنل رستوران و آبدارچی
- ✓ اخذ کارت بهداشت برای تمای پرسنل رستوران و آبدارچی
- ✓ انجام معاینات ادواری برای کلیه پرسنل
- ✓ ارتقاء خانه بهداشت کارگری به مرکز بهداشت کار در بارز کرستان، گواهی استاندارد ارائه خدمات سلامتی توسط معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی بر اساس ظرفیت ها و توانایی ها به صورت رسمی در سال ۱۴۰۲ اعطا گردید. که در حال حاضر در مرکز بهداشت کار، خدمات سلامت شامل : خدمات پزشک طب کار - معاینات شغلی - آمبولانس - و تجهیزات اولیه کاهش اثرات حادث و بیمار های موجود ارائه می گردد.

نام شرکت	شرح مختصر برروزه (ها)	کل بودجه در نظر گرفته شده	کل بودجه هزینه شده شده	در صد پیشرفت
		(میلیون ریال)	در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	
مجتمع بازرگرمان	ارزیابی چرخه عمر محصول	۱,۵۰۰	-	۱۰%
بازرگرستان	اندازه گیری و ارزیابی عوامل زیان آور محیط کار جهت پایش عوامل زیان آور محیط کار	۴۹۰	۴۹۰	۱۰۰%
بازرگرستان	پایش الاینده های محیط زیست و اجرام تستهای میکرووی و فیزیک و شیمیایی آب شرب	۸۰۰	۸۰۰	۱۰۰%
بروزرسانی سیرجان	بروزرسانی خط آبکاری کارخانه طوفه	۲۰,۰۰۰	-	۵۰%
شرکت لاستیک سیرجان	کارخانه تولید ریکلیسم (بازیافت لاستیک)	۱,۵۰۰,۰۰۰	-	۱۰٪
بروزرسانی سیرجان	بروزرسانی سیستم تصفیه پسماند صنعتی	۱۰,۰۰۰	-	۱۰٪
	بروزرسانی سیستم اتوماسیون پرس‌های روکش	۱۵,۰۰۰	۵,۰۰۰	۷۰٪

**۶-۴-۸-۶- اقدامات انجام شده جهت کاهش مصارف انرژی :**

- ✓ تشکیل منظم جلسات کمیته انرژی جهت بررسی مسائل مربوط به انرژی و پیگیری انجام پروژه‌های تعریف شده
- ✓ فرهنگ‌سازی مستمر و برگزاری دوره‌های آموزشی انرژی جهت افراد موثر بر عملکرد استفاده‌های بازرگرمانی
- ✓ اندازه‌گیری و محاسبه مصارف انرژی نواحی و مقایسه با خط مبنای انرژی جهت کنترل و پایش مصارف انرژی
- ✓ کنترل موارد مرتبط با مصرف انرژی در فرایند تولید محصول و اصلاح فرآیند تولید برای جلوگیری از دوباره کاری‌ها
- ✓ کنترل و نظارت بر طراحی و خرید محصولات و خدمات پریازده از طرف واحد انرژی
- ✓ اجرای اثربخش برنامه‌های نگهداری و تعمیرات به منظور بهینه‌سازی مصرف انرژی در تجهیزات
- ✓ استفاده از پرده عایق هوا در ورودی سالن فینیشینگ در ساعت سرد شبانه روز جهت کاهش اتلاف انرژی (بازرگرستان)
- ✓ تعمیر و ترمیم کانال‌های هوارسانی جهت کاهش اتلاف انرژی (بازرگرستان)
- ✓ تمیزکاری کوبیل‌های ایرواش‌ها جهت افزایش بازدهی سیستم هوا رسان در شروع فصل گرما (بازرگرستان)

**۶-۴-۸-۷- انرژی الکتریکی**

- ✓ بهبود عملکرد الکتروموتورها و سیستم‌های کنترلی مرتبط با آن
- ✓ اصلاح سیستم روشنایی با سرویس و تمیزکاری چراغ‌های موجود و جایگزینی چراغ‌های کم مصرف
- ✓ کنترل سیستم تولید هوا فشرده با سیستم کنترل کننده PID و اینورتر
- ✓ پایش و اندازه‌گیری هوا فشرده مصرفی و تولیدی کمپرسورها با استفاده از فلومتر
- ✓ مدیریت مصرف انرژی در سیستم‌های تامین کننده گرمایش و سرمایش سالنهای تولید
- ✓ بازرسی روشنایی‌ها و مصارف جانی انرژی الکتریکی در سطح کارخانه جهت بررسی موارد اتلاف انرژی
- ✓ محاسبه میزان اتلاف انرژی نشتی‌های هوا فشرده و برنامه‌ریزی جهت کاهش اتلاف هوا فشرده
- ✓ راه اندازی بانک خازنی و حذف توان رأکتیو و کاهش ۱۵٪ مصرف برق (مجتمع لاستیک سیرجان)

**۶-۴-۸-۸- انرژی حرارتی**

- ✓ مدیریت بار بولیرها و دیگهای آبگرم و بازیافت کنданسهای برگشتی از سالنهای پخت
- ✓ کنترل اتوماتیک نسبت هوا به سوخت در بولیرها با استفاده از آنالیز گازهای احتراقی
- ✓ مدیریت نشتی‌های بخار و محاسبه و برنامه‌ریزی جهت کاهش میزان اتلاف بخار
- ✓ بررسی عملکرد استیم تراپ‌های موجود با استفاده از دستگاه تست تراپ و تعویض استیم تراپ‌های معیوب

- ✓ کاهش مصرف بخار با استفاده از سیستم گردشی آب داغ به جای بخار در سیستم‌های گرمایشی
- ✓ عایقکاری قسمت‌هایی از مخازن، هدراها، ولوها و اتصالات با استفاده از رنگ عایق حرارتی نانو

جدول ۸: مقادیر مصرف حامل‌های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل

درصد افزایش (کاهش) مقدار مصرف	سال ۱۴۰۰			سال ۱۴۰۱			مقدار مصرف مبلغ - میلیون ریال	نحوه - دیال	واحد اندازه‌گیری	نوع انرژی	طبقه بندي	صنعت	نام شرکت
	مبلغ	مقدار	مبلغ	مقدار	مبلغ	مقدار							
-%	۱۷۴,۹۸۶	۱۰۰,۵۳۲,۵۷۷	۲۱۳,۴۸۸	۲,۱۲۰	۱۰۰,۶۹۹,۴۷۸	کیلووات ساعت	برق						شرکت بازز کرمان
-%	۱۹۲,۱۵۹	۳۸,۰۴۱,۳۵۴	۲۵۱,۶۵۵	۶,۳۴۴	۴۰,۳۰۴,۹۳۶	متر مکعب	گاز						تولید تاب
۲.۷۵٪	۵۷,۰۸۹	۳۹,۶۳۶	۹۱,۹۸۵		۴۰,۷۷۷	مگاوات ساعت	برق						شرکت بازز کردهستان
۷.۳٪	۲۳۶,۰۲	۸,۳۸۱	۵۷,۳۳۶		۸,۹۹۵	هر زمان مکعب	گاز						روکش تاب
-%	۴,۰۸-	۳,۱۰۰,۰۰۰	۴,۴۵۶	۱,۰۹۵	۳,۸۱۹,۰۰۰	کیلووات ساعت	برق						روکش تاب و تولید سیم طوقه
-%	۹,۲۹۰	۲,۴۶۹,۳۲۱	۱۶,۰۸۶	۴,۷۸۶	۳,۲۹۲,۴۲۸	متر مکعب	گاز						شرکت لاستیک سیرجان

#### ۶-۴-۹-۶-پتروشیمی غدیر:

- ۱- بعد زیست محیطی پروژه‌های انجام شده:
- ✓ زیر سازی و شمع کوبی جهت نصب برج پیش تصفیه B (پهنه سازی سیستم پیش تصفیه پساب)
- ✓ اورهال سیستم پیش تصفیه پساب واحد ۶۰۰ شامل شستشوی برج EA 601 A,B، مبدل‌های DA 602 A، تمویض پکینگ برج
- ...

- ✓ باز سازی کانال رواناب سطحی واحد ۶۰۰ جهت جلوگیری از نشت موادهیدروکربنی به داخل کanal
- ✓ خرید پمپ GA 18005 با دبی بالا جهت ارسال کامل پساب به پتروشیمی فجر
- ✓ بازسازی مخزن FA 8002 جهت ذخیره اسید خنثی کننده پساب High TDS
- ✓ نصب سیستم تنظیم PH انلاین جهت خنثی سازی پساب
- ✓ فراخوان پروژه بازیابی EDC از پسماند اتیلن دی کلراید
- ✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب نوع زیستی:
- ✓ مسدود نمودن خروجی پساب شماره ۲ جهت جلوگیری از آسیب احتمالی به خور
- ✓ ارسال پسماند ویژه High Boil با نظارت کامل سازمان حفاظت محیط زیست به شرکت‌های دارای مجوز جهت بازیافت

#### ۶-۴-۹-۶-دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان

- ✓ اجرای طرح معاینات شغلی کلیه پرسنل توسط مراکز مورد تأیید شبكه بهداشت شهرستان

جدول ۹: اقدامات صورت گرفته در راستای صیانت از محیط زیست و بودجه برنامه و عملی هر کدام

درصد بیشترft	کل بودجه هزینه شده در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	شرح مختصر پروژه (ها)
۱۰۰٪	۱۵۵۸۹	۱۵۵۸۹	زیر سازی و شمع کوبی جهت نصب برج پیش تصفیه DA ۶۰۲B
۱۰۰٪	...		اورهال سیستم پیش تصفیه پساب واحد ۶۰۰
۱۰۰٪	۳۹۴۷	۳۹۴۷	بازسازی کانال رواناب سطحی واحد ۶۰۰
۱۰۰٪	۹۰۰۰	۹۰۰۰	خرید پمپ GA ۱۰۰۵ بادی بالا جهت ارسال کامل پساب به پتروشیمی فجر
۵۰٪	۱۷۰۰	۱۷۰۰	بازسازی مخزن FA ۸۰۰۲ (مخزن ذخیره اسید جهت خنثی سازی پساب)
۱۰۰٪	۲۴۰۰	۲۴۰۰	نصب سیستم تنظیم PH آنلاین جهت ارسال پساب به پتروشیمی فجر
۰٪	۰	۰	پروژه بازیابی EDC از پسماند اتیلن دی کلراید

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

با توجه به افزایش تولید محصول بیشتر از ظرفیت اسمی در سال ۱۴۰۱ ، مقادیر مصرف انرژی و حامل های انرژی نسبت به سال ۱۴۰۰ افزایش داشته ولی شاخص شدت مصرف انرژی نسبت به سال گذشته مطابق جدول زیر بهبود یافته است

**جدول ۱۰: مقایسه میانگین شدت مصرف انرژی سال ۱۴۰۰ نسبت به ال ۱۴۰۱ پتروشیمی غدیر**

میانگین شدت صرف انرژی ۱۴۰۱	تولید محصول ۱۴۰۱ PVC	میانگین شدت مصرف انرژی ۱۴۰۰	تولید محصول ۱۴۰۰ PVC
۵,۲۶	۱۳۲۵۰۳,۸۵	۶,۳۴	۱۰۵۱۶۵,۲

- ✓ خرید تعدادی از دستگاه‌های اندازه‌گیری تجهیزات باز جهت پایش مستمری مصارف انرژی
- ✓ انجام ممیزی فنی و شناسایی منابع هدر رفت و نقاط قابل بهبود کل مجتمع.
- ✓ تغییض تعدادی از تله های بخار معیوب مجتمع.
- ✓ کاهش هدر رفت آب های کندانس جهت استفاده مجدد.
- ✓ برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی-کارگاهی در حوزه مدیریت انرژی.

**جدول ۱۱: مقادیر مصرف حامل‌های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل**

درصد افزایش (کاهش) مقدار مصرف نسبت به دوره مشابه قبل	۱۴۰۰ سال		۱۴۰۱ سال		واحد اندازه گیری مقادیر مصرف	نوع انرژی	طبقه بندی
	مبلغ	مقدار	مبلغ - میلیون ریال	نرخ - ریال			
1%	19,008	853,594	83,392	830,099	متر مکعب	آب	سوخت
12%	174,159	1,869,291	1,911,446	432,847	متر مکعب	آب	سوخت
2%	306,904	106,581,000	1,487,626	13,504	108,843,000	KW-h	سوخت
-5%	2,077	11,359,229	7,195	12,675	10,826,759	نرمال متر مکعب	سوخت
-5%	279	15,001,966	7,067	9,878	14,300,138	اکسیژن	سوخت
1%	34	22,337,829	112	6,954	22,638,557	نرمال متر مکعب	سوخت
-3%	15,638	182,115,606	37,047	4,242	177,059,175	هوای سروپس	سوخت
1%	-	626,671	-	3,651,571	633,467	بنزین	بخار
2%	409,259	30,736,854	733,004	20,000	31,395,490	استاندارد متر مکعب	گاز

**۱۰-۶-۶-شرکت پرسی ایرانگاز:**

**۱۰-۶-۶-رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان :**

- ✓ استاندارد سازی شیر و سیلندر -(خارج کردن سیلندر شیرهای معیوب)

**۱۰-۶-۶-۶-ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها :**

- ✓ جمع آوری و فروش ضایعات جهت بازیافت



شرکت سرمایه‌گذاری

تپیکو

دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان

- ✓ ممیزی مراقبتی ایزو ۴۵۰۱ - معاینات ادواری و طب کار پرسنل

جدول ۱۲: اقدامات صورت گرفته در راستای صیانت از محیط زیست پتروشیمی آبادان و بودجه برنامه و عملی

هر کدام

درصد پیشرفت	کل بودجه هزینه شده شده در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	شرح مختصر پروژه (ها) ممیزی مراقبتی ایزو ۱۴۰۰۱
	۱۰	۱۰	

## ۶-۴-۱۰-۳ بعد مصرف انرژی

ممیزی مراقبتی ایزو ۵۰۰۰۱

جدول ۱۳: مقادیر مصرف حامل‌های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل

مقدار مصرف درصد فراش (کاهش)	سال ۱۴۰۰		سال ۱۴۰۱		مقدار مصرف نخ - ریال	مقدار مصرف واحد اندازه‌گیری	نوع انرژی
	مبلغ	مقدار	مبلغ - میلیون ریال	نخ - ریال			
۹٪-	۹۱۳	۲۰۱۳۷۸	۱,۲۱۹	۳۰۰	۱۸۳,۳۲۰	KW/H	برق
۶٪-	۳۸۱	۱۵۶۱	۵۵۶	۲۰۰	۱,۴۷۱	M3	آب
۱۶٪	۳,۲۰۱	۲,۱۲۱,۵۷۰	۵۸,۷۴	۳,۰۰۰	۲,۴۵۵,۹۴۱	KW/H	برق
۷٪	۱,۰۷۸	۱۹,۱۱۴	۱,۶۷۹	۶۰۰	۲۰,۴۴۶	M3	آب
۲۰٪	۷۳۹۸	۱,۲۲۶,۴۶۶	۹,۳۳۳	۱۶۰	۱,۴۸۹,۳۵۲	M3	گاز
۲۷٪-	۶۸۱۵	۳,۰۴۱,۶۲۳	۵۶۳۵	۴۵۰	۲,۲۰۶,۰۰۳	kw/h	برق

## ۶-۴-۱۱-۶-ماشین سازی پارس:

## ۱۱-۱-بعد زیست محیطی نظیر پروژه های انجام شده

- ✓ در کارخانه گچساران، به جهت هدر رفت انرژی برق سرویس کولرها در تابستان (حدود ۵۰ دستگاه کولر گازی) انجام میشود که هزینه آن دویست میلیون ریال در سال پیش شده است. همچنین مسدود کردن منابع هدر رفت انرژی مانند تهویض شیشه ها که در زمستان باعث سرد شدن محیط اداری می شود حدود صد میلیون ریال هزینه داشته است و درصد پیشرفت آن صد درصد می باشد.
- ✓ در کارخانه ماشهر برای پیشگیری از هدر رفت انرژی به کلیه واحدها ابلاغ گردیده که در پایان کار کلیه منابع برقی خاموش شود و نگهبانان نیز در پایان کار به صورت موردی سرکشی می کنند و در صورت مشاهده منابع روشن، اقدام به خاموش کردن آن مینمایند.
- ✓ در کارخانه تهرانپارس نیز نظیر ماشهر سرکشی واحد انتظامات انجام میشود. ضمن اینکه به صورت موردی آموزش کاهش مصرف انرژی به صورت پمپلت و آموزش چهره به چهره نیز داده می شود.

## اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی

## ۱۱-۲-کارخانه گچساران:

- ✓ در جهت کاهش گرد و غبار ناشی از سند بلاست یک دستگاه شات بلاست قطعات ارسال خواهد شد تا از ورود گرد و غبار به محیط و نفوذ به خاک پیشگیری گردد. هزینه انتقال و نصب دستگاه شات بلاست از ماشهر به گچساران ۲۰۰ میلیون تومان خواهد بود و درصد پیشرفت کار ۵۰٪ است.

## ۱۱-۳-کارخانه ماشهر:

- ✓ در زمان اجرای سند بلاست و شات بلاست قطعات، جهت پیشگیری از آزار و اذیت گرد و غبار حاصل از سند بلاست، مقرر گردید تا ارتفاع شش متر پلیت و داربست زده شود.اما این امر اجرائی نشده که هزینه ای داشته باشد.اما هزینه هر ورق گالوانیزه ۱/۵۰۰/۰۰۰ تومان و تعداد این ورقها بسته به ابعاد اتفاق دارد. به عنوان مثال جهت یک اتفاق ۵۰۰ متری، حدود ۷۰ برگ نیاز می باشد. درصد پیشرفت کار صفر می باشد.

## ۴-۱۱-۴-۶-رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان

✓ در تمامی کارخانجات می‌توان به جداسازی ضایعات؛ خصوصاً ضایعات فلزی و در قسمتهای اداری به جداسازی ضایعات کاغذی اکتفا کرد. همچنین استفاده از دستگاه شات بلاست می‌تواند در کاهش آلودگی هوا برای همسایگان موثر باشد. افزایش فضای سبز در نگاه اول در محیط صنعتی نیز مهم خواهد بود که در کارخانه گچساران بیشتر از سایر مکانهاست. گسترش فضای سبز، پیشرفته خاصی نداشته است و میزان فضای سبز افزایشی نداشته است اما هرساله به نگهداری این فضاها پرداخته می‌شود.

## ۴-۱۱-۵-ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها:

✓ در کارخانجات به غیر از ماهشهر اقداماتی نظیر: تفکیک ظروف الومینیومی غذا، قوطی‌های نوشابه و آب، مقوا و کارتون و کاغذ انجام می‌شود. همچنین ضایعات ذوبی و غیر ذوبی تفکیک شده و طی مناقصات فروخته می‌شود. سایر ضایعات مانند ضایعات الکترونیکی نیز فروخته می‌شود. همچنین ضایعاتی نظیر: صندلی، میزهای شکسته چوبی و غیره فروخته خواهد شد.

## ۴-۱۱-۶-دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:

✓ در خصوص اخذ گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان، انجام معاینات ادواری و اخذ کارت سلامت پرسنل (اداری و تولید) در کارخانه تهرانپارس و گچساران انجام شده اما در ماهشهر به دلیل عدم تامین مالی انجام نشده است. معاینات ادواری سالانه انجام می‌شود. هزینه این معاینات در تهران و گچساران ۱۵۵/۴۸۰/۰۰۰ ریال بوده است و درصد پیشرفت آن حد در حد می‌باشد.

درصد پیشرفت	کل بودجه هزینه شده در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	شرح مختصر پیروزه (ها)
۱۰۰%	۳۰۰		در جهت کاهش مصرف انرژی برق، تمویض شیشه‌های ساختمان اداری در جهت کاهش هدر رفت انرژی، سرویس کولرها در تابستان (حدود ۵- دستگاه کولر گازی)، مسلود کردن منابع هدر رفت انرژی
۵۰%	۲,۰۰۰		در جهت کاهش گرد و غبار ناشی از سند بلاست یک دستگاه شات بلاست قطعات ارسال خواهد شد تا از ورود گرد و غبار به محیط و نفوذ به خاک پیشگیری گردد.
۱۰۰%	۱,۵۵۵		در خصوص اخذ گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان، انجام معاینات ادواری و اخذ کارت سلامت پرسنل تولید انجام شده است.

## ۴-۱۱-۷-بعد مصرف انرژی:

جدول ۱۴: مقادیر مصرف حامل‌های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل

درصد افزایش(کاهش) نسبت به دوره مشابه قبل	سال ۱۴۰۰		سال ۱۴۰۱		واحد اندازه گسیری	نوع انرژی
	نحوه-ریال	مقدار مصرف	نحوه-ریال	مقدار مصرف		
۱۱٪ افزایش	۷۸,۳۶۴,۹۸۳	۱۰۹۸	۵۲۹,۶۵۰,۰۰۰	۵۲۹,۶۵۰,۰۰۰	۲۲۶۵۶۵	آب
۷۴٪ افزایش	۳۳۰,۱۷۰,۰۰۰	۲۰۶۳۵۴	۲۴۶,۳۱۱,۰۰۰	۲۴۶,۳۱۱,۰۰۰	۱۳۲۰۰	برق
۲۴٪ افزایش	۳۰۲,۶۳۲,۰۰۰	۱۸۱۵۲	۱۳۷,۹۶۲,۰۰۰	۱۳۷,۹۶۲,۰۰۰	۲۰۵۷۹	گاز

از دلایل افزایش مصرف حاملهای انرژی می‌توان افزایش تعداد نفرات در پروژه‌ها و دفتر تهران، واگذاری انجام پروژه به پیمانکاران که تا دیر هنگام کار می‌کنند و از انرژی برق استفاده می‌کنند.

**۱۲-۴-۶-نفت پاسارگاد:**

**۱۲-۴-۶-بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده**

- ✓ در خصوص پروژه های اجرایی در شرکت نفت پاسارگاد، بررسی کامل ملاحظات زیست محیطی انجام و همچنین نسبت به انجام مطالعات مدیریت محیط زیست (EMP) اقدام می گردد، به نحوی که حداقل میزان آلایندگی آب، هوا و همچنین تولید پسماند را به همراه داشته باشد. از جمله این موارد می توان به اجرای پروژه توسعه مخازن انبارش قیر در کارخانه آبادان اشاره نمود که اخیراً به بهره برداری رسیده و در طول اجرای پروژه ضمن بازدید مکرر کارشناسان سازمان حفاظت محیط زیست، گزارشی مبنی بر آلایندگی دریافت نگردید.

**۱۲-۴-۶-اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی**

- ✓ اقدامات شایان توجه شرکت نفت پاسارگاد در خصوص عدم آلدگی اکوسيستم پیرامون کارخانه / پایانه ها به شرح ذیل می باشد:
- ✓ پیشگیری از تخلیه هرگونه پساب به محیط زیست از طریق اجرای سیستم تخلیه بسته (Close Drain) و ارسال پساب های تولیدی به سیستم تصفیه پالایشگاهها
- ✓ ایجاد محل نگهداری موقت پسماندهای تولیدی (Salvage) و امحاء پسماندهای از طریق سامانه جامع سازمان حفاظت محیط زیست
- ✓ اجرای برنامه های مختلف زیست محیطی در راستای تعامل با ادارات محیط زیست مناطق به منظور پاکسازی محیط زیست و حفاظت از اکوسيستم منطقه
- ✓ تولید قیر امولسیون (قیر سبز) در راستای کاهش اثرات مخرب هیدروکربن های نفتی (به دلیل استفاده از آب به جای حلال های نفتی در قیر امولسیون، میزان آسیب وارد به محیط زیست بسیار کاهش می یابد)

**۱۲-۴-۶-رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان**

- ✓ تغییر بسته بندی محصول تولیدی از بشکه فلزی به جامبوگ به دلیل اینکه پوشش داخلی آن قابل حل در قیر بوده و در نهایت باعث کاهش مصرف انرژی و هدر رفت مواد اولیه با ارزش می گردد.
- ✓ اخذ تقدیرنامه های صنعت سبز (در راستای اهتمام ویژه به مسائل زیست محیطی)
- ✓ عدم اعلام آلایندگی مناطق شرکت نفت پاسارگاد از سوی سازمان حفاظت محیط زیست و پرداخت هیچگونه عوارض آلایندگی

**۱۲-۴-۶-ضایعات و نحوه مدیریت آن ها**

- ✓ تلاش در راستای کاهش پسماندهای ویژه و بازیافت آنها از جمله: تبدیل پسماند ویژه که به پسماند عادی و بازگشت به چرخه تولید به عنوان زیر ساخت آسفالت در راهسازی
- ✓ ثبت کلیه پسماندهای تولیدی در سامانه جامع سازمان حفاظت محیط زیست (iranemp.ir) و امحاء آنها از طریق شرکت های معتمد سازمان
- ✓ تدوین SOP های جامع مطابق با آخرین الزمات سازمان حفاظت محیط زیست در حوزه مدیریت پسماند از جمله: نحوه بسته بندی، انبارش، امحاء و... و کنترل مستمر اجرای آنها

**۱۲-۴-۶-دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان**

- ✓ گواهینامه سلامت کلیه کارکنان رستوران، آبدارخانه و... در کلیه مناطق شرکت نفت پاسارگاد اخذ شده و به صورت مستمر تمدید می گردد.
- ✓ معاینات دوره ای پرسنل به صورت سالیانه در دفتر مرکزی و سایر مناطق شرکت نفت پاسارگاد انجام و ضمن پایش سلامت کارکنان، در خصوص پیشگیری از بروز بیماری های شغلی و همچنین ارتقاء سلامت کارکنان به صورت مستمر اقدام می گردد.

**جدول ۱۵: جدول ۱۶: اقدامات صورت گرفته در راستای صیانت از محیط زیست و بودجه برنامه و عملی هر کدام**

درصد پیشرفت	کل بودجه هزینه شده شد در سال ۱۴۰۱ (میلیون ریال)	کل بودجه در نظر گرفته شده (میلیون ریال)	شرح مختصر پروژه (ها)
۱۰۰٪	۱۵۰	۱۵۰	در سرویس قراردادن آنالایزر آن لاین کارخانه آبادان
۱۰۰٪	۱۰۰	۱۰۰	خروج پسماند کک از فهرست پسماندهای ویژه (تبديل به پسماند عادی)
۱۰۰٪	۲۰۰۰	۲۰۰۰	مشارکت فعال در برگزاری مناسبت های زیست محیطی از جمله: نمایشگاهها، اجرای برنامه های فرهنگی و آموزشی در راستای مستویت اجتماعی و تعامل مستمر با سازمان حفاظت محیط زیست

**۶-۱۲-۶- بعد مصرف انرژی :**

مصارف انرژی کارخانجات نفت پاسارگاد در سال ۱۴۰۱ و دوره مشابه قبل آن در جدول ۱۷ بیان می‌شود.

**جدول ۱۷: مقادیر مصرف حامل‌های انرژی و تغییرات صورت گرفته در مقایسه با دوره مشابه سال قبل**

نوع انرژی	واحد اندازه‌گیری	از ابتدای سال مالی تا تاریخ	۱۴۰۰/۰۹/۳۰	مقدار مصرف	از ابتدای سال مالی تا تاریخ	۱۴۰۱/۰۹/۳۰	مقدار مصرف	مبلغ	درصد افزایش (کاهش)
		ت	ت		ن	ت			
بخار	ن	۱۰۰۲۱۰۰	۱۰۰۴۱	نرخ - ریال	۷۹۳۸۲۳	۱۰۰۲۱۰۸	مقدار	۷۹۵۱۹۶	-٪
برق	مگاوات ساعت	۱۹۹۸۶۳۴۶	۱۹۹۸۶۳۴	نرخ - ریال	۸۰۵۰۵	۱۹۹۸۵۰۷۹	مقدار	۲۰۷۶۰۵	-٪
گاز	مترمکعب	۳۶۲۲۶	۱۱۱۲۴	نرخ - ریال	۲۱۱۷۸۲۲۷	۲۸۴۸۱	مقدار	۶۲۰۰۷۷	٪۲۸
گازویل	مترمکعب	۱۶۹۴۷۰۰۵۸۸	۱۶۷۰۰	نرخ - ریال	۷۲۴	۱۹۸۷۷۰۰۹۹۴	مقدار	۱۴۳۸۷۴	-٪۷
مازوت	مترمکعب	۹۷۹۶۰۰۰۰	۲۴۴۹	نرخ - ریال	۱۷۵	۱۳۳۴۰۵۷۱۴	مقدار	۲۳۳۴۶	-٪۲۷

✓ گاز طبیعی (دريافتی از شبکه گاز) یا Fuel gas (دريافتی از پالایشگاه های بالا دست کارخانجات شرکت نفت پاسارگاد) دارای کاربری در کوره‌ی Incinerator کارخانجات می‌باشد. مقدار Waste gas ورودی به کوره‌های Waste gas به مقدار تولید، نوع گرید قیر تولیدی و کیفیت خوراک و کیوم با توم دریافتی از پالایشگاه ها بستگی دارد. هر چه مقدار تولید بیشتر باشد، گرید قیر تولیدی سنگین تر باشد (نیاز به هوادهی و زمان ماند بیشتری در راکتور داشته باشد) و کیفیت و کیوم با توم پایین تر باشد، مقدار Waste gas ورودی به کوره بیشتر شده و نهایتاً به مقدار گاز بیشتری برای سوزاندن Waste gas نیاز است. این گاز مصرفی در کوره‌ها، مقدار ثابتی ندارد و بنا به شرایط فوق الذکر تابعی از عوامل مذکور می‌باشد. مصرف دیگر Fuel gas در کارخانه آبادان اين شركت (علاوه بر مصرف در کوره) استفاده در بویلر روغن داغ می‌باشد که گرمایش خطوط و ادوات را فراهم می‌نماید که رابطه مستقیمی با شرایط خوراک دریافتی، تعدد دفعات راه اندازی واحد و ظرفیت گرمایشی مورد نیاز دارد.

✓ گازویل و مازوت خریداری شده توسط پایانه‌های شرکت نفت پاسارگاد، دارای کاربری در بویلرهای روغن داغ پایانه‌ها می‌باشد. مقدار گازویل و مازوت مصرفی در بویلرهای بر اساس مقدار گرمایش مورد نیاز خطوط و خصوصاً مخازن قیر و همچنین زمان ماند قیر با دمای تحويل به کشتی حداقل ۱۳۵ درجه سانتیگراد در مخازن (تا پیش از برداشت توسط مشتری) متغیر است. هر چه دمای ورودی قیر به پایانه‌ها (از کارخانجات) کمتر باشد و زمان ماند قیر بیشتر باشد (حلوانی شدن برداشت)، باید بویلرهای روغن داغ مدت زمان بیشتری با ظرفیت حرارتی بالاتر در سرویس باشند تا قیر سرد نشود و با دمای مناسب قابل تحويل به کشتی باشد.

✓ سوخت اصلی بویلرهای روغن داغ، گازویل می‌باشد (با توجه به عدم وجود گاز در پایانه‌های بندرآمام و بندرعباس) ولی مشعل بویلرهای قابلیت سوزاندن مخلوط گازویل و مازوت را نیز دارد و بدليل سختی و محدودیت خرید گازویل، در موقعی مازوت خریداری می‌شود و با گازویل مخلوط می‌گردد تا بویلرهای گرمایش مورد نیاز را تامین نمایند. نوسان مصرف مازوت به عوامل فوق بستگی دارد و مقدار ثابتی نمی‌باشد.

۶-۴-۱۳-۶-گروه صنعت سلولزی تامین گسترنوین (تاسیکو):

۶-۴-۱۳-۱-چوکا:

۶-۴-۱۳-۱-۱-بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده:

- ✓ پروژه لایروبی لاغون تصفیه فاضلاب، با توجه به اشباع بودن لاغون های تصفیه فاضلاب از لجن و کاهش زمان ماند، با هزینه ای بالغ بر ۱۵۰ میلیارد ریال در حال انجام است که یکی از اقدامات در مسیر بهسازی وضعیت پساب خروجی شرکت محسوب می گردد.
- ✓ ساخت ریختک سپراتور جدید به روش مهندسی معکوس در جهت کاهش ضایعات پلاستیکی موجود در فاضلاب خروجی کارخانه
- ✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب نوع زیستی:
- ✓ کاهش و حذف برداشت درختان جنگلی جهت تأمین مواد اولیه و جایگزینی آن با کاغذ بازیافتی در جهت حفظ جنگل و توسعه پایدار
- ✓ بکر نگه داشتن حاشیه های مجتمع صنعتی به گونه ای که حیوانات وحشی، از قبیل گراز و انواع پرندگان حمایت شده از جمله قرقاول در حاشیه کارخانه و حتی در جنگل های حاشیه کارخانه و اطراف لاغون های شرکت مشاهده می گردد.
- ✓ رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان:
- ✓ تولید محصول قابل بازیافت و بدون ایجاد آلودگی برای مصرف کننده
- ✓ با توجه به اینکه کارخانه چوکا، از صنایع بزرگ محسوب می شود که خارج از شهرک صنعتی و در بطن مناطق مسکونی شهر قرار گرفته است، تلاش نموده تا با کاهش بوی نامطبوع در منطقه(فرایند پخت چوب) و همچنین کنترل وضعیت پساب خروجی که از کار منازل مسکونی به سمت منابع پذیرنده هدایت می گردد رضایت مردم منطقه را فراهم نماید.
- ✓ هدایت پساب خروجی کارخانه به مزارع کشاورزی بنحوی منابع پذیرنده(با توجه به درخواست کشاورزان و مسئولیت اجتماعی، لایروبی کانال های خروجی و انها را آبیاری، رهاسازی آب مخازن ذخیره شده ۵۰ هزار متر مکعبی جهت تأمین آب مورد نیاز کشاورزان تأمین آب شرب بهداشتی منازل مسکونی شهرک چوکا و روستاهای همجوار شرکت
- ✓ ضایعات و نحوه مدیریت آنها:
- ✓ تولید هوموس(کود آبی) از ضایعات چوبی دبو شده ۵۰ ساله کارخانه با مجوزهای مربوطه و ارائه آن به بازار مصرف کشاورزی و باغداری
- ✓ جداسازی ضایعات پلاستیک و نگهداری مجزاء آن و اقدامات اولیه در جهت امکان بازیافت آن به روش پیرویز پیشرفته
- ✓ بازیافت و فروش کلیه پسماندهای قابل تبدیل شرکت از قبیل کیسه، طناب، سیم سوخته و فلزات
- ✓ دریافت گواهینامه های بهداشت و سلامت کارکنان
- ✓ برخورداری از واحد بهداشت و پزشک عمومی مستقر در داخل شرکت با آمپولانس و تجهیزات اولیه ضروری احیاء، معاینات دوره ای کارکنان شرکت و تحت نظر اداره مستمر مرکز بهداشت و درمان شهرستان و ارائه بسته های بهداشتی به ویژه در ایام کرونا، برگزاری دوره های آموزشی.

۶-۴-۱۳-۱-۲-بعد مصرف انرژی

- ✓ کاهش میزان مصرف گاز به ازای هر تن تولید محصول کاغذ از ۱۰۰ متر مکعب در سال ۱۴۰۰ به ۵۹۸ متر مکعب در سال ۱۴۰۱ به دلیل استفاده و بهره برداری از پکیج بویلر ۶۰ تنی که باعث کاهش ۴۰٪ درصدی نسبت به مصرف سال قبل همچنین استفاده از گاز در مقایسه با بویلهای اصلی شده است.
- ✓ کاهش متوسط برق مصرفی به ازای هر تن تولید کاغذ از ۱/۶۲۰ مگاوات در سال ۱۴۰۰ به ۱/۴۳۷ مگاوات در سال ۱۴۰۱ رسیده که عواملی از قبیل حذف جرایم مصرف توان راکتیو با نصب بانک خازنی فشار قوی(که باعث صرفه جویی یک میلیارد ریالی در ماه )
- ✓ کاهش موقت دیماند از ۱۷ به ۱۲ جهت کاهش سی درصد از هزینه های ترانزیت انرژی برق که در کل باعث کاهش ۱۱٪ درصد در مقایسه با مصرف برق سال قبل شده است
- ✓ درخصوص مصرف آب نیز بعلت تعمیرات اساسی در خط لوله کشی قبل از بویلر(سرد) و بعد بویلر(گرم) کلیه اتصالات مسیرهای ورودی و خروجی و تعویض شیرآلات، اورهال کلیه قطعات لوله های هدایت بخار با در نظر گرفتن ظرفیت گرمایی ویژه جنس اتصالات و منصوبات و حفاظت و حراست فیزیکی و نگهداری خطوط، مصرف آب از ۶۹ متر مکعب در سال ۱۴۰۰ به ۵۹ متر مکعب در سال ۱۴۰۱ به ازای هر تن تولید محصول کاغذ کاهش ۱۵٪ درصدی داشته است

**۱۳-۴-۶-حریر خوزستان:**

- ✓ ساخت دفتر و متمرکز کردن پرسنل پساب صنعتی در محل حوضچه‌های خروجی
- ✓ با توجه به نمونه‌برداری و خوداظهاری‌های انجام شده در فواصل مشخص و نتایج در رنج استاندار
- ✓ انجام آزمایشات دوره‌ای توسط معاونت غذا و دارو و سازمان استاندار و نداشتن هیچ‌گونه بار میکروبی
- ✓ کنترل دقیق آب خروجی مطابق با استاندارد تعريف شده و جمع‌آوری ضایعات سیم مقتول و به مزایده گذاشتن آن‌ها
- ✓ انجام معاینات ادواری سالیانه و دریافت کارت سلامت برای کلیه پرسنل و ثبت در سامانه سیب و همچنین آلاینده‌سنجه عوامل سخت و زیان آور محیط کار

**۱۳-۴-۶-بعد مصرف انرژی**

- ✓ نصب کنترل دور بر روی الکتروموتورها
- ✓ اتومات کردن عملکرد تجهیزات بر قی
- ✓ جایگزین کردن لامپ‌های کم مصرف بجای پر مصرف
- ✓ کنترل کردن وسایل سرمایشی و برنامه ریزی الکتروموتوری خط تولید در فواصل زمانی مشخص و حفظ تولید

**۱۳-۴-۶-صنایع چوب خزر کاسپین:**

- ✓ پروژه‌های زیست محیطی شرکت صنایع چوب خزر کاسپین در سال ۱۴۰۱، همچنین مزایده ذخیره و کاهش مصرف انرژی به پیوست می‌باشد.
- ✓ تست‌های پزشکی ادواری به صورت مرتب انجام شده و گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان در موعد مقرر تمدید می‌گردد.
- ✓ در مجموعه فومیزه تمامی ضایعات دوباره به خط تولید بازگردانده و به پروسه تولید برمی‌گردد.
- ✓ در مجموعه MDF نیز کناره‌برهای ضایعاتی و غبار حاصل از سنباده زنی، بخشی به خط تولید بازگردانیده و بخشی نیز به عنوان ماده اولیه جهت تامین انرژی حرارتی در واحد ضایعات سوز به کار می‌رود.

**بعد مصرف انرژی**

- ✓ تغییر ساختار سگمنت ریفاینری با عملکرد بهتر و مصرف برق کمتر (تغییر زاویه قالب)
- ✓ اجرای پروژه تزریق بخشی از غبار ماشین سنباده‌زنی به سیکل تولید (درصد مصرف مواد اولیه کمتر در تولید هر ورق تخته)
- ✓ نصب نانو خازن روی موتورهای نوسان دار (سندینگ و چیپر)
- ✓ سیستماتیک نمودن بخش الکتریکی دیگ‌های بخار (PLC کردن)



**۱۳-۴-۶-صنایع کاغذسازی کاوه**

بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده در شرکت صنایع کاغذسازی کاوه:

- ✓ طراحی، ساخت و نصب سیستم سیوال با هدف جداسازی الیاف موجود در پساب کارخانه و بازیافت مجدد آن برای استفاده در فرآیند تولید که ضمن اثر زیست محیطی تأثیر در کاهش ضایعات شرکت هم دارد.
- ✓ طراحی، ساخت و نصب تجهیزات آشغال گیر در مسیر پساب خروجی در راستای کاهش میزان آلودگی پساب خروجی و به تبع آن کاهش هزینه‌های پرداختی بابت فاضلاب به شهر صنعتی کاوه.
- ✓ استفاده از ماده شیمیائی پلی الکتروولیت پودری و تزریق آن به پساب کارخانه جهت بهبود فرآیند بازیافت الیاف ریز خروجی به جهت کاهش ضایعات و تأثیرات مثبت زیست محیطی.
- ✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی:
- ✓ قاعدهاً اقدامات صورت گرفته در حوزه تصفیه پساب و بازیافت مجدد آن در این مقوله هم تأثیر گذار بوده است ولی پروژه مشخصی در این زمینه در شرکت انجام نشده است.

## ۴-۱۳-۲-۶-رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان:

- ✓ با عنایت به اینکه صنعت تولید کاغذ بسته بندی جزء صنایع سبز بوده و با تولید هر تن کاغذ از ضایعات کاغذ بازیافتی (آخال) از قطع ۱۷ اصله درخت جلوگیری می‌شود لذا ذات فعالیتهای این شرکت براساس حفظ محیط زیست می‌باشد.

## ۴-۱۳-۲-۵-ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها:

- ✓ در شرکت کمیته‌ای تحت عنوان کمیته کاهش ضایعات تشکیل گردیده و تصمیمات آن کمیته به فوریت در دستور کار قرار می‌گیرد و نتایج آن پایش می‌شود.
- ✓ با توجه به نقش مهم کیفیت و کمیت آخال خریداری شده، اقدامات مؤثری از جمله شناسائی منابع کیفی داخلی و واردات آخال کیفی در دستور کار قرار گرفته است و جزء اقدامات اصلی شرکت است.
- ✓ نصب دو دستگاه ریچکت سورتر در مسیر انتقال خمیر به ماشین کاغذ در سه سال گذشته موجب بازیافت الیاف خمیر متصل به ضایعات پلاستیکی و فلزی موجود در آخال می‌شود و در کاهش میزان ضایعات و افزایش بازیافت الیاف مؤثر است.
- ✓ در سال جاری هم بصورت هفتگی جلسه‌ای با موضوع کاهش پارگی‌های کاغذ در فرآیند تولید تشکیل می‌گردد که ابتدا عارضه‌یابی دقیقی در این خصوص صورت گرفته و با توجه به سطح اهمیت دلایل، راهکارهای اصلاحی در اسرع وقت انجام می‌شود. این مهم نقش بسزائی در کنترل ضایعات شرکت خواهد داشت.
- ✓ برنامه‌ریزی جهت طراحی، ساخت و نصب بروک پالپ در بخش ماشین کاغذ که ضایعات ناشی از پارگی در خطوط تولید بدون آسیب به الیاف و آلوده شدن با سنگ و شن و غیره مجدداً و با فوریت به خمیر مناسب تبدیل شده و به مسیر تولید باز گردد که برای این موضوع پیش‌بینی می‌شود نیاز به بودجه‌ای در حدود ۵ میلیارد ریال باشد که کل این فرآیند با استفاده از توان فنی و مهندسی داخل مجموعه انجام خواهد شد.
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:
- ✓ موضوع سلامت پرسنل از موضوعات مهم در دستور کار دائمی شرکت می‌باشد از جمله اقدامات مستمر انجام شده:
- ✓ انعقاد قرارداد با پژوهش جهت انجام معاینات و آزمایش‌های دوره‌ای پرسنل و حضور منظم ایشان در محل کارخانه جهت انجام وظایف محوله
- ✓ انعقاد قرارداد با شرکت‌های معتبر در خصوص اندازه‌گیری آلینده‌های محیطی از جمله آلدگی صوتی، گرد و خاک شیمیایی و غیره جهت رعایت مسائل بهداشتی محیط کارخانه و حفظ سلامت کارکنان
- ✓ انعقاد قرارداد بیمه تکمیلی مناسب برای پرسنل در راستای رفع نگرانی‌های ایشان در حوزه سلامت خود و خانواده ایشان و هزینه‌های مربوطه.
- ✓ کلیه پرسنل دارای پرونده سلامت و گواهینامه‌های لازم تحت نظر پژوهش دارای صلاحیت می‌باشند.

## ۴-۱۳-۲-۶-بعد مصرف انرژی

- ✓ با عنایت به اقدامات اصلاحی انجام در مورد آب مصرفی و ایجاد چرخه مناسب طبق آمار موجود در کارخانه که مستندات آن موجود است میزان آب به ازاء تولید هرتن کاغذ از  $11\frac{2}{3}$  متر مکعب به حدود ۹ تن در هر متر مکعب در طی سال ۱۴۰۱ کاهش یافته است که نشان دهنده مؤثر بودن اقدامات اصلاحی انجام شده در فرآیند مصرف آب مورد نیاز تولید کارخانه می‌باشد.
- ✓ با عنایت به تعمیرات صورت گرفته در بویلهای شرکت تنظیمات انجام در سیلندرها و استیم جوینت‌ها در خط یک و دو ماشین میزان مصرف گاز به ازاء هر تن تولید محصول از ۳۵۱ متر مکعب به ۳۱۶ متر مکعب در سال ۱۴۰۰ کاهش یافته است. به عبارت دیگر سعی شده از خروج بخار از سیر تولید جلوگیری گردیده و مجدداً از آن در سایر قسمت‌ها بشود که این امر با توجه به مشکلات ناشی از کمبود گاز در فصل سرما با جدیت ادامه خواهد یافت.

**۷-۶-۴-۱۳-۲-۷-محصولات کاغذی لطیف:**

- بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده :

- ✓ پروژه ارتقاء تصفیه خانه و بازچرخانی آب با استقرار سیستم تصفیه پیشرفته و استفاده مجدد از آب برگشتی بمنظور کاهش مصرف آب تازه در راستای حفاظت و صیانت از محیط زیست و منابع انرژی.
- ✓ پروژه ارتقاء سیستم تولید خمیر با بروز رسانی درام پالپر بمنظور افزایش میزان تولید خمیر کاغذ و افزایش میزان جمع‌آوری کاغذ باطله از محیط زیست در راستای حفاظت از منابع انرژی.
- ✓ پروژه اسلح (پسماند کارخانه) بمنظور استفاده از آن بعنوان ماده اولیه در سایر صنایع مانند سیمان، مصالح ساختمانی و غیره و عدم دفن و امحاء اسلح (پسماند) در مراکز مجاز، در راستای حفاظت از محیط زیست و افزایش بهره‌وری.
- ✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی :
  - ✓ تنظیم مشعل‌های کارخانه و اندازه‌گیری و رصد مرتب گازهای خروجی از دودکش‌های کارخانه در قالب طرح‌های خوداًظهاری و خودآگاهی بمنظور عدم آسیب به کیفیت هوا و تنوع زیستی منطقه.
  - ✓ انتقال پسماند جهت دفن در مراکز مجاز تعیین شده از سوی اداره حفاظت محیط زیست بمنظور عدم انتشار پسماند در محیط و آسیب به تنوع زیستی منطقه.
  - ✓ ایجاد فضای سبز وسیع در کارخانه و شرکت فعال در امور فرهنگی و فرهنگ سازی حفظ محیط زیست با ارائه بنرها و تیزرهای تبلیغاتی بویژه در ایام خاص مانند روز زمین پاک و همچنین شرکت در نمایشگاه‌ها و همایش‌های مربوطه
  - ✓ رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان :
- ✓ - بازیافت کاغذ باطله و جمع‌آوری روزانه حدود ۱۰۰ تن کاغذ از محیط زیست و ممانعت از قطع اشجار و هدر رفت آب و سایر منابع انرژی بمنظور تولید تیشو، و تولید تیشوی بهداشتی با حفظ و ارتقاء کیفیت در راستای رضایتمندی مشتریان.

**ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها :**

- ✓ ضایعات ناشی از تولید، شامل خمیر اسلح و ضایعات درام پالپر که بعنوان پسماند عادی در مرکز حلقه دفن می‌گردد و سایر موارد که بعنوان ضایعات شناسایی می‌گردد شامل کارتنهای موجود در آخال ورودی، فلزات، مفتول‌های فلزی و غیره در مزایادات عمومی به فروش می‌رسد.
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان :
- ✓ انجام معاینات و آزمایشات ادواری توسط مراکز تخصصی طب کار بصورت سالیانه (بر اساس نوع عوامل زیان آور و مدت زمان مواجهه)
- ✓ انجام معاینات و آزمایشات مربوطه جهت اخذ کارت بهداشت بصورت دوره‌ای

**بعد مصرف انرژی**

- ✓ دیریت مصرف انرژی (پیاده سازی سیستم استاندارد مدیریت انرژی ISO ۱۴۰۰۱-۲۰۱۸)
- ✓ رعایت ساعت پیک برق
- ✓ بهبود شرایط تولیدی
- ✓ جایگزینی منابع روشنایی با راندمان بالا
- ✓ انجام بموقع سرویس تجهیزات دور و در نتیجه افزایش راندمان آن‌ها
- ✓ انجام سرویس و بازرگانی فنی دیگ‌های بخار
- ✓ انجام بموقع سرویس و اخذ معاینه فنی موتورخانه ساختمان اداری

**-۸-۲-۶-۴-۱۳-۶-شرکت صنایع کاغذ بیستون:**

-بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده:

- ✓ با عنایت به پروژه بودن این شرکت، کلیه ضوابط استانداردهای موصوف در واحدهای آلینده هوا، پساب، ضایعات و .... در طراحی کارخانه مد نظر قرار خواهد گرفت.

- ✓ نکته قابل ذکر اینکه با توجه به استقرار محل اجرای طرح در نزدیکی رودخانه گاماسیاب در منطقه هرسین کرمانشاه برای طرح سیستم کامل تصفیه فاضلاب صنعتی (هوازی و بی هوازی) درنظر گرفته شده است.

-اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی:

- ✓ دستیابی به اهداف استحصال و برگشت‌پذیری حداکثری پساب صنعتی و کمینه سازی آب مصرفی پس از شناخت کمیت و کیفیت پساب صنعتی در طی مراحل اجرای طرح میسر بوده و طراحی پکیج بهینه سیستم تصفیه فاضلاب صنعتی با لحاظ کنترل پارامترهای نظیر COD (حداکثر ۲۰۰۰ TSS-PH-) و غیره از طریق به کارگیری تکنولوژی بروز و اقتصادی در زمان مقتضی صورت خواهد پذیرفت.

-رعایت مسائل زیست محیطی از دید مشتریان:

- ✓ با عنایت به پروژه بودن این شرکت و عدم تولید محصول، مورد مزبور موضوعیت ندارد.

-ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها:

- ✓ با عنایت به پروژه بودن این شرکت و عدم تولید محصول، مورد مزبور موضوعیت ندارد.
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:

- ✓ بمنظور معاینات دوره‌ای برای کلیه پرسنل این شرکت به اقتضای شغل آنان، با واریز حق ویزیت، پرونده تشکیل و بالتبع آن معاینات پذشکی انجام می‌گردد. شایان ذکر است جهت معاینات زیر نظر پذشک معتمد، جناب آقای دکتر حقی در شهرستان هرسین و بیمارستان منزه در شهرستان کرمانشاه از سوی آن مرکز بهداشت هرسین به این شرکت معرفی گردیدند.

-بعد مصرف انرژی

- ✓ با عنایت به پروژه بودن این شرکت، برق مورد نیاز جهت فعالیت‌هایی نظیر عملیات ساختمانی، اجرای خط انتقال برق ۶۳ کیلوولت، اجرای پست برق ۶۳/۲۰ کیلوولت و نصب قطعات ماشین کاغذ توسط یک دستگاه ترانس ۴۰۰ آمپر با مصرفی کمتر از ۲۰۰ کیلووات و همچنین برق مورد نیاز جهت استخراج آب سایت از چاه، با یک دستگاه ترانس ۱۰۰ آمپر با مصرفی کمتر از ۴۸ کیلووات تأمین می‌گردد.

- ✓ لازم به ذکر است تاکنون تمامی استانداردهای لازم جهت صرفه جویی در مصرف انرژی در این شرکت لحاظ و اجرائی گردیده است.

**-۱۴-۴-۶- شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی:**

**-۱۴-۴-۶-شرکت کربن ایران:**

-بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده:

- ✓ تصفیه کلیه پساب‌های صنعتی و بهداشتی تولیدی و استفاده مجدد از آب خروجی از تصفیه‌خانه جهت آبیاری فضای سبز مجتمع و شستشوی محوطه

- ✓ آغاز پروژه احیای محصول نامنطبق از طریق بازیابی دمای گازهای خروجی از استک

- ✓ آغاز پروژه خرید سیستم آنلاین غبار جهت پارامترهای ۱۰ P.M و ۲.۵ P.M در هوای آزاد

- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:

- ✓ سیستم مدیریت محیط زیست ISO14001:2015

- ✓ سیستم مدیریت انرژی ISO50001:2018

- ✓ سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای ISO45001:2018
- ✓ سیستم مدیریت کیفیت ISO9001:2015
- ✓ اقدامات صورت گرفته جهت کاهش آثار مخرب تنوع زیستی:
- ✓ اختصاص ۲۰۰ مترمربع فضای سبز در بخش‌های مختلف کارخانه و افزایش سطح فضای سبز به میزان ۲۶/۸ درصد مساحت کل کارخانه.
- ✓ انجام سیستم مدیریت پسماند از شناسایی تا تعیین تکلیف پسماندهای تولیدی
- ✓ تهییه کیسه‌های پارچه‌ای و اهدا به محیط‌زیست اهواز جهت اشاعه فرنگ عدم استفاده از پلاستیک
- بعد مصرف انرژی**
- ✓ میزان ذخیره و کاهش مصرف انرژی
- ✓ تهییه گزارشات دوره‌ای در خصوص مصرف آب، گاز و برق
- ✓ پایش مداوم مصرف آب و گاز
- ✓ برنامه ریزی استفاده از فناوری‌های جدید در طرح‌های توسعه
- ✓ اجرای پروژه‌های کوچک که منجر به کاهش مصرف انرژی می‌شود
- ✓ استقرار سیستم مدیریت انرژی ISO ۵۰۰۰۱

**۱۴-۴-۶-شرکت دوده صنعتی پارس:**

- ✓ شرکت دوده صنعتی، پارس همواره با رویکرد حفاظت از محیط زیست و بالاحاظ نمودن موضوعات زیست محیطی در مراحل طراحی، ساخت و بهره‌برداری در صدد کنترل آلاینده‌های خود در بخش‌های هوای آب و خاک بوده است. با استقرار سیستم‌های مدیریت ایمنی و سلامت شغلی و زیست محیطی هر گونه آثار و پیامدهای فرآیندهای زنجیره تولید را در قالب ریسک‌ها و جنبه‌های زیست محیطی مورد ارزیابی و پایش قرار می‌دهد و مطابق الزامات سیستم‌های مذکور اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه و همچنین برنامه‌ها و پروژه‌های مورد نیاز را جهت کنترل قرار دادن و یا حداقل نمودن اثر ریسک‌های ایمنی و سلامت شغلی و جنبه‌های زیست محیطی اجرا می‌نماید.
- ✓ و در این راستا اثربخشی رویکرد فوق را با شاخص‌های انطباق با نتایج اندازه‌گیری زیست محیطی و ایمنی و سلامت شغلی مورد پایش و اندازه گیری قرار می‌گیرد.
- ✓ شاخص‌های زیست محیطی در شرکت دوده صنعتی پارس، با توجه به نظارت دقیق سازمان حفاظت از محیط زیست به دقت پایش و گزارش می‌گردد.

**-بعد مصرف انرژی**

- ✓ شاخص سالانه مصرف انرژی برابر با ۳۳۶ گیگا ژول بوده و در تمامی سال‌ها میزان مصرف پایین‌تر از سطح شاخص بوده.
- ✓ اجرای پروژه نوسازی خط تولید دوده هارد که موجب کاهش مصرف انرژی (گاز) و آب می‌گردد. شروع مقدمات اجرای پروژه بهینه سازی واحد خشک کن خط تولید دوده هارد که یکی از زیر پروژه‌های آن نصب تجهیز Economizer می‌باشد که میتواند با استفاده از حرارت خروجی Stack موجب کاهش مصرف انرژی گازی جهت تامین حرارت مورد نیاز واحد خشک کن گردد.
- ✓ افزایش شدت مصرف در سال ۱۴۰۱ ناشی از فرآیند راه اندازی فاز سوم و نیاز تیم بهره‌بردار به اشراف کامل به تولید بهینه بوده است پس از اجرایی شدن تولید بهینه در اسفند ۱۴۰۱ شدت مصرف انرژی کاهش یافته است.
- ✓ همانگونه که ملاحظه می‌شود شدت مصرف انرژی در اسفند ۱۴۰۱ به دلیل اتمام فرآیند راه اندازی بهینه راکتور جامبو فاز سوم کاهش یافته است.

-بعد زیست محیطی پروژه‌های انجام شده:

- ✓ پایش آلاینده‌های زیست محیطی توسط آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست.
- ✓ پیش تصفیه فیزیکی فاضلاب
- ✓ ایجاد و توسعه فضاهای سبز معادل ۱۷ درصد از مساحت کارخانه ۵۰ درصد از مساحت واحد فرآیند ارتقاء فرهنگ حفاظت از محیط زیست با برگزاری کلاس‌های آموزشی
- ✓ استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی مبتنی بر ISO ۱۴۰۰۱:۲۰۱۵
- ✓ اجرای مطالعات مخاطرات و راهبری عملیات HAZOP
- ✓ این پروژه از منظر کاهش ریسک ایمنی واحدهای فرآیندی و در نتیجه جلوگیری از آتش سوزی و انفجارهای احتمالی که میتواند دارای پیامدهای زیست محیطی باشد، جزو اقدامات زیست محیطی به حساب می‌آید.
- ✓ بهینه سازی و توسعه واحد تصفیه آب کارخانه با نوسازی واحد RO1 و RO2 و اضافه نمودن RO3 جهت تصفیه پساب واحدهای ۱ و ۲ و افزایش امکان استفاده از آب خام در اختیار که موجب صرفه جویی در مصرف آب می‌شود.

-ضایعات و نحوه مدیریت آن‌ها:

انواع پسماندها در کارخانه دوده صنعتی پارس شامل دو دسته پسماندهای ویژه و غیر ویژه مدیریت می‌گردد.  
پسماندهای غیرویژه از طریق شرکت به فروش می‌رسند و پسماندهای ویژه که آلاینده محیط زیست هستند توسط شرکت پیمانکار مربوطه در حال حاضر شرکت رهپویان (صالح) معدهم می‌گردد.

برای دفن پسماندهای زیست محیطی ابتدا کارشناس ایمنی و بهداشت کارخانه در سامانه جامع مدیریت پسماندهای زیست محیطی ثبت نام می‌نماید. سپس با بررسی کارشناسان مربوطه عملیات خروج و دفن پسماندها بررسی و تایید می‌شود. در ادامه نوبت‌دهی برای آغاز عملیات اجرایی انجام می‌پذیرد. سپس در موعد مقرر، پس از عقد قرارداد بین کارخانه و مسئول شرکت مربوطه و تنظیم صورت جلسه خروج پسماندها از کارخانه انجام می‌شود. برای معدهم کردن این دسته از پسماندها هم ابتدا محموله سوزانده می‌شود تا مواد سوختنی دچار احتراق شده و حجم پسماند کاهش پیدا کند. در این فرآیند حدود ۹۰ درصد محموله می‌سوزد و ده درصد مضر و باقیمانده در محل مورد نظر دفن می‌شود.

**۶-۴-۳- شرکت لاستیک سپهند:**

-بعد زیست محیطی نظیر پروژه‌های انجام شده:

- ✓ افزایش میزان فضای مشجر کارخانه
- ✓ مدیریت نحوه امحا و جلوگیری از نفوذ روغن‌های سوخته به خاک
- ✓ برگزاری مزایده جهت خروج ضایعات و پسماندها نظیر: چوب و آهن آلات

-ضایعات و مدیریت آن‌ها:

- ✓ برگزاری مزایده جهت فروش و خروج ضایعات نظیر چوب و آهن آلات
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:
- ✓ کلیه پرسنل شاغل در رستوران و آبدارخانه به علت ارتباط مستقیم با مسائل بهداشتی و سلامت افراد دارای کارت بهداشت معتبر از سوی مرکز بهداشت می‌باشند.

-بعد مصرف انرژی

میزان ذخیره و کاهش مصرف انرژی:

- ✓ تنظیم شعله‌های دیگ بخار در جهت کاهش مصرف گاز
- ✓ ساخت مبدل آب گرم حاصل از کندانس بخار جهت کاهش مصرف گاز
- ✓ از مدار خارج کردن دیگ‌های چدنی جهت کاهش مصرف گاز

۴-۱۴-۶-۶- سلسله آب حیات کرمان:

- بعد زیست محیطی پروژه‌های انجام شده:

- ✓ تعویض خاک، کوددهی و سمپاشی فضای سبز
- ✓ کاشت چند اصله نهال درخت و هرس درختان موجود
- ✓ خرید تجهیزات آبیاری و باغبانی (آب پاش ، شیلنگ ، درییر ، درخت چین، اجاره چمن زن و...)
- ✓ کنترل بازهای آبیاری و سمپاشی با تکمیل فرم‌های مربوطه
- ✓ دریافت گواهینامه‌های بهداشت و سلامت کارکنان:
- ✓ ارزیابی سیستم‌های زیست محیطی و اینمی شرکت و تمدید گواهینامه‌های ایزو ۱۴۰۰۱ و ۴۵۰۰۱
- ✓ بازنگری سیستم مدیریت ایزو ۱۴۰۰۱ و ۴۵۰۰۱ و انجام ممیزی داخلی
- ✓ اقدام به عقد قرارداد با شرکت ممیز BRS جهت انجام ممیزی مراقبتی ایزو ۱۴۰۰۱ و اخذ گواهینامه ایزو ۱۴۰۰۱

- بعد مصرف انرژی

- ✓ کاهش مصرف آب با سرویس خطوط و تاسیسات شرکت و حذف نشتشیها
- ✓ تهیه و تعویض واشرهای فرسوده کولینگ‌های خطوط تولید
- ✓ تهیه قطره‌گیر برای برج‌های خنک‌کننده جهت جلوگیری از هدر رفت آب
- ✓ کاهش مصرف برق با اصلاح الگوی مصرف برق و رویکرد تعمیرات پیشگیرانه، نوسازی و بهسازی ماشین آلات و تجهیزات خطوط تولید و جنبی و کاهش تعمیرات اضطراری
- ✓ جایگزین کردن پمپ‌های نو به جای پمپ‌های فرسوده
- ✓ تعویض به موقع خازن‌های معیوب بر اساس عمر مفید قطعه در راستای کنترل ضریب قدرت (کسینوس فی) و کاهش بار راکتیو



TAPPICO  
Tamin Petroleum  
& Petrochemical Investment Co.

تایپیکو

شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## ۶-۴-۳-بعد مسئولیت اجتماعی

مخارج انجام شده در راستای مسئولیت اجتماعی در شرکت‌های تابعه طی دوره جاری به شرح زیر می‌باشد:

ردیف	نام هدایتگر/شرکت	مخارج انجام شده (ریال)	محل و یا موضوع هزینه
۱	نفت ایرانول	۳,۸۷۰,۶۸۵,۰۰۰	کمک به بیمارستان، بیماران صعب العلاج، موسسه خیریه کهریزک
۲	نفت پاسارگاد	۷,۴۰۶,۰۴,۶۹۲	کمک‌های عام المنفعه
۳	پرسی ایران گاز	۷۵۱,۶۳۸,۴۰۹	پرداخت به سازمان بهزیستی آبادان، کمک‌های فرهنگی و مذهبی
۴	پتروشیمی آبادان	۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۵	پتروشیمی خراسان	۲۹,۶۳۵,۲۶۳,۰۵۲	کمک به هیات بسکتبال و کمک‌های عام المنفعه شامل لای رویی رودخانه اترک و ...
۶	پتروشیمی غدیر	۳,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۷	سرمایه‌گذاری توسعه صنایع لاستیک	۱,۳۷۸,۰۰۰,۰۰۰	کمک به موسسات خیریه کلیه مهرانی و انجمن دیابت و کمیته امداد امام خمینی و هیات رزمندگان اسلام استان زنجان و ...
۸	پتروشیمی فن اوران	۲۲۲,۰۵۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۹	پتروشیمی فارابی	۶۱۰,۳۱۷,۲۰۰	هزینه‌های مساعدت جهت راه اندازی بخش شیمی درمانی بیماران سلطانی برآسان مصوبه شورای راهبردی و خرید بن کارت فروشگاه رفاه برای خانواده‌های تحت پوشش کمیته امداد و ...
۱۰	گروه صنعتی بارز	۹,۶۹۵,۲۹۶,۱۰۰	خرید ۱۹ دستگاه تلوزیون جهت بیمارستان مسیح داشتوری، و کمک‌های عام المنفعه
۱۱	سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی	۴۴۵,۹۰۰,۲۵۰	کمک‌های عام المنفعه
۱۲	محصولات کاغذی لطیف	۱,۷۵۷,۳۱۰,۳۴۳	هزینه‌های درمانی، فرهنگی، و سایر
۱۳	کاغذسازی کاوه	۱,۰۱۵,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه، کمک به مرکز نیکوکاری
۱۴	چوب و خزر کاسپین	۹۵۵,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۱۵	صانع چوب و کاغذ ایران (جوکا)	۱,۸۸۷,۷۰۰,۰۰۰	هزینه‌های فرهنگی و مذهبی و درمانی و سایر کمک‌های عام المنفعه
۱۶	حریر خوزستان	۲,۱۰۳,۲۰۰,۰۰۰	کمک به مراکز آموزشی و ورزشی و پشتیبانی
۱۷	بیستون تامین	۳۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۱۸	کربن ایران	۲,۱۲۶,۸۹۷,۲۸۴	کمک‌های عام المنفعه
۱۹	صنایع لاستیکی سهند	۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۲۰	شیمی بافت	۳,۸۵۶,۸۲۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۲۱	سلسله آب حیات کرمان	۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۲۲	دوده صنعتی پارس	۵۴۶,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۲۳	فریمکو پارس	۷۷۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
۲۴	گازلوله	۳۷۹,۱۶۲,۶۴۰	کمک‌های عام المنفعه
۲۵	نگهدارشتل کلران	۱۶۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک به خیریه صالحین، خیریه امام رضا، خیریه محک، خیریه آشیار،
۲۶	سرمایه‌گذای هامون کیش	۳۰,۰۰۰,۰۰۰	کمک‌های عام المنفعه
	جمع مخارج	۲۹۶,۳۶۰,۶۸۵,۹۷۰	

## ۵-۶-اقدامات انجام شده در خصوص تکاليف مجمع:

شماره بند	بند حسابرس	تکاليف مجمع سال قبل	اقدامات انجام شده
بند ۴	در خصوص مقدار مندرج در بند ۴ گزارش حسابرس و بازرس قانونی، پس از استعمال توضیحات در مورد نحوه شناسایی سود سهام در شرکت وابسته پتروشیمی جم، با توجه به صورت جلسه تهیه شده بین سهامداران عمدۀ آن شرکت (شرکت سرمایه‌گذاری صندوق بازنشستگی کشوری) در خصوص تقسیم سود و اقدام صورت گرفته توسط سهامداران مدیریتی طبق تقسیم سود شناسایی شده بر اساس صورتهای مالی حسابرسی شده و صورت جلسه فوق الذکر و همچنین افشا تصمیم مذکور در سامانه کمال، شناسایی سود تقسیمی شده مورد تایید مجمع قرار گرفت و مقرر گردید صورت جلسه مجمع پس از برگزاری مجمع عمومی عادی سالانه شرکت مذکور در اختیار حسابرس و بازرس قانونی قرار گیرد.	در خصوص مقدار مندرج در بند ۴ گزارش حسابرس و بازرس قانونی، مبلغ ۲۵,۱۳۵ میلیارد ریال بابت سود سهام در شرکتهای وابسته پتروشیمی جم (حسابرسی شده) و سرمایه‌گذاری صدر تأمین (حسابرسی نشده) بدون برگزاری مجمع عمومی شرکتها و تقسیم سود به سرفصل درآمدهای عملیاتی منظور شده است که رعایت استانداردهای حسابداری اصلاح حسابها از این بابت ضروری است. با توجه به مراتب فوق در صورت اصلاح حسابها، سرفصلهای درآمدهای عملیاتی و دریافتی‌های تجاری شرکت به مبلغ مزبور کاهش می‌یابند. همچنین اصلاح صورتهای مالی تلفیقی از این بابت ضروری است.	۱۴۰۱۰۸/۱۴ مجموع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت پتروشیمی جم در مورخ ۱۰۸۰۱۴ تشكيل گردید و جمعاً مبلغ ۱۰۸,۰۰۰ میلیارد ریال (به ازی هر سهم ۶,۰۰۰ ریال) عیناً مطابق با سود شناسایی شده از سوی تاپیکو تصویب گردید
بند ۶-۱	عملیات ارزی گروه در خصوص فروش‌های صادراتی به دلیل تنگاهای ناشی از شراحت موجود، از طریق صرافی‌ها انجام شده که توضیحات مربوط و رسیک ناشی از آن به تفصیل در یادداشت توضیحی ۴۵-۹ درج گردیده است.	در خصوص مقدار مندرج در بند ۶-۱ گزارش حسابرس و بازرس قانونی، در خصوص فروش‌های صادراتی شرکتهای گروه، مجمع بر لزوم انجام عملیات ارزی از طریق صرافی‌های مجاز یا شرکتهای ترابستی گروه شستا راعیت صرفه و صلاح سهامداران تأکید نمود.	با عنایت به شراحت تحریمی موجود عملیات مدیریت وجهه ارز حاصل از صادرات شرکتهای گروه تماماً از طریق انعقاد قرارداد با صرافی بانک رفاه و یا سایر بانک‌ها بصورت مستقیم و همچنین شرکت ماقر و بنوان شرکت ترابستی گروه شستا صورت می‌پذیرد.
	همچنین وضعیت دعوی مطروحه در مراجع قضائی توسط شرکت ملی صنایع پتروشیمی (NPC)، با توجه به توافقنامه منعقده فی مابین طرفین مقرر گردید جهت تسویه بدهی معادل ۳۰ درصد از کل مبلغ بدهی اعلامی (مبلغ بدهی طبق آخرین اطلاعیه افشا شده در سامانه کمال ۵,۰۶۷ میلیارد ریال) به میزان ۱,۵۲۰ میلیارد ریال بصورت نقد و الایق بدهی به مبلغ ۳,۵۴۷ میلیارد ریال طی عقسط با سررسید هر ۶ ماه (جمعاً ۳۶ ماه و بدون پرداخت هر گونه بهره) توسط این شرکت به شرکت ملی صنایع پتروشیمی پرداخت و بدهی مبیت پرداخت هر گونه بهره به شرکت ملی صنایع پتروشیمی مبلغ ۵۹۱ میلیارد ریال نیز در تیرماه سالجاری توسط شرکت به ملی صنایع پتروشیمی پرداخت گردیده است.	در خصوص وضعیت دعوی مطروحه در مراجع قضائی توسط شرکت ملی صنایع پتروشیمی بابت مطالبات سود سهام سنوات گذشته از شرکت فرعی سرمایه‌گذاری مقرر در مجمع عمومی عادی سالانه شرکت مذکور در تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۱۲ مبنی بر ضرورت حل و فصل موضوع با بهره گیری از ظرفیت‌های قانونی و یا از طریق مناکره و با راعیت صرفه و صلاح شرکت پیگیری های لازم معمول و گزارش اقدامات با فواید سه ماهه به سهامدار عده گزارش گردد	در خصوص وضعيت دعوي مطروحه در مراجع قضائي توسط شرکت ملی صنایع

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

شماره بند	بند حسابرس	تکاليف مجمع سال قبل	اقدامات انجام شده		
۶-۲	بازار گروه تنظیم بازار و مصوبه مورخ ۱۴۰۲/۰۷/۰۷ هیئت وزیران، به ریال ذخیره در حسابها منظور شده است. در این رابطه تاکنون زمان و چگونگی اجرای مصوبه جلسه ۱۴۰۸/۰۷/۰۷ هیئت وزیران درخصوص اعمال نرخ‌های فروش تعیین شده و نحوه دریافت مابه التفاوت مذکور تعیین نشده است. همچنین طبق گزارش حسابرسی ویژه انجام شده توسط سازمان حسابرسی برای دوره ۵ ماه و ۱۳ روز سال ۱۴۰۸ و سال ۱۴۰۹ مبلغ ۴,۲۳۰ میلیارد ریال تعیین گردیده که حساب بدھی دولت منتقل شده و تسویه آن از طریق سازمان برنامه و بودجه در جریان پیگیری است.	شرح یادداشت توضیحی ۱-۱-۲۰ در شرکت فرعی پتروشیمی خراسان، مبلغ ۱۶,۶۹۴ میلیارد ریال به عنوان ما به التفاوت نرخ فروش تکلیفی اوره به بخش کشاورزی در شش ماهه دوم سال ۱۳۹۷ و شش ماهه اول سال ۱۳۹۸ و ۱۴۰۰ مطابق مصوبه مورخ ۱۴۰۷/۱۱/۲۸ کارگروه تنظیم بازار و مصوبه مورخ ۱۴۰۸/۰۷/۰۷ هیئت وزیران، به سرفصل دریافتني‌های تجاری منظور شده است. در این خصوص مبلغ ۱۰,۴۹۰ میلیارد ریال ذخیره در حسابها منظور شده است. در این رابطه تاکنون زمان و چگونگی اجرای اراده ریاست محترم سازمان تامین اجتماعی و همچنین مقام محترم وزارت متبوعه و از طریق انجمن کارفرمایی صنایع پتروشیمی) اقدام و در صورت عدم خطا به سازمان برنامه و بودجه و وزارت جهاد کشاورزی گردید.	۱- عملیات حسابرسی برای کلیه مطالبات شرکت پتروشیمی خراسان تا پایان سال ۱۴۰۰ انجام و رقم مطالبات عیناً مورد تائید سازمان حسابرسی قرار گرفت و مکاتبات لازم با سازمان حسابرسی جهت بررسی و تایید مطالبات سال ۱۴۰۱ نیز صورت پذیرفته است. ۲- پیگیری های لازم از طریق اجمن صنفی کارفرمایی صنایع پتروشیمی (با عنایت به چالش فعلی برای کلیه شرکت های اوره ساز) و مجلس شورای اسلامی جهت رفع این مشکل انجام پذیرفته است و منجر به درج ردیف در قانون بودجه سال ۱۴۰۲ گردید. ۳- در راستای بهره گیری از ظرفیت های موجود جهت وصول مطالبات باست مابه التفاوت نرخ فروش تکلیفی اوره به شرکت خدمات حمایتی کشاورزی، مجمع بر پیگیری تکلیف مقرر در مجمع عمومی عادی سالانه شرکت مذکور در تاریخ ۱۴۰۱/۰۳/۱۰ مبنی بر بهره گیری از کلیه ظرفیت های قانونی و راهکارهای استراتژیک (مشارکت با سایر پتروشیمی های تولید کننده اوره به از پیشنهادات بابت نحوه تسویه مطالبات از طریق تهاتر با خوارک، مالیات و واگذاری سهام اقدام و منجر به صدور دستور اقدام از سوی معاون اول محترم ریاست جمهوری از طریق انجمن کارفرمایی صنایع پتروشیمی) اقدام و در صورت عدم خطا به سازمان برنامه و بودجه و وزارت جهاد کشاورزی گردید. ۴- انجام مطالبات متعدد با سازمان برنامه و بودجه و وزارت جهاد کشاورزی در خصوص حصول نتیجه طرف مهلت ۳ ماه پیگیری های لازم از طریق مراجع فضایی با هماهنگی سهامدار عمدہ توسعه شرکت پتروشیمی خراسان ثبت مطالبات حسابرسی شده در سامانه سداد دولت ۵- مکاتبه از طریق اقدامات صورت گرفته و تاییج آن در فواصل سه ماهه به عمل آمده و گزارش اقدامات به سه ماهه و تسویه آن از طریق سازمان برنامه و بودجه در صورت نشدن مطالبات شرکت های اوره ساز اوره از پایان خردماه در صورت تسویه نشدن مطالبات شرکت های اوره ساز ۶- عدم تحويل کود اوره از ابتدای تیر ماه تاکنون به شرکت خدماتی حمایتی کشاورزی ۷- درخواست اعمال ماده ۴۷۷ قانون آینین دادرسی کیفری در خصوص پرونده مطالبه قیمت اوره در سال های قبل از سال ۱۳۹۸	در خصوص مفاد مندرج در بند ۶-۲ گزارش حسابرس و بازرس قانونی، پس از استماع توضیحات و با توجه به رأی هیئت داوری در خصوص لزوم استرداد تعداد ۲۵ میلیون سهم (سهام ترجیهي کارکنان شرکت پتروشیمی تبریز)، مقرر گردید پیگیری های لازم در خصوص انتقال مابقی سهام خردیاری شده شرکت پتروشیمی تبریز به نام تاپیکو بعمل آید	در خصوص مفاد مندرج در بند ۶-۲ گزارش حسابرس و بازرس قانونی، پس از استماع توضیحات و با توجه به رأی هیئت داوری در خصوص لزوم استرداد تعداد ۲۵ میلیون سهم (سهام ترجیهي کارکنان شرکت پتروشیمی تبریز)، مقرر گردید پیگیری های لازم در خصوص انتقال مابقی سهام خردیاری شده شرکت پتروشیمی تبریز به نام تاپیکو بعمل آید
۹	تعداد ۵۷۶ میلیون سهم شرکت پتروشیمی تبریز معادل ۱۱/۶ درصد کل سهام به مبلغ ۳,۹۷۵ میلیارد ریال در سالهای گذشته باست رد دیون دولت به سازمان تامین اجتماعی (کل سازمان تامین اجتماعی بعنوان فروشنده سهم) مختوم به نامه شماره ۱۴۰۲-۲۵۶۴ مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۵ صورت پذیرفته که تاکنون منجر به نتیجه نگردیده است. تفاضلی صدور دستور تسریع تسویه مطالبات شرکت سرمایه گذاری تامین اجتماعی در تاریخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۴ ابطال و سازمان تامین اجتماعی ملزم به استرداد سهام مذکور و الزام به ثبت مراتب در دفتر نقل و انتقال سهام گردیده است تا تاریخ رسیدگی اقدامی باست استرداد سهام فوق صورت نگرفته است.	در خصوص مفاد مندرج در بند ۹ گزارش حسابرس و بازرس قانونی، پس از استماع توضیحات و با توجه به رأی هیئت داوری در خصوص لزوم استرداد تعداد ۲۵ میلیون سهم (سهام ترجیهي کارکنان شرکت پتروشیمی تبریز)، مقرر گردید پیگیری های لازم در خصوص انتقال مابقی سهام خردیاری شده شرکت پتروشیمی تبریز به نام تاپیکو بعمل آید	جلسات و مکاتبات متعددی با شرکت سرمایه گذاری تامین اجتماعی (کل سازمان تامین اجتماعی بعنوان فروشنده سهم) مختوم به نامه شماره ۱۴۰۲-۲۵۶۴ مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۵ صورت پذیرفته که تاکنون منجر به نتیجه نگردیده است. تفاضلی صدور دستور تسریع تسویه مطالبات شرکت سرمایه گذاری تامین اجتماعی در تاریخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۴ ابطال و سازمان تامین اجتماعی ملزم به استرداد سهام مذکور و الزام به ثبت مراتب در دفتر نقل و انتقال سهام گردیده است تا تاریخ رسیدگی اقدامی باست استرداد سهام فوق صورت نگرفته است.		

## شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)

### گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت

برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

## **۶-۶-پیشنهاد هیات مدیره برای تقسیم سود**

پیشنهاد هیات مدیره برای تقسیم سود سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱ برای تعداد ۱۰۱,۵۰۰ میلیارد عدد سهم، ۲,۱۷۶ ریال به ازای هر سهم می باشد.

همچنین برنامه زمانبندی پیشنهادی هیات مدیره در خصوص پرداخت سود به دارندگان سهام در تاریخ مجمع عمومی عادی سالیانه مربوط به عملکرد سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱ این شرکت به شرح ذیل می باشد:

نحوه پرداخت سود سهام	تاریخ پرداخت سود سهام	تعداد سهام	شرح
توسط شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادر و تسویه وجوده واریز به شماره حساب معرفی شده در سامانه سجام	از ۱۴۰۲/۰۷/۰۴	دارای کد سجام و احراز هویت شده	سود سهامداران حقیقی
دریافت از طریق مراجعه حضوری به کلیه شعب بانک پارسیان در سراسر کشور و با ارائه کارت ملی و اعلام کد بورسی	از ۱۴۰۲/۱۰/۰۱	فاقد کد سجام و عدم احراز هویت	
توسط شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادر و تسویه وجوده واریز به شماره حساب معرفی شده در سامانه سجام	از ۱۴۰۲/۰۷/۰۴	دارای کد سجام و احراز هویت شده	صندوق های سرمایه گذاری و سبدگردانها تا ۰۰ میلیون سهم
در صورت امکان انجام عملیات اجرایی از طریق شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادر و تسویه وجوده به شماره حساب معرفی شده در سامانه سجام و در غیر این صورت از طریق واریز به حساب بانکی در مهلت قانونی و با تکمیل و ار سال جدول پیوست در سربرگ شرکت، با امضای صاحبان امضای مجاز و مهر شرکت و به همراه آخرين آگهی تغییرات صاحبان امضای مجاز	ظرف مهلت قانونی	فاقد کد سجام و عدم احراز هویت	
		سهامداران حقوقی بیش از ۱۰۰ میلیون سهم	سود سهامداران حقوقی

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

آدرس امور سهام شرکت: تهران، خیابان شهروردی شمالی- خیابان هویزه غربی- پلاک ۱۰۱- طبقه ۱ امور سهام شرکت سرمایه

گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)

ایمیل امور سهام: [info@tappico.com](mailto:info@tappico.com)

تلفن امور سهام: ۰۲۱-۴۲۵۷۵۰۰۰ داخلي (۱)

شماره فکس شرکت: ۰۲۱-۸۸۵۲۴۵۲۱

**مشخصات شخص حقوقی**

نام شرکت:	
شماره ثبت:	محل ثبت:
کد بورسی:	شناسه ملی:
شماره تلفن همراه مدیرعامل:	شماره تلفن ثابت:
کد پستی:	پست الکترونیکی:
	آدرس پستی:

**مشخصات حساب بانکی شخص حقوقی**

نام بانک:	
نام شعبه:	نام شعبه:
نام صاحب حساب (بنام شخص حقوقی):	
شماره حساب بانکی:	
شماره شبای حساب بانکی (۲۴ رقم):	

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۷-۶- نظام راهبری شرکت:**

**۱-۶-۷- ترکیب اعضای هیات مدیره :**

**جدول مربوط به مشخصات و سوابق اعضاء هیئت مدیره**

نام و نام خانوادگی (نامنده شخصیت حقوقی)	سمت	تحصیلات/مدارک حرفه‌ای	زمینه‌های سوابق کاری	تاریخ عضویت در هیئت مدیره	هزینه مالکیت در سهام شرکت	عضویت هم‌مان در هیئت مدیره سایر شرکت‌ها	عضویت قبلی در هیئت مدیره سایر شرکت‌ها در ۵ سال اخیر
آقای فرهاد ابردجو	رئیس هیأت مدیره	دکتری سازه‌های آبی	* رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل سازمان آب و برق خوزستان * مجری طرح توسعه فازهای ۲۲، ۲۳ و ۲۴ پارس جنوبی * مجری طرحهای نیروگاهی و خطوط انتقال برق پارس جنوبی * معافون سد و نیروگاه سازمان آب و برق خوزستان	۱۴۰۲/۰۲/۰۹			رئیس هیأت مدیره سازمان آب و برق خوزستان
آقای مسعود اسم خانی	مدیر عامل و نائب رئیس هیأت مدیره	دکتری مهندسی مکانیک	* مدیرعامل و عضو هیأت مدیره شرکت طراحی مهندسی و تأمین قطعات و مواد شیمیایی صنایع پتروشیمی * مدیرعامل و عضو هیأت مدیره شرکت انرژی پرسپا نیرو ایرانیان * معافون مهندسی و تحقیقات شرکت مهندسی و ساخت لکوموتیو مینا	۱۴۰۰/۱۲/۰۱		* رئیس هیأت مدیره بورس ارزی ایران	* عضو هیأت مدیره گروه پتروشیمی اسپک * رئیس هیأت مدیره شرکت صنایع پتروشیمی تخت جمشید * عضو هیأت مدیره شرکت پتروشیمی گچساران-صنایع پتروشیمی خلیج فارس * رئیس هیأت مدیره بورس ارزی ایران * عضو هیأت مدیره انجمن صنفی کارفرمایی صنعت پتروشیمی
آقای علی سيفان	عضو موظف هیأت مدیره	دکتری مدیریت قراردادهای نفت و گاز	* قائم مقام شرکت پالایش نفت جی * معافون بازرگانی پتروشیمی مسجد سلیمان * رئیس امور قراردادهای شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی ایران * مدیرعامل پتروپالایش پختیاری مسجد سلیمان	۱۴۰۰/۱۲/۲۱		عضو هیأت مدیره	* رئیس هیأت مدیره بازرگانی پتروشیمی PCC * رئیس هیأت مدیره پتروشیمی تخت جمشید * عضو هیأت مدیره شرکت پالایش نفت جی * عضو هیأت مدیره پتروشیمی مسجد سلیمان
آقای غلامرضا رحیمی	عضو غیر موظف هیأت مدیره	MBA مدیریت استراتژیک / دکتری امنیت ملی	* معافون امور شرکت ها و مجامع سرمایه گذاری شستان * مدیریت نظارت بر طرح ها و پروژه ها و بهره برداری سرمایه گذاری شستان * مشاور اقتصادی ریاست هیأت عامل ایمیدرو	۱۴۰۲/۰۲/۰۹		مدیر عامل و عضو هیأت مدیره شرکت پلی پروپیلن سپهر مکران	* رئیس هیأت مدیره شرکت پلی پروپیلن سپهر مکران * عضو هیأت مدیره هدایتگ موسسه توامند سازی بازنشستگی نیروهای مسلح
آقای حسین قاضی‌زاده	عضو غیر موظف هیأت مدیره	دکتری حقوق کیفری و جرم شناسی	* مدیر کل امور حقوقی و املاک کمیته امداد * مشاور حقوقی اداره کل حقوقی سازمان اوقاف * مدیر حقوقی شرکت ساختمانی گسترش و نوسازی صنایع ایرانیان * مشاور حقوقی وزارت ارشاد * مشاور حقوقی وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی	۱۴۰۲/۰۲/۰۹		عضو غیر موظف هیأت مدیره	مدیره گروه باختر

**۶-۷-۲- کمیته های تخصصی فعال شرکت**

عنوان	شرح فعالیت
کمیته حسابرسی	استقرار نظام کنترل های داخلی، قوانین، مقررات و الزامات قانونی
کمیته انتصابات	بررسی سوابق، تحصیلات و مصاحبه با افراد جهت تایید و معرفی به هیئت مدیره شرکتهای تابعه
کمیته ریسک	شناسایی، ارزیابی و مدیریت ریسک های هلدینگ و شرکتهای تابعه
کمیته سرمایه گذاری	بررسی طرح های توسعه ای، ایجادی، بهینه سازی، افزایش سرمایه، تملک و اگذاری سهام و طرح های تامین مالی

**۶-۷-۳- تعداد جلسات هیات مدیره و وضعیت حضور اعضاء در جلسات**

در سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱، ماده ۳۸ و ۳۹ اساسنامه هلدینگ در خصوص تشکیل حدائقی یک جلسه در ماه با حضور اکثریت اعضاء رعایت گردیده است. بطوریکه در طول سال مالی مذکور تعداد ۳۷ جلسه هیات مدیره در محل دفتر مرکزی هلدینگ (هر دو هفته یک جلسه) با حضور اکثریت اعضاء تشکیل گردیده است. ۳۷ جلسه هیات مدیره با حضور ۴ نفر از اعضاء تشکیل شده است.

**۶-۷-۴- فرآیند تصمیم گیری در خصوص تعیین حقوق و مزایای مدیر عامل و اعضای هیت مدیره**

حقوق و دستمزد مدیر عامل و عضو موظف هیات مدیره شرکت متناسب با مسولیت آنان توسط سهامدار عمد (شرکت سرمایه گذاری تامین اجتماعی) بارعايت مواد قانونی تعیین و به شرکت ابلاغ میگردد.

**۶-۷-۵- سیاست کلی شرکت در ارتباط با پاداش مدیر عامل و اعضای هیت مدیره**

پاداش به مدیر عامل و اعضای هیات مدیره شرکت پرداخت نمی گردد.

## ۶-۷-۶-اطلاعات مربوط به مدیران اجرایی شرکت

نام و نام خانوادگی	سمت	مدرک / رشته تحصیلی	سابقه اجرایی در شرکت	سوابق مهم اجرایی
مسعود اسمخانی	مدیرعامل و نایب رئیس هیات مدیره	دکترا مهندسی مکانیک	۱۴۰۰/۱۲/۲۱	مدیر عامل هلدینگ پتروشیمی اسپک، رئیس هیات مدیره پتروشیمی تخت جمشید، عضو هیات مدیره پتروشیمی گچساران، مدیر عامل برخی از شرکت های نیروگاهی، مدیریت در شرکت های مپنا و سازمان انرژی اتمی ایران
علی سیفیان	معاونت امور شرکتها	دکترا مدیریت قرارداد های نفت و گاز	۱۴۰۱/۰۱/۲۳	قائم مقام مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت نفت جی، مدیر عامل شرکت پتروپالایش بختیاری مسجد سلیمان، عضو هیات مدیره شرکت پتروشیمی تخت جمشید، رئیس هیات مدیره شرکت بازرگانی پتروشیمی، عضو هیأت مدیره و معاون بازرگانی شرکت صنایع پتروشیمی مسجد سلیمان، عضو هیأت مدیره شرکت پتروشیمی امیر کبیر و ....
حسن شاه ولدی	معاون مالی و تامین منابع	کارشناسی ارشد مدیریت	۱۴۰۱/۰۱/۲۱	معاون مالی شرکت سرمایه گذاری صندوق بازنده‌ستگی کشوری، عضو هیئت مدیره شرکت بازرگانی صندوق بازنده‌ستگی کشوری، عضو هیئت مدیره شرکت صبا آرمه بت، عضو هیئت مدیره شرکت نور الرضا، معاون کل شرکت توسعه حمل و نقل ریلی پارسان
عبدالله اسد زاده	معاون بر نامه ریزی و توسعه	دکترا مدیریت بازرگانی	سیزده سال	مدیر سرمایه گذاری و توسعه تاپیکو - مدیر دپارتمان امکان سنجی شرکت نظم پویان صنعت نوین ارزیابی طرحهای دانش بنیان صندوق نوآوری و شکوفایی- رئیس هیئت مدیره، نایب رئیس هیئت مدیره و عضو هیئت مدیره شرکتهای گروه سولولزی تامین گستر نوین و توسعه تجارت تامین اجتماعی- رئیس کمیته حسابرسی گروه سولولزی تامین گستر نوین- عضو مستقل کمیته ریسک شرکت های پتروشیمی مروارید

## **۶-۷-۷- فرآیند تصمیم‌گیری در خصوص تعیین حقوق و دستمزد مدیران ارشد اجرایی**

حقوق و دستمزد مدیران ارشد اجرایی شرکت بر اساس آئین نامه و دستورالعمل ابلاغی از سوی شستا محاسبه و پس از تایید مدیرعامل در هیات مدیره نیز مصوب می‌گردد.

## **۶-۷-۸- اطلاعات مربوط به حسابرس مستقل و بازرس قانونی**

در مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۳۰ سازمان حسابرسی برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۲/۰۲/۳۱ به عنوان حسابرس و بازرس قانونی انتخاب گردیده است.



**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۹-۷-۶-اطلاعات مربوط به کمیته حسابرسی کمیته انتصابات و کمیته ریسک:**

**۹-۷-۶-کمیته حسابرسی**

نام و نام خانوادگی	سمت	تحصیلات/مدارک حرفه‌ای	تاریخ عضویت در کمیته حسابرسی	دفاتر حضور در جلسات کمیته در سال مالی گذشته	عضویت همزمان در کمیته حسابرسی، ریسک، انتصابات سایر شرکت‌ها (ذکر نام شرکت‌ها)	خلاصه سوابق
احمد اصل رکن آبادی	رئیس کمیته	کارشناسی ارشد حقوق	۱۴۰۱/۰۱/۲۷	۱۸ جلسه	رئیس کمیته انتصابات هلدینگ تایپکو	رئیس هیئت مدیره پتروشیمی جم، مدیرقراردادها و رئیس کمیته ارز پتروشیمی جم، عضو هیئت مدیره شرکت پلی برویان جم، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری ریحان گستر پیشرو
علی حسینی	عضو هیأت مدیره و کمیته حسابرسی	کارشناسی ارشد مدیریت مالی	۱۳۹۹/۱۱/۲۰	۱۸ جلسه	-	ناظر هیئت مدیره تایپکو از سوی شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی-رئیس هیئت مدیره و کمیته حسابرسی پخش هجرت-عضو مالی هیئت مدیره شرکت سرمایه‌گذاری هامون شمال-عضو کمیته ریسک شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی-ناظر هیئت مدیره تایپکو و کمیته اسلامی ایران از سوی شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی
علی استاد هاشمی	عضو کمیته	دکتری مدیریت مالی	۱۴۰۱/۰۷/۲۲	۱۰ جلسه	-	دکترا مدیریت مالی دانشگاه شهید بهشتی-عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور از سال ۱۳۸۷ تا کنون-عضو وریس هیئت مدیره شرکت لیزینگ سینما و سایر شرکتها-مدیرحسابرسی داخلی شرکت سرمایه‌گذاری تامیه صبا-عضو کمیته حسابرسی شرکت صنعتی و معدنی شمال شرق شاهروド-تألیف مقالات متعدد و عضویت در شورای آموزشی دانشگاه ها
مجتبی بصیری	عضو کمیته	کارشناسی ارشد حسابداری	۱۳۹۷/۰۲/۰۱	۱۸ جلسه	-	معاون اقتصادی و سرمایه‌گذاری صندوق ذخیره کارکنان شهرداری تهران-عضو هیات مدیره شرکت‌های کارگزاری شهرآرای توبن، بورس کالای نفت کیش، شرکت همپا-معاون اقتصادی صندوق ذخیره کارکنان شهرداری، مدیرعامل شرکت خدمات عمومی فولاد ایران، معاون مالی اداری سرمایه‌گذاری مهرگان، مدیرمالی شرکت ساسان.
مجتبی سکندری زاده	عضو کمیته	کارشناسی ارشد حسابداری	۲۳/۰۷/۱۴۰۱	۱۲ جلسه	-	مدیر حسابرسی داخلی هلدینگ به پخشش (سهامی عام)-حسابرسی داخلی شرکت‌های مهندسی و اداری شرکت تعاونی بهمسا-رئیس هیئت مدیره شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک-عضو انجمن سایبرسان داخلی ایران
فرهاد ازدجو	رئیس هیأت مدیره و کمیته حسابرسی	دکتری مهندسی عمران	۱۹/۰۲/۱۴۰۲	۱ جلسه	-	رئیس هیات مدیره تایپکو-مدیرعامل و رئیس هیات مدیره سازمان آب و برق خوزستان-شرکت نفت و گاز پارس/ مجری طرح توسعه فازهای ۱۳، ۲۲ و ۲۴ پارس جنوبی، مجری طرحهای نیروگاهی و خطوط انتقال برق پارس جنوبی و مجری طرح بندر خدماتی و صادراتی تمبک
حسین قاضی زاده	عضو هیأت مدیره و کمیته حسابرسی	دکتری حقوق	۱۹/۰۲/۱۴۰۲	۱ جلسه	-	مدیر کل امور حقوقی و املاک کمیته امداد امام خمینی، مدیر کل حوزه روابط عمومی دانشگاه مذاهب اسلامی، مشاور حقوقی اداره کل حقوقی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، مشاور حقوقی موسسه فرهنگی شهرگنجی شهر کتاب، مشاور حقوقی ستاد بازسازی عتبات عالیات، مدیر امور حقوقی مهندسی راهبردی اینبه

## ۶-۷-۹-۲-خلاصه اقدامات و تصمیمات کمیته حسابرسی:

در طی سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲ تعداد ۱۸ جلسه کمیته حسابرسی با موضوعات ذیل برگزار گردیده است:

موضوعات
ارزیابی عملکرد کمیته های حسابرسی و واحدهای حسابرسی داخلی دوره های سه ماهه در سال ۱۴۰۱ شرکتهای تابعه
طرح و بررسی گزارش چک لیست های قانونی و تکالیف مجمع هلدینگ و شرکت های زیر مجموعه
طرح و بررسی نامه مدیریت هلدینگ سال مالی منتهی به ۱۴۰۰/۰۲/۳۱
انتصابات اعضا کمیته حسابرسی و مدیران حسابرسی داخلی شرکتها
ابلاغ منشور کمیته حسابرسی و دستورالعمل نظارت بر کمیته های حسابرسی داخلی شرکتهای شستا و تاپیکو
بررسی پرداختی های تاپیکو و ناسیکو به چوکا به نیت اصلاح وضعیت موجود شرکت
بررسی پیش نویس صورت های مالی شش ماهه گروه منتهی به ۱۴۰۱/۰۸/۳۰ با حضور حسابرس و بازرگان قانونی
موضوع نامه سازمان بازرگانی در خصوص گزارش سال ۱۳۹۷ هلدینگ سلوزلی
بررسی گزارش حقوق و دستمزد اعضای هیات مدیره شرکتهای گروه از سال ۱۳۹۷ تا ۱۴۰۰
بررسی آخرین تغییرات حاکمیت شرکتی
بررسی نمودار سازمانی واحد حسابرسی داخلی و کمیته های حسابرسی شرکتها تابعه
بررسی سمت مستولین واحدهای حسابرسی داخلی شرکتها تابعه مطابق با منشور
طرح و بررسی موضوع شرکتها زیان ۵۵
طرح موضوع حضور نمایندگان هلدینگ در کمیته حسابرسی شرکتها غیر مدیریتی
تاكید بر استقلال حسابرسان داخلی شرکتها تابعه طبق مکاتبه مدیریت حسابرسی داخلی شستا
بررسی گزارش تهیه شده توسط مشاور مالی شرکت سرمایه گذاری صنایع پتروشیمی در خصوص کمیته حسابرسی
ارزیابی عملکرد کمیته حسابرسی هلدینگ سلوزلی تامین و پیگیری مکاتبات و گزارش های درخواستی تاپیکو
نشست مشترک اعضا کمیته حسابرسی و هیات مدیره هلدینگ تاپیکو با اعضا کمیته حسابرسی تامین اجتماعی
گزارش های تهیه شده درخصوص شرکتها ماشین سازی پارس، بارز کردستان، کربن ایران، روانکاران احیا سپاهان.
طرح و بررسی گزارش کنترل های داخلی هلدینگ و تنظیم گزارش با فرمت سازمان بورس جهت افشا در سامانه کдал

اعلام نیاز نیروی انسانی جهت کارشناس واحد حسابرسی داخلی
نشست مشترک با مدیر عامل و اعضای کمیته حسابرسی شرکت های نفت ایرانول، گروه صنعتی بارز، ماشین سازی پارس، هلдинگ سلوژی
طرح و بررسی گزارش تحلیلی نسبت های مالی دوره میانی منتهی به ۳۱ شهریور ۱۴۰۱
طرح موضوع برگزاری همايش به منظور تقدير و تشکر از مدیران برتر گروه مطابق با دستورالعمل نظارتی کمیته حسابرسی
بررسی نامه حسابرسی داخلی شستا درخصوص حسابرسی موردي شرکتهای تابعه
بررسی گزارش حسابرسی داخلی شرکت بالايش و پخش درخصوص ضوابط و گردش مالی شرکت نفت ستاره با شرکت بنا گسترش کرانه
ارزیابی عملکرد واحد حسابرسی داخلی و کمیته حسابرسی و برنامه سالانه حسابرسی داخلی و برگزاری جلسات کمیته حسابرسی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲
پیشنهاد درباره انتخاب، چرخش یا تغییر حسابرس مستقل و بازرس قانونی شرکتهای زیر مجموعه به هیئت مدیره



**تایپیکو**  
شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۳-۹-۷-۶-کمیته ریسک**

نام و نام خانوادگی	سمت	تحصیلات/مدارک حرفه‌ای	تاریخ عضویت در کمیته حسابرسی، ریسک، انتصابات	دفعات حضور در جلسات کمیته در سال مالی گذشته	عضویت هم‌عابر در کمیته حسابرسی، ریسک، انتصابات	خلاصه سوابق
غلامرضا رحیمی	رئیس کمیته ریسک و عضو هیئت مدیره	MBA مدیریت استراتژیک / دکتری امنیت ملی	۱۴۰۲/۰۳/۰۱	-	سایر شرکت‌ها (ذکر نام شرکت‌ها)	رئیس هیات مدیره تابیکو - مدیرعامل و رئیس هیات مدیره سازمان آب و برق خوزستان - شرکت نفت و گاز پارس / مجری طرح توسعه فازهای ۱۲، ۲۲ و ۲۴ پارس جنوبی، مجری طرحهای نیروگاهی و خطوط انتقال آبروی پارس جنوبی و مجری طرح پندر خدماتی و صادراتی نیمسک
علی سیفیان	عضو کمیته ریسک و معاون امور شرکت‌ها و عضو هیئت مدیره	کارشناسی ارشد اقتصاد و علوم اسلامی و دکتری قراردادهای نفت و گاز	۱۴۰۱/۰۵/۱۰	کمیته حسابرسی پتروشیمی تحت جمشید	عضو هیئت مدیره شرکت بازرگانی پتروشیمی مسجد سالمان	رئیس هیئت مدیره شرکت بازرگانی پتروشیمی
محمد شیری	عضو مستقل کمیته ریسک	کارشناسی مهندسی و علم مواد	۱۴۰۱/۱۱/۰۳	-	مدیرعامل تابیکو	رئیس هیئت مدیره شرکت نفت ستاره خلیج فارس
حسن شاه ولدی	عضو کمیته ریسک و معاون مالی و تامین منابع	کارشناسی ارشد مدیریت مالی	۱۴۰۱/۰۵/۱۰	کمیته حسابرسی شرکت آتبیه اندیشان مس	مدیر عامل شرکت مایع سازی گاز طبیعی ایران	مدیر عامل موسسه بنیاد شریف
عبدالله اسدزاده	عضو کمیته ریسک و معاون برنامه ریزی و توسعه	دکتری مدیریت بازرگانی	۱۴۰۱/۱۰/۰۵	کمیته ریسک پتروشیمی مرارید و کمیته های حسابرسی گروه صنعتی بازرگانی سلوژی	مدیر عامل شرکت ملی مس ایران	رئیس هیئت مدیره پتروشیمی امیرکبیر
محمد هاشم زاده	مدیر نظارت بر تولید و دبیر کمیته ریسک	کارشناسی ارشد شیمی	۱۴۰۱/۱۰/۰۵	-	مدیر سرمایه‌گذاری و توسعه تابیکو	عضو انجمن حسابداران خبره
					مدیر نظارت بر شرکت‌ها و معاون مالی شرکت سرمایه‌گذاری صندوق بازنشستگی کشوری	عضو انجمن حسابداری ایران
					مدیر نظارت بر شرکت توسعه حمل و نقل ریلی پارسیان-	عضو انجمن حسابداری مهندسی مالی ایران
					مدیر نظارت بر شرکت توسعه حمل و نقل ریلی پارسیان-	عضو انجمن حسابداران خبره
					مدیر نظارت بر شرکت توسعه حمل و نقل ریلی پارسیان-	عضو انجمن حسابداری ایران
					مدیر نظارت بر شرکت توسعه حمل و نقل ریلی پارسیان-	عضو انجمن حسابداری مهندسی مالی ایران

**۶-۹-۷-۶-خلاصه اقدامات و تصمیمات کمیته ریسک**

✓ برگزاری دوره آموزشی آشنایی با الزامات مدیریت ریسک (استاندارد ایزو ۳۱۰۰۰) برای دبیران کمیته ریسک شرکت‌های تابعه و برعی همکاران

ستادی تاپیکو

✓ برگزاری نشست هم اندیشی و انتقال تجربیات حوزه مدیریت ریسک در شرکت‌های تابعه تاپیکو با حضور دبیران کمیته ریسک شرکت‌ها

✓ تهیه بانک اطلاعاتی اعضا کمیته ریسک شرکت‌های تابعه و شرکت‌های غیر مدیریتی

✓ شناسایی و احصاء و شرح آثار احتمالی و شدت ریسک‌های مرتبط با حوزه‌های مختلف سازمانی تاپیکو با همکاری واحدهای ستادی

✓ مکاتبه با شرکت‌های تابعه مبنی بر اهمیت راه اندازی و فعال سازی کمیته‌های ریسک ذیل هیئت مدیره و ضرورت تدوین پیوست ریسک در

ارتباط با موضوعات و مصوبات هیئت مدیره

✓ آسیب شناسی و پایش وضعیت کمیته ریسک شرکت‌های تابعه و الزام شرکت‌ها به تدوین تقویم برگزاری جلسات کمیته ریسک

✓ مکاتبه با نمایندگان تاپیکو در هیئت مدیره شرکت‌های غیر مدیریتی مبنی بر ضرورت استقرار الزامات فرایندی و سازمانی مرتبط با مدیریت

ریسک در شرکت‌های غیر مدیریتی

✓ تدوین گزارش اهم چالش‌ها و همچنین بررسی راه کارهای ارتقای جایگاه

✓ کمیته ریسک شرکت‌های تابعه و تدوین برنامه اقدام جهت بهبود مستمر در این حوزه

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۱۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۵-۶-۷-۹-۶-کمیته انتصابات**

نام و نام خانوادگی	سمت	تحصیلات/مدارک حرفه‌ای	تاریخ شروع عضویت در کمیته انتصابات	تاریخ خاتمه عضویت در کمیته انتصابات	دفاتر حضور در جلسات کمیته در سال مالی گذشته	عضویت همزمان در کمیته حسابرسی، ریسک، انتصابات سایر شرکت‌ها (ذکر نام شرکت‌ها)	خلاصه سوابق
فرهاد ایزدجو	رئیس کمیته انتصابات	دکترای مهندسی سازه‌های آبی	۱۴۰۲/۰۲/۱۹	ادامه دارد	۱	-	رئیس هیات مدیره تاپیکو - مدیرعامل و رئیس هیات مدیره سازمان آب و برق خوزستان - شرکت نفت و گاز پارس / مجری طرح توسعه فازهای ۱۳، ۲۲، ۲۳ و ۲۴ پارس جنوبی، مجری طرحهای نیروگاهی و خطوط انتقال برق پارس جنوبی و مجری طرح بندر خدماتی و صادراتی تمیک
مسعود اسمخانی	عضو کمیته انتصابات	دکترای مهندسی مکانیک - طراحی جامدات	۱۴۰۰/۱۲/۰۱	ادامه دارد	۲۷	-	مدیرعامل و عضو موظف هیات مدیره تاپیکو - مدیرعامل و عضو موظف هیات مدیره گروه اسپک
غلامرضا رحیمی	عضو کمیته انتصابات	دکترای امنیت ملی	۱۴۰۲/۰۲/۱۹	ادامه دارد	۱	-	عضو هیات مدیره تاپیکو - مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت پلی پروپیلن سپهر مکران - معاون امور شرکت‌ها و مجتمع شرکت سرمایه‌گذاری شستا - ناظرت بر مدیریت طرح‌ها و پروژه‌ها و بهره‌برداری در حوزه پتروشیمی (شستان)
احمد اصل رکن آبادی	رئیس کمیته انتصابات	کارشناسی ارشد معارف اسلامی و حقوق	۱۴۰۰/۱۲/۰۹	۱۴۰۲/۰۲/۱۹	۲۶		رئیس هیات مدیره تاپیکو - رئیس هیئت مدیره پتروشیمی جم، مدیر قراردادها و رئیس کمیته ارز پتروشیمی جم، عضو هیئت مدیره شرکت پلی پروپیلن جم، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری ریحان گستر پیشرو
علی حسینی	عضو کمیته انتصابات	کارشناسی ارشد مدیریت مالی و مدیریت فناوری اطلاعات	۱۴۰۰/۱۰/۰۶	۱۴۰۲/۰۲/۱۹	۲۶		عضو هیات مدیره تاپیکو - شستا/مدیر نظارت تاپیکو - ناظر هیئت مدیره تاپیکو از سوی شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی- رئیس هیئت مدیره و کمیته حسابرسی پخش هجرت- عضو مالی هیئت مدیره شرکت سرمایه‌گذاری هامون شمال- عضو کمیته ریسک شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی- ناظر هیئت مدیره تاپیکو و کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران از سوی شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی

**۶-۹-۶-خلاصه اقدامات و تصمیمات کمیته انتصابات**

در راستای تکمیل، تمدید و یا توافقمندسازی هر چه بیشتر هیات مدیره شرکت‌های تابعه گروه تاپیکو، بررسی‌های لازم بمنظور انتخاب و انتصاب اعضای هیات مدیره شرکت‌های مذکور در جلسات کمیته انتصابات بعمل آمده است.

در سال مالی مورد بررسی، ۲۰۲ نفر ارزیابی و بررسی گردیده‌اند که از این تعداد ۱۶۰ تائید شده و ۴۲ نفر مورد موافقت کمیته انتصابات قرار نگرفته‌اند. ضمناً کلیه موارد تائید شده، به تائید هیات مدیره محترم تاپیکو نیز رسیده است. نهایتاً و پس از اخذ مجوز لازم از کمیته انتصابات شستا و استعلام از حراست، اقدامات لازم جهت صدور احکام مربوطه توسط مدیریت امور مجامع بعمل آمده است.

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۶-۸-اطلاعات طرح‌های توسعه‌ای شرکت**

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری	تاریخ تسویه	تعهدات آتی طرح (میلیون ریال)			هزینه‌های سرمایه‌گذاری انجام شده تاکنون				درصد پیشرفت		مبلغ سرمایه‌گذاری	نام پروژه یا طرح	نام شرکت	ردیف
		تسهیلات بانکی	سهم گروه تامین	کل سهامداران	پیشرفت ریالی	تسهیلات	سهم گروه تامین	کل سهامداران	برنامه‌ای	فیزیکی				
۱۴۰۳/۰۸	۱۳۹۸/۰۹	۰	۴,۲۳۹,۰۰۰	۸,۳۹۵,۰۰۰	%۱۸	۰	۴۵۷,۰۰۰	۹۲۵,۰۰۰	%۱۶	%۱۸	۹,۳۲۰,۰۰۰	فاز نخست توسعه کارخانه بازرگران (افزایش ظرفیت ۲۶ هزار تن)	بازر	۱
۱۴۰۲/۱۲	۱۴۰۲/۱۲		۱۶۶,۰۰۰	۶۶۶,۰۰۰	%۳۱,۵	۰	۷۲,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	%۱۵,۵	%۳	۹۶۶,۰۰۰	تصفیه پساب واحد انیدرید فتالیک (استحصال فوماریک اسید)	پتروشیمی فارابی	۲
۱۴۰۲/۰۸	۱۳۹۸/۰۴	۰	۱۲۶,۰۰۰	۲۵۰,۰۰۰	%۸۴	۰	۶۴۳,۵۸۴	۱,۲۸۰,۰۰۰	%۱۰	%۸۰	۱,۵۳۰,۰۰۰	اجرای فاز ۱ واحد موم EPC گیری به صورت C	نفت ایرانول	۳
۱۴۰۳/۰۲	۱۳۹۹/۰۳	۰	۱۲۳,۰۰۰	۴۱۰,۰۰۰	%۳۲,۲	۰	۱۲۶,۰۰۰	۴۲۰,۰۰۰	%۹۶,۲۵	%۵۸	۸۳۰,۰۰۰	تولید تسمه نقاله استیل کورد (سیمی) و افزایش ظرفیت در تولید تسمه نقاله منجیدار	شرکت صنایع لاستیکی سهند	۴
-	۱۴۰۰/۰۷	۰	۱۰,۲۰۰	۲۰,۰۰۰	%۹۹,۳	۰	۱,۵۶۰,۰۰۰	۳,۰۶۰,۰۰۰	%۱۰۰	%۹۹,۴	۳,۰۸۰,۰۰۰	طرح احداث واحد تولید استیل کورد	شرکت نخ تایر صبا	۵
در حال عقد قرارداد بلند مدت با شرکت کروز میباشد و در صورت منعقد شدن آن، مابقی ماشین آلات پروژه ارسال گردیده و نصب و راه اندازی خواهد گردید، لازم به ذکر است تاکنون ۲ شرکت این خودرو مشده و شرکت ایریک باللس جهت همکاری و خرید، قرارداد امضا نموده اند	۱۴۰۰/۱۲	۰	۵۳۰,۴۰۰	۱,۰۴۰,۰۰۰	%۳۵		۲۹۰,۰۰۰	۵۷۰,۰۰۰	%۱۰۰	%۸۲	۱۶۲۸,۵۵۱	طرح تولید پارچه کیسه های خودرو	شرکت نخ تایر صبا	۶

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۹-۶-۱-اطلاعات طرح های ایجادی شرکت**

بیشینی زمان بهره برداری	تاریخ شروع	تعهدات آتی طرح (میلیون ریال)			هزینه های سرمایه گذاری انجام شده تاکنون (میلیون ریال)				درصد پیشرفت	مبلغ سرمایه گذاری میلیون ریال	نام پروژه یا طرح	نام شرکت	.	
		تسهیلات بانکی	سهم گروه تامین	کل سهامداران	پیشرفت ریالی	تسهیلات	سهم گروه تامین	کل سهامداران						
۱۴۰۳/۰۷	۱۳۹۹/۰۳	۰	۲۱,۵۶۰,۲۶۰	۴۳,۲۸۰,۰۰۰	%۱	۰	۲۲۱,۲۳۲	۴۴۰,۰۰۰	%۲۷	%۱۳	۴۳,۷۲۰,۰۰۰	احدات کارخانه لاستیک بازرسان	بازر	۱
۱۴۰۳/۰۲	۱۳۹۹/۰۱	۰	۱,۵۵۷,۰۰۰	۲,۷۵۰,۰۰۰	%۳۹	۰	۷۹۸,۰۰۰	۱,۴۱۰,۰۰۰	%۹۶	%۴۸,۱۰	۴,۱۶۰,۰۰۰	احدات راه آذاری گاذغساری بستون تامین (انجام فعالیت های پاچمانده)	کاغذسازی بستون	۲
۱۴۰۳/۱۲	۱۴۰۱/۰۶	۰	۱۲۷,۹۳۰,۰۰۰	۴۲۶,۴۵۰,۰۰۰	%۰,۳		۳۹۳,۷۰۰	۱,۲۷۰,۰۰۰	%۳۶۵	%۳	۴۲۷,۷۲۰,۰۰۰	توابع متابول، پروپلن و پلی پروپلن از کاز طبیعی	پتروالفن فن آوران	۳
۱۴۰۲/۱۲	۱۴۰۱/۰۱	۰	۶,۴۰۵,۶۰۰	۱۲,۵۶۰,۰۰۰		۰	۰	۰			۱۲,۵۶۰,۰۰۰	پروژه بازیافت دی اکسید کربن از خودجی ریفرمر واحد متابول	پتروشیمی فن آوران	۴
۱۴۰۲/۰۶	۱۴۰۱/۱۱	۰	۱,۲۲۴,۲۲۰	۲,۸۳۰,۰۰۰	%۵,۶	۰	۷۳,۵۰۰	۱۷۰,۰۰۰	%۸۰	%۲۰	۳,۰۰۰,۰۰۰	انتقال پساب شهر بخورد پتروشیمی خراسان	پتروشیمی خراسان	۵



**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**۱۰-۶-اطلاعات طرح های نوسازی و بهسازی شرکت:**

پیش بینی زمان بهره برداری	تاریخ تمویل	تعهدات آتی طرح (میلیون ریال)				هزینه های سرمایه گذاری انجام شده تاکنون				درصد پیشرفت		مبلغ سرمایه گذاری میلیون ریال	نام پروژه یا طرح	نام شرکت	نقطه
		تسهیلات بانکی	سهم گروه تامین	کل سهامداران	پیشرفت ریالی	تسهیلات تامین	سهم گروه تامین	کل سهامداران	برنامه ای	فیزیکی					
۱۴۰۲/۱۲	۱۴۰۱/۰۶	۰	۴۶۹,۲۰۰	۹۲۰,۰۰۰	%۵	۰	۲۵,۵۵۰	۵۰,۰۰۰	%۳	%۲	۹۷۰,۰۰۰	احداث واحد فشار بالا (S) ساخت و نصب بویلر تامین بخار از آبها در دوربیز پروسسی	پتروشیمی فن اورن	۱	
۱۴۰۳/۰۲	۱۴۰۱/۰۱	۰	۱۷,۵۰۰	۷۰,۰۰۰	%۶,۲	۰	۲,۰۰۰	۸,۰۰۰	%۴۳	%۴۱,۰۰	۷۸,۰۰۰	احداث سقف شناور برای مخازن TK-906 & TK-907 A/B	پتروشیمی فارابی	۲	
۱۴۰۳/۰۸	۱۴۰۱/۱۲	۰	۸۹۹,۰۰۰	۱,۶۹۰,۰۰۰	%۲۰	۰	۲۳۴,۳۰۰	۴۴۰,۰۰۰	%۴۰	%۳۴	۲,۰۹۰,۰۰۰	پروژه های افزایش سرمایه پتروشیمی آبادان	پتروشیمی آبادان	۳	
۱۴۰۲/۱۲	۱۳۹۹/۰۱	۰	۹۰,۰۰۰	۱۸۰,۰۰۰	۰	۰	۰	۰	%۱۲	۴,۳۵	۱۸۰,۰۰۰	نوسازی و ارتقاء سیستم های کنترل و ابزار دقیق کارخانه تهران	نفت اپسراکاد	۴	
۱۴۰۲/۰۵	۱۴۰۱/۰۶	۰	۲۲۲,۵۱۹	۳۳۰,۰۰۰	%۲۳	۰	۶۷,۴۵۰	۱۰۰,۰۰۰	%۱۰۰	%۴۸,۵	۴۳۰,۰۰۰	راه اندازی کارخانه	کارخانه کیمیا غرب (آسید سیتریک کرمانشاه	۵	
۱۴۰۲/۰۸	۱۳۹۹/۱۱	۰	۱۷۲,۸۰۰	۴۳۲,۰۰۰	%۴۴	۰	۱۵۳,۰۰۰	۳۴۸,۰۰۰	%۱۰۰	%۷۹	۷۸۰,۰۰۰	طراحی، تامین و اجرای سیستم اعلام و اطلاعی خریق	شیمی بافت	۶	
۱۴۰۲/۱۲	۱۳۹۹/۰۷	۰	۳۶,۷۸۸	۸۵,۰۰۰	%۴۱	۰	۲۵,۹۶۸	۶۰,۰۰۰	%۵۶	%۵۰	۱۴۵,۰۰۰	بروزرسانی سیستم های کنترل و مانیتورینگ واحد های تصفیه آب و ازت	پتروشیمی خراسان	۷	
۱۴۰۲/۱۲	۱۴۰۱/۰۱	۰	۵۹۰,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰	۰	۰	۰	۰	%۱۰۰	%۲	۱۲۰,۰۰۰	طراحی، خرید، نصب و راه اندازی سیستم حفاظت کاربری مخازن پالاشگاه ته	نفت ایرانول	۸	



## **۱۴۰۲/۰۲/۳۱ به سال مالی منتهی انجام شده طی اقدامات ۶-۱**

۱. پذیرش شرکت سرمایه‌گذاری توسعه صنایع لاستیک در شرکت فرابورس
۲. افزایش سرمایه‌ها: در رابطه با اقدامات هلدینگ نفت و گاز و پتروشیمی تامین در خصوص افزایش سرمایه در سال جاری، می‌توان به مشارکت در افزایش سرمایه شرکت‌های پتروشیمی فن آوران، نیروکلر، سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک، ایران پاسا و همچنین مشارکت در افزایش سرمایه تعداد زیادی از شرکت‌های سرمایه‌پذیر اشاره نمود.
۳. حمایت از سهامداران خرد بازار سرمایه: در راستای آینین نامه حمایت از بازار سرمایه مصوب شورای عالی بورس) و الزام ناشران به داشتن رکن بازارگردان، تاپیکو از طریق شرکت‌های زیرمجموعه اقدام به انعقاد قرارداد بازارگردانی با شرکت صباگستر نفت و گاز و پتروشیمی تامین و صدور واحدهای سرمایه‌گذاری در صندوق بازارگردانی نموده است. در تاریخ ترازنامه، صندوق های تاپیکو و شرکت‌های گروه در صندوق بازارگردانی صباگستر، دارای خالص ارزش فروشی معادل ۱۳,۵۳۰,۰۰۰ میلیون ریال بوده اند. همچنین در کل گروه میزان تزریق نقدینگی و صدور واحد سرمایه‌گذاری، ۷,۲۰۰,۰۰۰ میلیون ریال در سال مورد گزارش بوده است.
۴. اکتساب یک کرسی هیئت مدیره شرکت بورس انرژی
۵. اکتساب مجدد یک کرسی در هیئت مدیره شرکت بورس کالا
۶. اکتساب کرسی سوم هیئت مدیره شرکت پتروشیمی خراسان
۷. اکتساب کرسی هیئت مدیره گروه باختر
۸. اکتساب کرسی سوم هیئت مدیره شرکت سرمایه‌گذاری ساختمان ایران
۹. تحصیل بلوك ۱۹ درصدی سهام دماوند انرژی عسلویه در گروه تاپیکو

## **۱۲- برنامه‌های آتی شرکت**

- رصد، بررسی و ارزیابی فرصت‌های بالقوه سرمایه‌گذاری در زنجیره محصولات پتروشیمی
- پذیرش و عرضه شرکت‌ها و محصولات در بازار سرمایه؛
- عرضه اولیه شرکت سرمایه‌گذاری صنایع لاستیک در ابتدای نیمه دوم سال ۱۴۰۲
- پذیرش و عرضه سهام شرکت نفت ستاره خلیج فارس بعنوان یکی از شرکت‌های وابسته گروه در بازار سرمایه
- پذیرش شرکت شیمی بافت از شرکت‌های تابعه هلدینگ سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی
- پذیرش و عرضه شرکت خوزستان از شرکت‌های تابعه هلدینگ سلوژی
- عرضه محصولات شرکت‌ها در بورس کالا و بورس انرژی
- پیگیری جهت تداوم و تسهیل عرضه محصولات شرکت‌های گروه در بورس کالا و بورس انرژی
- بررسی و ارزیابی وضعیت ساختار سرمایه شرکت‌ها و اتخاذ تصمیمات لازم
- همکاری و مشارکت با سایر بازیگران و سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی جهت تأمین مالی طرح‌های توسعه ای
- کاهش هزینه‌های مالی و تامین نقدینگی اجرای طرح‌ها از طریق تبدیل دارایی‌های غیر مولد به مولد
- پیگیری جهت ثبت مالکیت و رفع تصرف اراضی شرکت‌های گروه
- اخذ موافقت وزارت صمت با عرضه محصولات گروه در بورس کالا
- حمایت مدیریتی و حقوقی در راستای حل و فصل اختلافات شرکت‌ها با ذی‌نفعان کلیدی
- پیگیری اصلاح نرخ‌گذاری دستوری محصولات از نهادهای مسئول
- پیگیری جهت اصلاح مکانیزم سنجش و فرمول قیمت‌گذاری خوراک

- ۱۷- اکتساب یک کرسی پتروشیمی ارغوان گستر ایلام در راستای کسب بازدهی متناسب با حضور در ترکیب سهامداری پتروشیمی ایلام
- ۱۸- انتقال سهام پولیکانوین و عالم آرای هلдинگ صنایع عمومی به PIIC جهت ادغام در هلдинگ لوله‌ساز با رویکرد بهینه‌سازی از حیث مدیریت و کنترل
- ۱۹- پیگیری انتقال بلوک ۷/۶ در صدی هلдинگ خلیج فارس به سازمان تامین اجتماعی از محل مطالبات
- ۲۰- تحصیل سهام پتروفرهنگ در شرکت پتروالفین فن آوران جهت فعال‌سازی مجدد طرح
- ۲۱- کاهش ریسک ناشی از تاثیرپذیری سوداواری هلдинگ از جهش قیمت یوتیلیتی با تحصیل سهام شرکت‌های تولیدکننده یوتیلیتی
- ۲۲- تقویت حضور در صنعت الفین از طریق افزایش درصد سهامداری در پتروشیمی های شازند و تبریز
- ۲۳- کلنگ‌زنی طرح های تولید مونومر وینیل استات در پتروشیمی فن آوران، گریدهای بهداشتی دوده صنعتی در شرکت کربن ایران با مشارکت پتروشیمی جم ، اکریلونیتریل با مشارکت پتروشیمی مارون در زمین پتروشیمی آبادان،
- ۲۴- راهاندازی کارخانه تولید اسید سیتریک کرمانشاه
- ۲۵- بهره‌برداری از طرح انتقال پساب و تامین آب مجتمع پتروشیمی خراسان
- ۲۶- اجرای طرح های تولید استیل کورد با ظرفیت اسمی ۱۰ هزار تن (فاز اول) نخ تایر صبا، تسمه نقاله استیل کورد (سیمی) و افزایش ظرفیت تولید تسمه منجیددار صنایع لاستیک سهند، مخازن توسعه انبارش به ظرفیت ۲۰ هزار تن در کارخانه آبادان نفت پاسارگاد
- ۲۷- برقراری تعامل با کارگروه توسعه دانش‌بنیان صنعت پتروشیمی معاونت علمی ریاست جمهوری
- ۲۸- احصای نیازمندی‌های فناورانه شرکت‌های تابعه در قالب پایگاه داده
- ۲۹- فعال‌سازی واحدهای تحقیق و توسعه شرکت‌ها با تعریف بودجه متناسب
- ۳۰- تدوین برنامه جامع جهت افزایش سهم تولیدات دانش‌بنیان در گروه تاپیکو
- ۳۱- شناسایی ضایعات قابل استحصال تولیدی در شرکت‌های تابعه و تعریف طرح‌های مولدسازی
- ۳۲- تعریف طرح‌های توسعه در اراضی بلاستفاده (خرمشهر، کرمانشاه و ..)
- ۳۳- انحلال و تصفیه شرکت‌های پتروسینا، شاخص، توسعه صنعت شیمیایی، کیمیای غرب گستر و پالایش گاز خارک
- ۳۴- تامین تجهیزات مکانیزه کنترل کیفی آخال در شرکت‌های تابعه سلولزی
- ۳۵- تدوین نقشه همافزایی شرکت‌های تابعه و احصای پتانسیل‌های همافزایی
- ۳۶- حضور شرکت‌ها در جایزه ملی بهره‌وری
- ۳۷- بهبود شاخص گرانروی در نفت ایرانول با احداث دستگاه VII
- ۳۸- نوسازی و ارتقا سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق کارخانه تهران نفت پاسارگاد
- ۳۹- نوسازی و افزایش راندمان راکتورهای خط دوده صنعتی پارس

ارتقاء سیستم ESD واحد منوکسید کربن فن آوران



شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

## ۶-۶-برنامه های آتی شرکت های گروه

### ۱-پتروشیمی خراسان

- ✓ برنامه ریزی جهت احداث واحد Mini LNG جهت ذخیره سازی خوراک و استفاده در زمان قطع گاز

### ۲-پتروشیمی غدیر

- ✓ احداث واحد کلر آلکالی
- ✓ خرید واحد جدید VCM
- ✓ برنامه ریزی جهت تولید گرید پزشکی PVC

### ۳-پتروشیمی آبادان

- ✓ احداث واحد کلر آلکالی با تکنولوژی روز دنیا
- ✓ اورهال اساسی مجموعه بعد از ۶ سال
- ✓ افزایش تنوع محصولات با ارزش افزوده بالا از جمله گرید پزشکی PVC
- ✓ امضای تفاهم نامه با پتروشیمی مارون و پیگیری جهت احداث واحد آکریلونیتریل با ظرفیت ۸۰ هزار تن در سال
- ✓ اجرای پروژه FCCU پالایشگاه نفت آبادان جهت افزایش خوراک ورودی و تأمین سوخت موردنیاز

### ۴-پتروشیمی فارابی:

- ✓ مذاکره با نهادهای بالادستی و حاکمیتی جهت افزایش سهمیه خوراک و بازپس گیری سهمیه اختصاصی قبل به همراه قرارداد بین مجتمعی
- ✓ پیگیری واردات دو اتيل هگزانول
- ✓ استفاده از ظرفیت اجاره مخازن پتروشیمی فارابی
- ✓ تعریف و تصویب طرح های زودبازده با توجه به پتانسیل زمین مناسب در پتروشیمی فارابی از جمله طرح تولید اثانول سنتری

### ۵-نفت پاسارگاد:

- ✓ تعامل و رایزنی با سازمان های متولی عمران کشور در بندهای مندرج در قانون بودجه و فروش قیر تهاصری با هدف جذب حداقل شری
- ✓ تلاش در راستای توسعه روش های فروش از فروش صراؤ ریالی به فروش ارزی در بستر بورس کالا و خارج از بورس و به تبع آن توسعه روش های فروش
- ✓ رصد مستقیم بزرگترین بازار هدف صادراتی، کشور هند، از طریق ردبایی مشتریان نهایی، حضور در مجموعه های اطلاع رسانی تخصصی و رویدادهای اصلی
- ✓ اعلام آمادگی جهت پاسخگویی به نیاز بازارهای CIS از طریق ایجاد تعاملات با سازمان توسعه تجارت
- ✓ افزایش تعاملات با نهادهای بالادستی از جمله بورس کالا و گمرک در جهت کاهش محدودیت های ناشی از تحریم ها
- ✓ توسعه روش های فروش با هدف افزایش فروش داخلی از طریق فروش خارج از رینگ بورس داخلی وفق مقررات مندرج در امیدنامه
- ✓ تقویت شرکت های زیر مجموعه جهت حضور موثر در بازارهای داخلی و تنوع بخشی به شیوه های فروش و سیاستگذاری فروش مناسب برای شرکتهای تابعه به منظور کاهش تداخل فعالیت های این شرکت ها

## **۶-نفت ایرانویل:**

- ✓ معرفی محصولات جدید با توجه به تغییرات بازار مصرف (تولید افزودنی‌های مورد نیاز، روغن‌های پایه گروه ۲ و ۳)
- ✓ طرح نوسازی پالایشگاه روغن‌سازی آبادان
- ✓ راهاندازی کسب و کار تولید مواد افزودنی با تاکید بر مواد افزودنی صنعتی با مشارکت شرکت‌های دانش‌بنیان

## **۷-سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی:**

- ✓ انعقاد قراردادهای بلند مدت خوراک با تامین کنندگان داخلی و تامین خوراک از منابع خارجی در شیمی بافت
- ✓ ساخت یک دستگاه مخزن کروی دو منظوره جهت خوراک و محصول جانبی در شیمی بافت
- ✓ ساخت یک دستگاه برج جداسازی جهت تغليظ ایزوبوتن در شیمی بافت
- ✓ طرح دو مرحله ای کردن فرآیند MTBE در راستای کاهش پرت ایزوبوتن و جداسازی دو واحد در شیمی بافت
- ✓ نصب یک دستگاه مخزن اختلاط به منظور کنترل نوسان ایزوبوتن در شیمی بافت
- ✓ تکمیل پروژه اعلام و اطفا مخازن و ناحیه صنعتی در شیمی بافت
- ✓ بازیافت پساب اسیدی مجتمع تولید MEK در شیمی بافت
- ✓ افزایش تولید محصولات مرغوب در شرکت دوده صنعتی پارس برای مشتریان حساس قطعه سازی با نام (P-550 N- TYPE) که مورد استقبال مشتریان قطعه ساز قرار گرفته است.

## **۱۴-۶-اطلاعات تماس با شرکت**



**تایپیکو**  
شرکت سرمایه‌گذاری  
نفت، گاز و پتروشیمی تامین

دفتر مرکزی: تهران خیابان شهروردی شمالی خیابان هویزه غربی پلاک ۱۰۱

تلفن: ۰۲۱-۸۸۵۲۴۵۱۷-۲۰

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۵۲۴۵۲۱

ایمیل: [info@tappico.com](mailto:info@tappico.com)

وب سایت:

**شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین(سهامی عام)**

**گزارش فعالیت و وضع عمومی شرکت**

**برای سال مالی منتهی به ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲**

**پیوست**

**پیوست شماره ۱: اطلاعات مربوط به هیئت مدیره**

**جدول مربوط به مشخصات و سوابق اعضاء هیئت مدیره**

نام و نام خانوادگی (نامینده شخصیت حقوقی)	سمت	تحصیلات/مدارک حرفه‌ای	زمینه‌های سوابق کاری	تاریخ عضویت در هیئت مدیره	هزار	میزان مالکیت در سهام شرکت	عضویت هم‌مان در هیئت مدیره سایر شرکت‌ها	عضویت قبلی در هیئت مدیره سایر شرکت‌ها در ۵ سال اخیر
آقای فرهاد ایزدجو	رئیس هیأت مدیره	دکتری سازه های آبی	* رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل سازمان آب و برق خوزستان * مجری طرح توسعه فازهای ۲۲،۲۳ و ۲۴ پارس جنوبی * مجری طرحهای نیروگاهی و خطوط انتقال برق پارس جنوبی * معالون سد و نیروگاه سازمان آب و برق خوزستان	۱۴۰۲/۰۲/۰۹				
آقای مسعود اسم خانی	مدیر عامل و نائب رئیس هیأت مدیره	دکتری مهندسی ماکانیک	* مدیر عامل و عضو هیأت مدیره شرکت طراحی مهندسی و تأمین قطعات و مواد شیمیایی صنایع پتروشیمی * مدیر عامل و عضو هیأت مدیره شرکت انرژی پرسیا نیرو ایرانیان * معالون مهندسی و تحقیقات شرکت مهندسی و ساخت لکوموتیو مینا	۱۴۰۰/۱۲/۰۱				
آقای علی سیفیان	عضو موظف هیأت مدیره	دکتری مدیریت قراردادهای نفت و گاز	* قائم مقام شرکت پالایش نفت جی * معالون بازرگانی پتروشیمی مسجد سلیمان * رئیس امور قراردادهای شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی ایران * مدیر عامل پتروپالایش بختیاری مسجد سلیمان					
آقای غلامرضا رحیمی	عضو غیر موظف هیأت مدیره	MBA مدیریت استراتژیک / دکتری امنیت ملی	* معالون امور شرکت ها و مجتمع سرمایه‌گذاری شستان * مدیریت نظارت بر طرح ها و پروژه ها و بهره برداری سرمایه‌گذاری شستان * مشاور اقتصادی ریاست هیأت عامل ایمیدرو	۱۴۰۲/۰۲/۰۹				
آقای حسین قاضی‌زاده	عضو غیر موظف هیأت مدیره	دکتری حقوق کیفری و جرم شناسی	* مدیر کل امور حقوقی و املاک کمیته امداد * مشاور حقوقی اداره کل حقوقی سازمان اوقاف * مدیر حقوقی شرکت ساختمانی گسترش و نوسازی صنایع ایرانیان * مشاور حقوقی وزارت ارشاد * مشاور حقوقی وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی	۱۴۰۲/۰۲/۰۹				

## پیوست شماره ۲: جدول مربوط به مشخصات و سوابق مدیر عامل و مدیران اجرایی شرکت (غیر عضو هیئت مدیره)

نام و نام خانوادگی	سمت	مدرک / رشته تحصیلی	سابقه اجرایی در شرکت	سوابق مهم اجرایی
مسعود اسمخانی	مدیر عامل و نایب رئیس هیات مدیره	دکترای مهندسی مکانیک	۱۴۰۰/۱۲/۲۱	مدیر عامل هلدینگ پتروشیمی اسپک، رئیس هیات مدیره پتروشیمی تخت جمشید، عضو هیات مدیره پتروشیمی گچساران، مدیر عامل برخی از شرکت های نیروگاهی، مدیریت در شرکت های مپنا و سازمان انرژی اتمی ایران
علی سیفیان	معاونت امور شرکتها	دکترای مدیریت قرارداد های نفت و گاز	۱۴۰۱/۱۰/۱/۲۳	قائم مقام مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت نفت حی، مدیر عامل شرکت پتروپالایش بختیاری مسجد سلیمان، عضو هیات مدیره شرکت پتروشیمی تخت جمشید، رئیس هیات مدیره شرکت بازرگانی پتروشیمی، عضو هیات مدیره و معاون بازرگانی‌شیرکت صنایع پتروشیمی مسجد سلیمان، عضو هیات مدیره شرکت پتروشیمی امیر کبیر و ....
حسن شاه ولدی	معاون مالی و تامین منابع	کارشناسی ارشد مدیریت	۱۴۰۱/۱۰/۱/۲۱	معاون مالی شرکت سرمایه‌گذاری صندوق بازنیشستگی کشوری، عضو هیئت مدیره شرکت بازرگانی صندوق بازنیشستگی کشوری، عضو هیئت مدیره شرکت صبا آرمه بت، عضو هیئت مدیره شرکت نور الرضا، معاون کل شرکت توسعه حمل و نقل ریلی پارسان
عبدالله اسدزاده	معاون بر نامه ریزی و توسعه	دکترای مدیریت بازرگانی	سیزده سال	مدیر سرمایه‌گذاری و توسعه تاپیکو - مدیر دپارتمن امکان سنجی شرکت نظم پویان صنعت نوین- ارزیابی طرحهای دانش بنیان صندوق نوآوری و شکوفایی- رئیس هیئت مدیره، نایب رئیس هیئت مدیره و عضو هیئت مدیره شرکتهای گروه سلوژی تامین گستر نوین و توسعه تجارت تامین اجتماعی- رئیس کمیته حسابرسی گروه سلوژی تامین گستر نوین- عضو مستقل کمیته ریسک شرکت های پتروشیمی مروارید