

مدیرعامل شرکت پترو پالایش میرداماد صفه عنوان کرد:

اجرای ۵ طرح استراتژیک در پترو پالایش صفه پالایشگاه اصفهان را روی ریل پیشرفت و توسعه صادرات سوق می دهد.



به اهداف تعیین شده خود برسد به سراغ مهندس سید احسان میرمحمدی، مدیرعامل شرکت میرداماد صفه رفتیم تا با ایشان گفتگو کنیم.

سولفورزدانی از میان تقطیر برج خلاء (Dewaxing و Unicracking)

به گزارش روابط عمومی و بین الملل هلدینگ پتروپالایش اصفهان، مدیرعامل شرکت پترو پالایش میرداماد صفه درباره مهمترین طرح‌های مد نظر در این شرکت گفت: شرکت میرداماد صفه در راستای ارتقاء کیفیت فرآورده های سنگین نفتی و تولید محصولات استراتژیک قصد احداث و راه اندازی واحد سولفورزدایی از میان تقطیر برج خلاً را در دستور کار خود قرار داده است.

مهندس سید احسان میر محمدی، در گفتگو با روابط عمومی و بین الملل هلدینگ پترو پالایش اصفهان، با اشاره به اینکه با اجرای این طرح عظیم علاوه بر ارتقاء کیفیت و تولید محصولات جدید گام مهمی در جهت حفظ محیط زیست و کاهش آلودگی برداشته خواهد شد افزود: در این راستا مجوزهای زیست محیطی پروژه مذکور در حال اخذ و مذاکره برای خرید دانش فنی در حال نهایی شدن است.

ادامه در صفحه بعد

در راستای ایجاد هلدینگ پتروپالایشی پیشرو، شرکت پترو پالایش میرداماد صفه (MSP) در تابستان ۱۴۰۱ به عنوان یکی از شرکتهای زیرمجموعه هلدینگ پتروپالایش اصفهان (پالایشگاه نفت اصفهان سابق) تاسیس شد.

شرکت میرداماد صفه با بهره‌گیری از واحد حلال‌های ویژه، مخازن، سیستم بارگیری و با تکیه بر دانش، تجربه و تلاش کارکنان متخصص خود نه تنها سعی در بهبود زنجیره ارزش تولید انواع حلال‌ها دارد، بلکه تولید محصولات خاص و جدید را نیز در افق نگاه خود متصور است.

این شرکت با تمرکز بر مسئولیت اجتماعی شرکتی و بکارگیری نیروهای متخصص در تولید و فروش حلال‌های هیدروکربنی فعالیت خود را با اولویت بندی مسائل زیست محیطی و توسعه پایدار آغاز کرد.

شرکت پتروپالایش میرداماد صفه با نگاه توسعه محور در حوزه اقتصاد نفت و با بهره‌گیری از دانش متخصصان و با تولید محصولات استراتژیک و منحصر به فرد، علاوه بر کاهش خام فروشی نفت، در کاهش وابستگی به واردات فرآورده‌های نفتی و توسعه متوازن زنجیره ارزش نیز سهمیم بوده است.

براساس فعالیت‌هایی که شرکت میرداماد صفه مد نظر دارد و باید تا افاق ۱۴۰۵



◀ ادامه صفحه قبل

دستگاه مخزن سقف شناور هر کدام به ظرفیت اسمی ۲۲ هزار بشکه در ضلع جنوبی مخازن فعلی خود را از طریق واگذاری به پیمانکار آغاز نمود افزود: این مخازن تا شش ماه آینده به بهره برداری خواهند رسید. رشد فیزیکی پروژه هم اکنون به میزان ۴۰ درصد می باشد.

وی در ادامه تصریح کرد: از دیگر پروژه های در دست اجرای شرکت میرداماد صدفه پروژه ذخیره سازی و ترانشیپمنت فرآورده های ویژه نفتی (حلال ها) در پایانه های مرزی استان خراسان رضوی در مرحله بررسی و مذاکره جهت عقد قرارداد می باشد.

مدیرعامل شرکت پتروپالایش میرداماد صدفه گفت: از دیگر فعالیت های این شرکت، طرح ساخت سایت ترانشیپ و استقرار مخازن پرتابل در استان سیستان و بلوچستان که از پروژه های بسیار کاربردی و پربازده خواهد بود در حال حاضر در مرحله عقد قرارداد است و طبق برآورد های انجام شده تا شهریور ۱۴۰۳ به بهره برداری خواهد رسید.

احداث مخازن فلزی پرتابل در استان بوشهر

وی با اشاره به تغییر سیاستها در کشور در راستای افزایش صادرات فرآورده های نفتی و ارزآوری، شرکت میرداماد صدفه برنامه ریزی و زیرساخت های لازم در مرزهای صادراتی را در دستور کار خود قرار داده است. ساخت و استقرار مخازن پرتابل فلزی در استان بوشهر به عنوان اولین و مهم ترین مرکز صادراتی با رویکرد کاهش هزینه های حمل و نقل تانکرها و تسریع در زمان بارگیری کشتی ها آغاز گردید.

مدیرعامل شرکت پترو پالایش میرداماد صدفه بیان داشت: این طرح بهمن ماه ۱۴۰۲ آغاز شده و هم اکنون ۲۰ درصد پیشرفت دارد که پیش بینی می شود تا خرداد سال آینده به پایان برسد. این در حالیست که ظرفیت تخلیه و بارگیری از این پروژه در حدود ۱۲۰۰۰ تن به صورت ماهانه خواهد بود.

احداث دو دستگاه مخزن سقف شناور حلال های ویژه

مهندس میر محمدی، در ادامه با اشاره به اینکه شرکت پترو پالایش میرداماد صدفه در راستای افزایش ظرفیت ذخیره سازی انواع حلال های ویژه، احداث دو

برگزاری ویژه برنامه بهار رحمت (مراسم جشن پایان سال ۱۴۰۲ کارکنان شرکت پتروپالایش میرداماد صفا)



جهت نیل به این اهداف پیش خواهیم رفت. در ادامه مهندس میرمحمدی از برنامه روند ارتقا شغلی و سازمانی و میزان اهمیت نیروهای انسانی در سازمان مطالبی را عنوان کردند. ایشان افزودند: "در این سال لحظاتی بود که فشار کاری، سختگیری‌ها و مشکلات بسیاری در مسیر اجرای برنامه‌ها و اهداف وجود داشت؛ حتی زمان‌هایی بود که کار به مو می‌رسید ولی به لطف خدا و همت کارکنان و درایت و همدلی مدیران هلدینگ این مو پاره نمی‌شد."

مدیرعامل شرکت پتروپالایش میرداماد صفا ضمن تقدیر و تشکر از زحمات و تلاش‌های همه کارکنان این شرکت و درایت و همدلی مدیرعامل محترم هلدینگ، معاون محترم نظارت و راهبری شرکتها و سایر معاونین و مدیران هلدینگ پتروپالایش اصفهان، سال جدید را سال توسعه زنجیره ارزش و ساخت پروژه‌های جدید دانستند که این مورد مستلزم تلاش هرچه بیشتر همه کارکنان است.

در ادامه این جشن، برنامه‌هایی همچون: عکاسی انفرادی با فضای نوروزی، اجرای مسابقه، موسیقی زنده، استند آپ کمدی، قرعه کشی با جوایز نفیس و اهدای هدایای عمومی به کلیه نفرات شرکت کننده برگزار گردید.

در پایان این مراسم، از مدعوین محترم به صرف شام پذیرایی گردید.

در واپسین روزهای سال ۱۴۰۲، به مناسبت آغاز سال نو و حلول ماه مبارک رمضان، جشن پایان سال و تقدیر از کارکنان شرکت پتروپالایش میرداماد صفا به همراه مراسم افطاری با عنوان "بهار رحمت" برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پتروپالایش میرداماد صفا، در روزهای پایانی اسفندماه ۱۴۰۲ بمناسبت آغاز سال نو و حلول ماه مبارک رمضان مراسم با شکوهی با عنوان ویژه برنامه بهار رحمت برگزار گردید. این مراسم که با حضور کارکنان شاغل در این شرکت به همراه مدعوین محترم برگزار شد، پس از صرف افطار، آئین تقدیر و سپاسگزاری از زحمات و تلاش‌های کارکنان شریف و خدوم شاغل در واحدهای تولیدی و ستادی برگزاری گردید.

در ابتدای این مراسم مهندس میرمحمدی مدیرعامل محترم شرکت پتروپالایش میرداماد صفا با تبیین اهداف و برنامه‌های آتی سازمان جهت ایجاد شرکتی توسعه‌گرا و توسعه محور اشاره نمودند. ایشان با بیان این مطلب که همانگونه که هلدینگ پتروپالایش اصفهان با درایت جناب آقای دکتر قدیری در مسیر توسعه و پیشرفت همه جانبه قرار دارند، ما نیز به عنوان سرپنجه‌های عملیاتی هلدینگ با قوت و قدرت

عملیات کابل کشی فیبر نوری به زمین پروژه‌های شرکت پتروپالایش میرداماد صنف

در راستای ایجاد زیرساختهای زمین پروژهها و طرحهای توسعه‌ای شرکت پتروپالایش میرداماد صنف، عملیات کابل کشی فیبر نوری، از مبداء ساختمان مرکزی ۳ پالایشگاه تا زمین احداث پروژه‌های این شرکت اجرایی گردید.

به گزارش روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پتروپالایش میرداماد صنف، در راستای ایجاد و احداث زیرساختهای زمین پروژهها و طرحهای توسعه‌ای شرکت پتروپالایش میرداماد صنف، عملیات کابل کشی فیبر نوری از مبداء ساختمان مرکزی ۳ پالایشگاه اصفهان تا زمین احداث پروژه‌های این شرکت اجرایی گردید.

از مراحل اجرای این عملیات می‌توان به چند عنوان به اختصار اشاره نمود:

- (۱) انتخاب پیمانکار اجرایی و عقد قرارداد
- (۲) مسیریابی و رفع معارض
- (۳) اجرای منهول‌های شبکه
- (۴) کابل کشی به طول ۴۰۰۰ متر از ساختمان مرکزی ۳ تا زمین احداث پروژه‌های شرکت
- (۵) فیوژن و اتصال به شبکه پالایشگاه



آزمون بهره برداری



آزمون سالیانه رتبه بندی کارکنان بهره برداری در دو بخش مخازن و واحد عملیاتی برگزار شد که ۱۹ نفر از همکاران کارآموز شرکت پتروپالایش میردامک صغه در این آزمون شرکت کردند. سوالات این آزمون برای هر دو گروه عملیات واحد و مخازن به صورت مجزا، در دو بخش پروسس و ایمنی عمومی با توجه به ماهیت کار خود و مدت سابقه طراحی شد همچنین اطلاعات عملی و عملکرد روزانه نیز بررسی گردید.

هدف از برگزاری این آزمون، ارزیابی کارکنان واحدهای تولیدی و مقایسه اطلاعات ایشان با یکدیگر بوده است. لذا نتایج آزمون رتبه بندی کارکنان به جهت مقایسه اطلاعات افراد، آموزش مهارت‌های لازم همچنین پاداش، مدت قرارداد و سایر موارد تشویقی تاثیرگذار خواهد بود. بدیهی است نفرات برتر این آزمون مورد تقدیر مدیرعامل محترم شرکت پتروپالایش میردامک صغه قرار خواهند گرفت.

ساخت و نصب پست برق ۴۰۰ KVA شرکت پتروپالایش میردامک صغه



با توجه به واگذاری زمین موسوم به ۱۳ هکتاری (شمال غرب پالایشگاه) در مهر ماه ۱۴۰۲ به شرکت میردامک صغه جهت اجراء پروژه و طرح‌های توسعه‌ای خود، پست برق ۴۰۰ KVA در محدوده زمین مذکور ساخت و نصب گردید.

به گزارش روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پتروپالایش میردامک صغه، با توجه به واگذاری زمین موسوم به ۱۳ هکتاری (شمال غرب پالایشگاه) در مهر ماه ۱۴۰۲ به شرکت میردامک صغه جهت اجراء طرح‌ها و پروژه‌های توسعه‌ای خود، این شرکت جهت امکان پذیر شدن انجام هرگونه عملیات اجرائی در زمین مذکور، شروع به ایجاد زیرساخت‌های لازم (برق، آب، شبکه و ...) نموده است.

از اقدامات انجام شده در این پروژه می‌توان به عقد قرارداد خرید و ساخت پست برق کامپکت ۴۰۰ KVA که در آذر ماه سال جاری صورت گرفته و به مدت ۲ ماه به طول انجامید اشاره نمود. همزمان با فرایند ساخت و تامین پست برق، عملیات احداث فونداسیون آن نیز تکمیل و نهایتاً در اسفند ماه نصب، استقرار و راه اندازی این پست در محل اجراء پروژه انجام پذیرفت.