

خبرنامه پتروشیمی توسعه



شرکت ملی صنایع پتروشیمی
شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی

خبرنامه داخلی شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی • شماره پنجم • اسفند ماه ۱۳۸۹

- افتتاح پست برق شهرک پردیس جم
- ورود امکانات و تجهیزات دریایی به کارگاه طرحهای زیربنایی و ساختمانی
- شرح عملیات ساختمان و نصب طرح NF۳ در بهمن ماه ۸۹
- اهم فعالیتهای خط لوله اتیلن غرب کشور





یانتخب القلوب و الابصار یابره امیل وانند



بهکاران بزرگوار، خولهران و برلردان محترم

نوروز سائیزه بیست جلوه ای از جمال ربوبی و نوید بخش زندگی و حیات مجدد برای درس آموزان استی است، بهار خجسته با بزم پیام های آبادانی و سرزندگی اش از راه می رسد و ما را فراموشی خنده تازه فقط به زوددن شمار آلایندهی سپرداریم که مستمرین آینه دل را در راه استقبال از سال نو پاک و زلال نمایم.

سال ۸۹ برای صنعت پتروشیمی همراه بود با توسعه خصوصی سازی و ایجاد معدنیگ مصلح فارس که شرکت مدیریت توسعه نیز بر نامه ریزی های ویژه ای را تدارک دیده تا به مطلوب ترین شکل ممکن این مرحله را طی کند و بهکاران ماکثرین و فخر را در این رابطه داشته باشند.

در سال ۸۹ تلاش و بهت مصفا شهابکاران و با ایجاد همدلی و همیاری، شرکت مدیریت توسعه توانست پروژه های در دست اجرا را طبق برنامه های زمانی خراسی شده و با لطف خداوند متعال بدون حادثه و خسارت جانی انجام دهد و توانمندی خود را برای حضور در عرصه رقابت های بین المللی ارزیابی نماید.

اینجانب سال ۹۰ را برای شرکت مدیریت توسعه سال توسعه کارآمدی و گسترش حوزه عملکرد آن می دانم و اطمینان دارم با احساس تمهید و همدلی شما بزرگواران سال پر افتخار و توأم با موفقیتی روز افزون را شاهد خواهیم بود.

در آستانه سال نواز خداوند متعال آرزوی سلامت و شادکامی تمامی بهکاران و خانواده آنان را داشته، امیدوارم هر روزتان نوروز و نوروزتان پیروز باشد.

نقد قربانی
۲۲
میرحالی





عناوین:

- خبرنامه داخلی شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی
- همکاریان محترم می توانند جهت پربارتر نمودن خبرنامه: مقالات، یادداشت ها و نقطه نظرات خود را برای درج در شماره های بعدی به روابط عمومی شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی ارسال نمایند.
- افتتاح پست برق شهرک پردیس جم
- ورود امکانات و تجهیزات دریایی به کارگاه طرح های زیربنایی و ساختمانی
- شرح عملیات ساختمان و نصب طرح NF3 در بهمن ماه ۸۹
- مراسم سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی
- برگزاری مسابقات ورزشی به مناسبت ایام دهه مبارک فجر
- توصیه های ایمنی حین وقوع زلزله برای ساختمانهای اداری
- اهم فعالیتهای خط لوله اتیلن غرب کشور
- ورود پمپهای پروسس واحدهای آمونیاک و اوره شهدای مرودشت به بندرعباس
- اهم فعالیت ها و اقدامات HSE طرح آمونیاک و اوره شهدای مرودشت
- تدوین استراتژی شرکت به مراحل نهایی خود می رسد
- برگزاری اولین جشنواره جایزه تعالی صنعت پتروشیمی

سایت اینترنتی:
www.pidmco.net

تهیه و تنظیم:
روابط عمومی

- مقاله ها و دیدگاه های ارسالی عودت داده نمی شود
- خبرنامه به جهت فنی حق خلاصه نمودن مقالات ارسالی را برای خود محفوظ می داند.

افتتاح پست برق شهرک پردیس جم



افتتاح پست برق شهرک پردیس جم توسط معاون توسعه مدیریت و سرمایه نیروی انسانی ریاست جمهوری آقای مهندس خیلاتی مدیر طرحهای زیربنایی و ساختمانی شرکت با ارسال گزارشی در خصوص افتتاح پست برق شهرک پردیس جم گفتند:



همزمان با آغاز دور سوم سفر استانی هیئت دولت به استان بوشهر و مقارن با سی و دومین سالگرد دهه فجر انقلاب اسلامی در روز چهارشنبه مورخه ۸۹/۱۱/۲۷ پست برق (GIS) ۱۲۳KV شهرک پردیس جم (شهرک پتروشیمی) که توسط شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی - مدیریت طرحهای زیربنایی و ساختمانی با اعتباری بالغ بر ۵۰ میلیارد ریال و در مدت زمان حدود ۵۴ ماه اجرا شده بود توسط جناب آقای دکتر لطف ا... فروزنده معاونت محترم

توسعه مدیریت و سرمایه نیروی انسانی ریاست جمهوری افتتاح گردید. در این مراسم که فرماندار شهرستان جم و امام جمعه محترم شهرستان و جمعی دیگر از مسئولین حضور داشتند از تلاشهای صورت گرفته در جهت استفاده از ظرفیت های موجود تقدیر و تشکر بعمل آمد و مجموعه فوق در سرویس بهره برداری قرار گرفت. لازم به ذکر است که ۲۰ درصد از ظرفیت پست مذکور وظیفه تامین برق شهرک پردیس جم و ۸۰ درصد ظرفیت باقی مانده در جهت تامین برق شهرستان جم و طرحهای توسعه مورد استفاده قرار خواهد گرفت.

ورود امکانات و تجهیزات دریایی به کارگاه طرحهای زیربنایی و ساختمانی جهت عملیات اجرایی فاز ۲ بندر پتروشیمی پارس



آقای مهندس خیلاتی مدیر طرحهای زیربنایی و ساختمانی عسویه با ارسال گزارشی اعلام نمودند: در راستای پیشبرد عملیات اجرایی فاز ۲ بندر پتروشیمی پارس جنوبی که توسط مدیریت طرحهای زیربنایی و ساختمانی در حال پیگیری و انجام می باشد، امکانات و تجهیزات دریایی مربوط به احداث این اسکله که از نوع وزنی می باشد در تاریخ ۸۹/۱۱/۲۷ به کارگاه منتقل و آماده بهره برداری گردید. این تجهیزات که شامل یکدستگاه بار جابجایی ۲۵۰۰ تنی به همراه یدک کش و نیز یکدستگاه جرثقیل ۲۵۰ تنی می باشد قرار است تعداد ۴۴۶۴ از انواع تیب های بلوک را از ساحل حمل و در اعماق دریا نصب نمایند. برای انتقال این بلوکهای عظیم بتنی از حوضچه های ساخت تا اسکله بارگیری از یکدستگاه جرثقیل دروازه ای از نوع ریلی با ظرفیت ۱۲۵ تن که در تاریخ ۲۰ / ۱۱ / ۸۹ در این کارگاه به بهره برداری رسیده است استفاده می گردد.

شرح عملیات ساختمان و نصب طرح NF۳ در بهمن ماه ۸۹

- اجرای ۱۱۰۰۰ متر کابل برق، ۲۴۰۰ متر سینی کابل و نصب ۳۲ عدد از پانلهای برق
- اجرای ۱۰۰۰۰ متر کابل ابزار دقیق، ۳۲۰۰ متر سینی کابل و نصب ۲ عدد پانل ابزار دقیق

ضمناً ایشان پیش بینی نمودند که با برطرف شدن مشکلات مربوط به ترخیص بخش قابل توجه ای از کالاهای رسیده به گمرک بندرامام که اخیراً به انجام رسیده است و همچنین اقدامات انجام شده توسط پیمانکار طرح در زمینه تقویت منابع خویش، روند پیشرفت کار در بخش ساختمان و نصب در اسفند ماه شتاب بیشتری به خود بگیرد.



در ادامه تکمیل عملیات نصب مکانیکی طرح NF۳، مهندس سلگی مدیر طرح NF۳ با ارسال گزارشی اهم فعالیتهای انجام شده این بخش را با پیشرفتی معادل ۴ درصد بشرح زیر اعلام نمودند:



- اجرای بیش از ۶۵۰۰ مترمربع عملیات محوطه سازی بتنی سایت فرآیندی در بخش سیویل.
- نصب بیش از یکصد تن سازه فلزی در بخش اسکلت فلزی
- نصب بیش از ۷۱ تن تجهیزات مکانیکی
- نصب لدر و پلتفرم مخازن نوسان گیر خوراک و مخازن تحت فشار ۳-D-۵۰۰۱
- عایقکاری تجهیزات به میزان ۱۲۰۰ مترمربع شامل TK-۸۰۰۱ و D-۱۰۰۱A و D-۱۰۰۳ و D-۱۰۰۲ و T-۳۰۵۱ و T-۳۰۰۱ و T-۲۰۰۱ و T-۱۰۰۱ در بخش عایق
- شروع عملیات هیدروستاتیک مخازن، TK-۹۰۲۰A, TK-۸۰۲۰
- اجرای بیش از ۸۰۰۰ اینچ قطر عملیات لوله کشی بالا زمینی
- ساخت بیش از ۲۶ تن و نصب ۲۷ تن ساپورت در بخش لوله کشی بالا زمینی



مراسم سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی

ستاد گرامیداشت دهه فجر شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی با ارسال گزارشی در خصوص برگزاری مراسم سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی اعلام نمودند:

با فرارسیدن سی و دومین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ستاد گرامیداشت دهه فجر شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی ضمن پاسداشت یاد و خاطرات آن ایام اقدامات ذیل انجام گردید:

- پخش سرود انقلابی
- نصب بنر و آذین بندی ساختمان
- برگزاری نمایشگاه کتاب و لوح فشرده
- برگزاری مسابقات روزانه کلمات قرانی برای همکاران ستادی و طرح ها از طریق وب سایت شرکت
- برگزاری مسابقات نقاشی، انشا نویسی و جملات بزرگان جهان اسلام به مناسبت یوم الله دهه فجر جهت فرزندان کارکنان بترتیب در مقاطع پیش دبستانی، ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان
- برگزاری نمایشگاه عکس از وقایع انقلاب ۵۷
- تهیه پاورپوینتهای مختلف با موضوع دهه فجر و نمایش آنها در طبقه همکف شرکت
- برگزاری مراسم و سخنرانی در روز ۲۰ بهمن ماه با حضور کارکنان و مدیران شرکت
- استقرار تیم سیار سازمان انتقال خون جهت اهدا خون همکاران



برگزاری مسابقات ورزشی به مناسبت ایام دهه مبارک فجر

| ردیف | رشته ورزشی | بانوان | آقایان |
|------|---------------------|--------|--------|
| ۱ | دو ۵۴۰ متر | * | * |
| ۲ | پرتاب دارت | * | * |
| ۳ | طناب کشی | * | * |
| ۴ | شنا آزاد و کرال پشت | * | * |
| ۵ | پینگ پنگ | * | * |
| ۶ | فوتبال گل کوچک | * | * |
| ۷ | فوتسال | * | * |
| ۸ | تیراندازی | * | * |
| ۹ | آمادگی جسمانی | * | * |

به مناسبت گرامیداشت ایام دهه فجر کمیته ورزشی بانوان و آقایان اقدام به برگزاری مسابقات در رشته های مختلف نمودند



حرکت، تخریب یا سقوط دارند، دور شوید.
• میبایست در کنار کنج دیوارها پناه بگیرید و درحالی که سرخود را در بازوان خود گرفته اید حرکت کنید.

• میبایست از منابع خطر و یا محل های قابل اشتعال دور شوید.

• نباید به سمت کریدورها یا خروجی های اضطراری هجوم ببرید.

• اگر هنگام زلزله در ساختمان بلند مرتبه ای هستید نباید از پله ها یا آسانسور استفاده کنید.

• میبایست سریعاً در مکان های ایمنی ساختمان از جمله چارچوب درها و یا زیر میزهای کار پناه بگیرید.

• از محکم بودن چراغ های سقفی و اشیایی که روی دیوار نصب شده اند اطمینان حاصل کنید.

گردآورنده: پرویز خیلانی
www.vojudi.com

توصیه های ایمنی حین وقوع زلزله برای ساختمان های اداری

اگر هنگام وقوع زلزله در محل کار خود هستید با یادآوری و استفاده از آموزش های ایمنی می توانید جان خود و همکارانتان را نجات دهید. قبل از هر چیز آرامش خود را حفظ کنید، ترس و وحشت از سرعت و صحت کارهای شما می کاهد، پس نظارت ایمنی را با اعتماد به نفس انجام دهید.

کارمندان می بایست بدانند که در چنین مواردی:

• اعتماد به نفس داشته و آرامش خود را حفظ کنید.
• از پنجره ها و فایل های (کمد ها و قفسه ها) که در محل خود محکم نشده اند دور بشوید.
• از اشیایی که ممکن است بر روی شما سقوط کند و یا پرت شود دوری کنید.

• میبایست از منابع تامین الکتریسته (پست های الکتریکی یا کابل های فشار قوی) که احتمال

اهم فعالیتهای خط لوله اتیلن غرب کشور



آقای مهندس میسمی مدیر طرح خط لوله اتیلن غرب با ارسال گزارشی اهم فعالیتهای انجام گرفته در بهمن ماه سالجاری را اعلام نمودند:



ادامه عملیات پیش راه اندازی خط لوله

عملیات پیش راه اندازی قطعه ۲ خط لوله اتیلن غرب در حال انجام است. عملیات آب زدایی بوسیله پیگ رانی از خورموج به عسلویه به اتمام رسید. پس از ۳ مرتبه پیگ رانی و پیگ خروجی مرحله سوم خشک بود که نشان دهنده پایان مرحله آب زدایی دارد. مرحله بعدی این عملیات خشک سازی بوسیله هوای خشک است که زمینه سازی برای آغاز آن در حال انجام است.



کمپرسورهای ایستگاه ۱

کمپرسورهای ایستگاه تقویت فشار شماره ۱ طرح خط لوله اتیلن غرب (CS۱) پس از ترخیص از گمرک وارد سایت شد و بر روی فونداسیونهای مربوطه قرار گرفت. این ایستگاه جهت تقویت فشار اتیلن برای تأمین خوراک پتروشیمی کرمانشاه به کار می رود.



اجرای خط بای - پاس ایستگاه تقویت فشار عسلویه

خط بای - پاس ایستگاه تقویت فشار عسلویه در حال انجام است. به دلیل آماده نبودن ایستگاه کمپرسور عسلویه، طرح انتقال بدون کمپرسور اتیلن به ماهشهر پیشنهاد شد که جهت اینکار نیاز است یک خط بای - پاس جهت دور زدن ایستگاه عسلویه اجرا شود.



اجرای خط یوتیلیتی ایستگاه عسلویه توسط پتروشیمی دماوند

اجرای خطوط یوتیلیتی مورد نیاز ایستگاه کمپرسور عسلویه توسط پتروشیمی دماوند خطوط یوتیلیتی مورد نیاز ورودی ایستگاه کمپرسور عسلویه توسط پتروشیمی دماوند در حال اجرا می باشد. این خطوط شامل برق، آب، هوا و نتیروژن می باشد. شایان ذکر است که خط ۱۸ اینچ انتقال اتیلن از پتروشیمی مروارید چه ایستگاه کمپرسور عسلویه در یک کریدور اجرا شده اند.



ورود پمپهای پروسس واحدهای آمونیاک و اوره شهدای مروودشت به بندرعباس

حمل ۱۳ فقره از پمپهای پروسس واحدهای آمونیاک و اوره ساخت شرکت KSB آلمان به بندرعباس و شروع به حمل زمینی Ammonia Converter از جمله مهمترین فعالیتهای طرح آمونیاک و اوره



شهدای مروودشت در بخش تدارکات در ماه گذشته بوده اند.

آقای مهندس فهام مدیر طرح با بیان این مطلب افزودند به منظور اخذ مجوزهای حمل کمپرسورهای ساخت شرکت زیمنس، در ماه گذشته پیگیریهای لازم صورت گرفته است.

ایشان همچنین اعلام داشتند که در ماه گذشته و در راستای عملیات اجرایی در بخش ساختمان و نصب، بالغ بر ۱۰ تجهیز شامل برج، میدل و درام در سایت نصب شده و عملیات مونتاژ بدنه مخازن ذخیره آمونیاک به پایان رسیده است.

در ادامه تصاویری از نصب برخی از این تجهیزات دیده میشوند.





اهم فعالیت ها و اقدامات HSE طرح آمونیاک و اوره شهدای مروشدت



- برای Chain Block ها .
- برگزاری مانور اطفاء حریق جهت آموزش نفرات اجرایی سایت .
- توزیع دستور العمل اجرایی مبارزه با خطرات زلزله بین نفرات شاغل در سایت و ارائه آموزش های مربوطه .
- نظارت بر نصب تجهیزات رسیده به سایت
- نظارت بر انجام ایمن عملیات تخریب انبار ۱۰ هزار متری پتروشیمی با رعایت کامل قوانین و مقررات ایمنی کار در ارتفاع .
- نظارت بر وضعیت رستوران های محل طبخ غذا و سلف سرویس های محل سرو غذای پرسنل .
- نظارت دائم بر فعالیت کارگاه سندبلاست و تعویض فیلتر های مورد استفاده نفرات .
- انجام تست کلر سنجی بر روی آب آشامیدنی سایت
- اعزام پرسنل مشمول انجام معاینات طب صنعتی به بهداری جهت انجام آزمایش های مربوطه .
- نظارت بر تخلیه اصولی ضایعات ساختمانی حاصل از عملیات اجرایی در محل های تعیین شده از سوی HSE طرح به منظور ممانعت از آسیب رسیدن به محیط زیست اطراف طرح .

- آقای محمد علی یوسفی مسئول HSE طرح آمونیاک و اوره شهدای مروشدت با ارسال گزارشی اهم فعالیت ها و اقدامات طرح را به شرح ذیل اعلام نمودند :
- برگزاری کلاس های آموزشی ایمنی مقدماتی و Tool Box Meeting با موضوعات مختلف جهت افزایش سطح آگاهی پرسنل شاغل در سایت .
- نظارت بر نصب استراکچر مربوط به Compressor House آمونیاک ، Bagging و Screen House اوره و Pipe Rack های واحد های اوره و آمونیاک .
- نظارت بر ادامه عملیات نصب دیواره مخازن دو جداره آمونیاک و مخازن قسمت سنتز اوره با رعایت کامل مقررات ایمنی کار در ارتفاع ، Lifting و ایمنی برق
- نظارت بر انجام بیش از ۸۰ مورد عملیات پرتونگاری روی Piping در ساعات شب با رعایت کلیه قوانین ایمنی و بهداشت حرفه ای مربوط به آن ..
- انجام تعمیرات و آب بندی پوشش سقف انبار اوره با استفاده از تجهیزات پیشرفته کوهنوردی و کار در ارتفاع با رعایت کامل مقررات ایمنی .
- تست Chain Block ها ، Belt ها و سیم بکسل های مورد استفاده در سایت و تهیه چک لیست بازرسی و پلاک شناسایی



تدوین استراتژی شرکت به مراحل نهایی خود می رسد



- آقای مهندس ساکی مدیر مهندسی و رئیس کمیته تدوین استراتژی شرکت با ارسال گزارشی آخرین فعالیتهای انجام شده در خصوص بسته پیش نویس استراتژی شرکت را به شرح ذیل اعلام نمودند.
- تهیه و تدوین:
- ۱- ماموریت
 - ۲- چشم انداز
 - ۳- ارزشهای بنیادی
 - ۴- ارزشهای سازمان
 - ۵- منشور اخلاقی
 - ۶- اهداف کلان
- ۷- ذینفعان و انتظارات آنها
- ۸- ماتریسهای ارزیابی عوامل داخلی و خارجی و انجام آنالیز SWOT
- ۹- ماتریس برنامه ریزی استراتژیک کمی (QSPM) و الویت بندی استراتژیهای پیشنهادی
- ضمناً بسته تدوین شده در این مرحله در اختیار کمیته راهبردی متشکل از مدیران ارشد شرکت قرار خواهد گرفت تا پس از اخذ نظرات این کمیته و انجام اصلاحات لازم و بکار گیری مدل ارزیابی متوازن که به واسطه آن پیاده سازی استراتژی و ارزیابی عملکرد سازمان میسر می گردد، تدوین نهایی کتابچه استراتژی انجام گیرد.



برگزاری اولین جشنواره جایزه تعالی صنعت پتروشیمی

آقای پهلوانی سرپرست مرکز تحقیقات مدیریت پروژه شرکت با ارسال گزارشی اعلام نمودند : اولین جایزه تعالی صنعت پتروشیمی در تاریخ ۸۹/۱۲/۱۱ در سالن هگمتانه هتل المپیک تهران با حضور ۳۰۰ نفر میهمان از سازمان ها، نهادها و شرکت های تولیدی، خدماتی و مجریان طرح برگزار گردید که طی آن به تناسب امتیاز مکتسبه شرکت ها در فرآیند ارزیابی، گواهینامه، تقدیرنامه و تندیس اهداء گردید.

لازم به ذکر است که پروژه یوتیلیتی شرکت پتروشیمی مروراید که در بخش طرح های جایزه شرکت کرده بود به عنوان بهترین پروژه تندیس بلورین را از آن خود کرد.



مدیریت و کارکنان شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی مصیبت وارده به همکار گرامی جناب آقای مهندس رحیمی اردلی را تسلیت عرض نموده ، از خداوند متعال برای درگذشتگان طلب مغفرت و برای بازماندگان صبر و شکیبایی مسئلت می نمایند.

