

شهری

مراسم تقدیر از هیئات سبز منتخب مناطق ۲۲ گانه برگزار می شود

مراسم تقدیر از هیئات سبز منتخب مناطق ۲۲ گانه امروز سه شنبه ۱۴ آبان ماه برگزار می شود. به گزارش روزگار ما به نقل از روابط عمومی اداره کل محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری تهران، با توجه به دستورالعمل اجرایی ایام محرم سال جاری در راستای اشاعه فرهنگ محیط زیستی و اجرای شاخص های مرتبط با آن در این ایام، هیئات سبز عزادار حضرت سیدالشهدا (ع) در مناطق ۲۲ گانه شناسایی و انتخاب شد. لازم به ذکر است اقدامات و فعالیت های مرتبط در حوزه مدیریت پسماند، اصلاح الگوی مصرف، آموزش و مشارکت های مردمی، مدیریت ترافیک، سلامت و بهداشت عمومی از جمله معیارها و شاخص هایی است که در شناسایی و انتخاب هیئت سبز عزاداران حضرت سیدالشهدا (ع) در مناطق ۲۲ گانه شهرداری تهران مدنظر قرار گرفت. در همین خصوص مراسمی به منظور تقدیر از این هیئات سبز برگزار می شود. امروز سه شنبه ۱۴ آبان ماه از ساعت ۱۴ الی ۱۶ در سالن همایش شهرداری منطقه ۹ تهران برگزار می شود.



پدافند غیرعامل آسیب پذیری شهر را کاهش می دهد

تمهیدات و شیوه های پدافند غیرعامل با توجه به حوادث طبیعی و غیر طبیعی که شهر تهران را تهدید می کنند در حفظ و صیانت از سرمایه های انسانی و کاهش آسیب پذیری شهر، نقش تعیین کننده ای دارد. به گزارش روزگار ما به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه یک، سید حمید موسوی شهردار این منطقه در اولین جلسه کمیته پدافند غیرعامل که به مناسبت هفته پدافند غیرعامل با حضور علی مرادخانی مشاور هنری شهردار تهران و اعضا کمیته برگزار شد، با بیان مطلب فوق اظهار داشت: امروزه شهروندان به دنبال محیطی آرام و قابل سکونت درون شهرها هستند تا با آسایش زندگی کنند و عمده ترین هدف پدافند غیرعامل، ایمن سازی و کاهش آسیب پذیری زیرساخت های مورد نیاز مردم است که باید با یک برنامه ریزی و طراحی در توسعه پایدار کشور نهادینه شود. وی منطقه یک را دارای ظرفیت های بالای فرهنگی و هنری دانست و گفت: با توجه به اینکه در پدافند غیرعامل برای مقابله با تهدیدات دشمن در فضای فرهنگی، تمامی امکانات فرهنگی شامل هنر، ادبیات، فیلم و سینما، صنایع دستی، موسیقی و نظیر آن به کار گرفته می شود منطقه یک می تواند با توجه به وجود مراکز و کافه ها، خانه موزه ها، افراد فرهیخته و نخبگان فرهنگی، جاذبه های گردشگری و... نقش مهمی در کاهش آسیب ها و مقابله با جنگ نرم داشته باشد. موسوی با اشاره به مبحث ۲۱ مقررات ملی ساختمان در خصوص پدافند غیرعامل گفت: هدف از تهیه و تدوین این مبحث تعیین حداقل ضوابط و مقررات، جهت طرح و اجرای ساختمانها در برابر اثرات ناشی از تهدیدات مختلف است لذا باید با رعایت آن ساختمانها با درجه اهمیت مختلف در برابر تهدیدات مربوطه، ایستایی خود را حفظ نموده و خسارات سازه ای و تلفات جانی به حداقل برسد. شهردار منطقه افزایش مشارکت پذیری شهروندان را در مقابله با این تهاجم ضروری دانست و افزود: با توجه به اهمیت موضوعات گسترده در زمینه پدافند غیرعامل، کلیه شهرداران نواحی و معاونین منطقه در جلسات کمیته حاضر و موارد را به صورت تخصصی در سطح هر معاونت و ناحیه مورد بررسی و پی گیری قرار دهند و در زمینه اطلاع رسانی و آگاهی بخشی در منطقه و جلب مشارکت حداکثری شهروندان نیز نهایت سعی و تلاش خود را داشته باشند.



خشت طلایی "شایسته تقدیر" شناخته شد

شهرداری منطقه ۲ تهران به لحاظ اجرای طرح هوشمند سازی و حمایت از استارت آپ ها و رویدادهای نوآورانه در مدیریت شهری عنوان شایسته تقدیر را در چهارمین جایزه خشت طلایی تهران به خود اختصاص داد. به گزارش روزگار ما به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه ۲، آیین بزرگداشت «روز جهانی شهرها» همزمان با چهارمین دوره اهدای جایزه جهانی خشت طلایی تهران، به پروژه ها و تجارب برتر مدیریت شهری در سال ۲۰۱۹ با موضوع شهرهایی هوشمند، تاب آور و زیست پذیر برای همه، به میزبانی مشترک شهرداری تهران و دفتر برنامه اسکان بشر ملل متحد در تهران، برگزار شد. چهارمین دوره جایزه خشت طلایی تهران در دو بخش داخلی و بین المللی و در ۷ محور اصلی «تاب آوری، زیست پذیری و توسعه پایدار شهر، مشارکت شهروندان و توسعه فرهنگی و اجتماعی شهر، معماری، شهرسازی، میراث فرهنگی و باز آفرینی شهری، شهر هوشمند و خلاق انسان محور، تأمین منابع، سرمایه گذاری، کار آفرینی، اشتغال و اقتصاد شهری، توسعه زیرساخت ها، حمل و نقل عمومی و خدمات شهری و ارتقای حکمروایی محلی، برنامه ریزی و مدیریت شهری» اقدام به جذب پروژه ها و تجربیات شهری کرد. براساس این گزارش شهرداری منطقه ۲ از میان ۵۱۹ طرح راه سازی در بخش داخلی و بین المللی به لحاظ حمایت و راه اندازی ۱۷ استارت آپ در بخش شهر هوشمند و خلاق انسان محور شایسته تقدیر شناخته شد. لازم به ذکر است در حال حاضر ۱۷ استارت آپ در بخش های خدمات شهری، محیط زیست و ترافیکی با هدف حرکت در مسیر شهر هوشمند در منطقه ۲ فعال شده است.

در مجتمع گاز پارس جنوبی صورت گرفت؛

پایان عملیات تعمیرات اساسی در پالایشگاه دهم



عملیات تعمیرات اساسی پالایشگاه دهم مجتمع گاز پارس جنوبی به همت و تلاش مضاعف و شبانه روزی تمامی کارکنان پارتلاش در بخش های مختلف با موفقیت به سرانجام رسید.

به گزارش روزگار ما به نقل از روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، محمد نعمتی، رئیس بهره برداری و رئیس تعمیرات اساسی پالایشگاه دهم در این باره عنوان داشت: عملیات تعمیرات اساسی پالایشگاه دهم به همت و تلاش مضاعف و شبانه روزی همه همکاران پارتلاش در بخش های مختلف از تاریخ ۲۱ مهرماه ۹۸ به مدت ۱۰ روز در فاز B، ۱۰ روز در فاز A، برنامه ریزی، و علی رغم همزمانی با اتمام پیمان برون سپاری پالایشگاه و تعویض پیمانکار برون پذیر، کاهش ۴ روز زمان تعمیرات اساسی و هم پوشانی ۷۰ درصدی فعالیت های دو فاز در موعد مقرر به پایان رسید.

وی در ادامه گفت: در راستای نیل به هدف تولید پایدار در سال جاری بویژه فصل زمستان، تعمیرات اساسی در چهار بخش تعمیرات اضطراری، تعمیرات پیشگیرانه، بازرسی های اولیه و رفع پانچ های اساسی و بازدارنده، برنامه ریزی شد. نعمتی افزود: مجموع این فعالیت ها شامل ۱۱۴۸ مورد و در رفع پانچ ها مجموعاً ۴۲۵ مورد شامل پانچ های ابزار دقیق، برق، پاییپینگ، حفاظت کاتدی و غیره اجرا شد. این مقام مسئول در ادامه

خاطر نشان کرد: از مهمترین اقدامات صورت گرفته می توان انجام بازرسی، تعویض کابل Ignition، تعویض برخی از ترموکوپل ها و تعمیر تیپ فلرهای LP، MP و HP فاز B، بازرسی و انجام تعمیرات موردی ۷ عدد برج، ۴۵ عدد مخزن، ۲۱ مبدل حرارتی، ۱۳ راکتور، ۶ عدد کوره، یک عدد تانک و ۱۵ فیلتر را بیان کرد. به گفته وی، همچنین تعمیرات تعدادی از شیرهای مهم انجام و در همین راستا رفع نشتی و عملیات جوشکاری بر روی ۶۳ مورد انجام شد.

نعمتی ادامه داد: کالیبراسیون ۵۵ عدد شیر اطمینان، تعویض ۷۲ عدد از کوپن های خوردگی، بازدید بورسکوپیگ توربین های واحد صادرات گاز، تهیه نسخه پشتیبان از سیستم های کنترل متمرکز و غیر متمرکز، از دیگر اقدامات انجام شده در این بازه محدود است. وی یادآور شد: انجام تست سیستم

HIIPS هر دو فاز پالایشگاه، تست سیستم TPS همه ITR ها و USS هر چهار ردیف گازینیز در این بازه صورت پذیرفت. از بزرگترین فعالیت انجام شده در این بازه می توان به تعویض همزمان مولکولارسیو بسترهای ۴ ردیف گازی با ثبت رکورد کمترین زمان عملیات تخلیه و شارژ در سطح مجتمع گاز یاد کرد که با اهتمام و مدیریت عالی همکاران در گروه های مختلف صورت پذیرفت. رئیس بهره برداری و رئیس تعمیرات اساسی پالایشگاه دهم مجتمع گاز پارس جنوبی افزود: از دیگر اقدامات انجام شده در بخش های تعمیرات برق، ابزار دقیق، پاییپینگ و سامانه حفاظت کاتدی می توان به تست سیگنال های مدباس سوییچگیرها، تست و رفع پانچ سیگنال های هار دواپر در سوییچگیرها، تست Black Start سوییچگیرهای دیزل ژنراتورها با سیستم PDCS، نصب و

تست Shut Trip مربوط به ایزوله باتری پست های برق، انجام اصلاحات بر روی لوپ های سیستم کنترل، نصب Earth Fault Detector در کابینت های سیستم کنترل، فعالیت های مربوط به سیستم اندازه گیری جریان اتان و راه اندازی سیستم EWSD ساختمانهای صنعتی، برقراری ارتباط مدباس سیستم HIPPS بصورت Single با اتاق کنترل، تعویض رله های لوپ های TPS و USS با رله های Phoenix Contact بوده است.

از اقدامات مهم انجام شده در زمینه فرآیندی، آماده سازی کلیه واحدهای فرآیندی برای تعمیرات اساسی، عملیات Back Puffing بر روی Cold Box چهار ردیف گازی، جهت رفع مشکل DP این تجهیزات است که اطلاعات اولیه نشان از اثر بخش بودن این عملیات و افزایش ظرفیت تولید پالایشگاه دارد.

نعمتی در پایان عنوان داشت: از زحمات و تلاش های بی شائبه و شبانه روزی تمامی همکاران در واحدهای بهره برداری، تعمیرات، بازرسی فنی، مجموعه HSE، مهندسی، حراست، منابع انسانی، پشتیبانی، برون پذیر پالایشگاه، ستاد مجتمع بویژه بخش تعمیرات اساسی و کارگاه مرکزی و همچنین سایر پالایشگاه های که با حمایت ها و کمک های خود در به نتیجه رساندن این مهم سهم بسزایی داشتند، کمال تشکر و قدردانی را دارم.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی شهید تندگویان خبر داد:

تحقق برنامه تولید در پتروشیمی تندگویان

مدیرعامل شرکت پتروشیمی شهیدتندگویان به تعریف و انجام بیش از ۲۵ پروژه زیست محیطی برای این شرکت اشاره و اظهار کرد: امیدواریم سال آینده جزو صنایع غیر آلاینده محسوب شویم و به سمت صنعت سبز شدن حرکت کنیم.

ساخت و اجرای طرح بهینه سازی و اصلاح واحد «POLYH» پتروشیمی شهیدتندگویان به یک شرکت چینی واگذار شده بود که این شرکت پس از اعمال تحریم ها از ادامه مشارکت در این پروژه انصراف داد و عملاً این طرح به همت متخصصان داخلی راه اندازی شد و در مدار بهره برداری قرار گرفت.

وی با اشاره به اینکه حدود ۷۰۰ هزار نفر ساعت در این پروژه کار انجام شده است، افزود: این شرکت با وجود تحریم هادر هفت ماه امسال نسبت به مدت مشابه پار سال افزایش تولید داشته است.

قاسمی شهری با بیان اینکه امسال روند تولید در بیشتر ماه ها بالاتر از برنامه هدینگ خلیج فارس بوده، به طوری که سال ۹۸ ثبت رکورد بالاترین میزان تولید مجتمع و تحقق ۱۰۳ درصد برنامه مصوب تولید در پتروشیمی تندگویان محقق شده است، ادامه داد: انتظار می رود با راه اندازی واحد «POLYH»، این میزان تولید افزایش یابد.

مدیرعامل پتروشیمی شهیدتندگویان با اشاره به افزایش تولید این مجتمع در هفت ماه امسال گفت: در این دوره زمانی با ثبت رکورد بالاترین میزان تولید مجتمع، ۱۰۳ درصد برنامه مصوب تولید در شرکت محقق شده است.

سید رضا قاسمی شهری در آیین افتتاح پروژه افزایش ظرفیت و راه اندازی دوباره واحد «POLYH» این مجتمع اظهار کرد: این پروژه با هدف رفع تنگناهای استمرار تولید و بهینه سازی کمی و کیفی این واحد انجام شده است، به طوری که ظرفیت این واحد را از ۱۳۲ هزار تن به ۱۵۸ هزار تن در سال می رساند.

مهندس تقی پور خبر داد:

کوره شماره یک الفین پتروشیمی ایلام روشن شد

مدیرعامل شرکت پتروشیمی ایلام گفت: کوره شماره یک واحد الفین پس از تلاش مستمر و شبانه روزی گروه راه اندازی الفین، معاونت اجرایی و فنی، MC پروژه الفین روشن شد و مراحل تکمیلی آن در حال انجام است. مهندس تقی پور با بیان اینکه با روشن شدن کوره شماره یک، الفین یک گام به بهره برداری نزدیک تر شد ادامه داد: روشن شدن شعله های این مشعل هانوید بخش آینده ای روشن برای مردم شهید پرور استان ایلام و همچنین پرسنل خدوم شرکت پتروشیمی ایلام خواهد بود.

وی با تقدیر از پرسنل واحد الفین، تلاش شبانه روزی هیات مدیره، MC پروژه و همچنین کلیه پیمانکاران این واحد اظهار امیدواری کرد: با کمک بیش از پیش همکاران قدم های محکم تری در جهت راه اندازی الفین سیزدهم و رشد تولید ملی در سال رونق تولید و همچنین تعالی جایگاه بلند صنعت پتروشیمی برداشته شود.

عرضه نفت سفید شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی در بورس انرژی

رینگ بین الملل بورس انرژی ایران، امروز میزبان عرضه نفت سفید شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران خواهد بود.

به گزارش روزگار ما به نقل از بورس انرژی، رینگ داخلی این بورس، روز گذشته (دوشنبه ۱۳ آبان ماه) شاهد عرضه کالاهای اکسترکت نفت سپاهان، آیزورسیکول و حلال ۴۰۲ پالایش نفت اصفهان و حلال ۴۰۲ پالایش نفت بندرعباس بود و گاز مایع شرکت نفت ستاره خلیج فارس و نفت سفید شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران در رینگ بین الملل عرضه شد. روز یکشنبه (۱۲ آبان ماه) کالاهای آیزورسیکول و حلال ۴۰۲ پالایش نفت تبریز، حلال ۴۰۰، حلال ۴۰۲، حلال ۴۰۶ و حلال ۴۱۰ پالایش نفت اصفهان، حلال ۴۰۴ عمده، نفتای سبک و نفتای سنگین تصفیه نشده عمده پالایش نفت شیراز، سی اس او پالایش نفت شانزدن، سی او و نفتای سبک پالایش نفت آبادان و میعانات گازی پالایش گاز ایلام در رینگ داخلی و رافینیت پتروشیمی بیستون در رینگ بین الملل بازار فیزیکی بورس انرژی ایران معامله شد. در این روز بیش از ۳۱.۷۶۶ تن فرآورده هیدروکربوری به ارزش بیش از ۱۵۶۱ میلیارد و ۷۳ میلیون ریال در بازار فیزیکی بورس انرژی ایران دادوستد شد.