

تربیبون

ستاب پالایشگاه لاوان در ارتقای کیفی نفت کوره



مدیرعامل شرکت پالایش نفت لاوان از اجرای دو پروژه احداث واحد تأخیر در خلأ و شیرین سازی نفت کوره با هدف ارتقای کیفی نفت کوره...

با تشریح عملکرد شرکت پالایش نفت لاوان در سال ۱۴۰۴، به پیشرفت قابل توجه پروژه های ارتقای کیفیت نفت کوره، اجرای طرح های توسعه ای مطابق ماده ۴۵ برنامه هفتم توسعه...

مدیرعامل شرکت پالایش نفت لاوان با بیان اینکه این شرکت پیش تر پروژه های بهبود کیفیت بنزین و نفت گاز را به انجام رسانده است، بیان کرد: تمرکز فعلی پالایشگاه بر ارتقای کیفیت نفت کوره قرار گرفته و در این زمینه...

محبوب با بیان اینکه بخش دیگری از نفت کوره باقی مانده نیز در قالب پروژه دوم، یعنی واحد شیرین سازی نفت کوره، به نفت کوره با گوگرد زیر نیم درصد تبدیل خواهد شد، تصریح کرد: تولید نفت کوره با گوگرد زیر نیم درصد برای تأمین سوخت بانکرینگ کشتی ها در خلیج فارس اهمیت ویژه ای دارد...

مدیرعامل پالایشگاه نفت لاوان با اشاره به اینکه ظرفیت پالایش این شرکت روزانه ۵۸ هزار بشکه است که حدود ۶۰ درصد آن نفت خام و ۴۰ درصد آن میعانات گازی است، بیان کرد: میعانات گازی از پارس جنوبی با کشتی به لاوان منتقل می شود، زیرا این پالایشگاه فاقد خط لوله است...

بنابت ۱۰ رکورد تاریخی:

پارس جنوبی بر قله تولید ۷۳۰ میلیون متر مکعب گاز ایستاد



میدان مشترک پارس جنوبی در زمستان ۱۴۰۴ با ثبت تولید روزانه ۷۳۰ میلیون مترمکعب گاز غنی، رکوردی تاریخی در بیش از دو دهه بهره برداری خود به ثبت رساند...

این روند فزاینده در سال ۱۴۰۴ نیز ادامه یافت و پس از ثبت تولیدهای ۷۲۲، ۷۲۲، ۷۲۲، ۷۲۲ و ۷۲۷ میلیون مترمکعب، در بهمن ۱۴۰۴ پارس جنوبی در تولید در تاریخ دو دهه بهره برداری از میدان پارس جنوبی با رقم ۷۳۰ میلیون مترمکعب گاز غنی در روز به ثبت رسید...

رکوردشکنی تولید در بزرگترین میدان مشترک گازی جهان البته با همت کارکنان این صنعت به ثبت رسیده است و مجموعه ای از عوامل از تعمیرات اساسی گرفته تا بهره برداری از ۱۴ چاه جدید این رکوردها را محقق کرده است.

نبرد با افت فشار، افزایش تولید در نیمه دوم عمر میدان

رکوردشکنی تولید در بزرگترین میدان مشترک گازی جهان، در شرایطی محقق شده که کاهش فشار مخزن به طور طبیعی باید به افت تولید منجر شود...

انقلاب بهره روری در دریا: تعمیرات سریع تر، تولید بیشتر

در سال ۱۴۰۴ تعمیرات اساسی ۳۵ سکوی فراساحلی میدان مشترک پارس جنوبی در مدت زمان ۱۷۹ روز انجام شد؛ اقدامی که با صرف حدود ۱۶۰ هزار نفر ساعت کار و صدور بیش از ۱۶ هزار دستور کار عملیاتی همراه بود...

نبض انرژی؛ پیوند مسئولیت اجتماعی با پایداری تولید



مدیر بهره سازی مصرف انرژی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تأکید بر اینکه طرح «پوشش نبض انرژی» یکی از معدود برنامه های مسئولیت اجتماعی شرکتی است، گفت: هدف، ارتقای آگاهی عمومی برای کاهش مصرف حامل های انرژی تجدیدناپذیر در بخش سوخت است؛ اقدامی که هم به پایداری تولید کمک می کند و هم منافع آن به مردم بازمی گردد...

به گزارش شانا، علی ربانی در آئین مراحل دوم و سوم اهدای جوایز اجتماعی پوشش نبض انرژی از شکل گیری یک حرکت مردمی در حوزه مدیریت مصرف انرژی خبر داد و بیان کرد: اگر از مردم با ارتقای آگاهی و یک محیط شفاف مطالبه و درخواستی داشته باشیم، اتفاق های مطلوبی رقم می خورد.

وی با تأکید بر اینکه این طرح یکی از معدود برنامه های مسئولیت اجتماعی شرکتی است که در این مسیر به توسعه پایدار می اندیشیم، افزود: هدف، ارتقای آگاهی عمومی برای کاهش مصرف حامل های انرژی تجدیدناپذیر در بخش سوخت است؛ اقدامی که هم به پایداری تولید کمک می کند و هم منافع آن به خود مردم بازمی گردد.

مشارکت مردم در کار خیر بدون پرداخت هزینه

مدیر بهره سازی مصرف انرژی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه در این طرح، بخشی از منافع حاصل از تداوم تولید و صرفه جویی انرژی، در دو قالب «جوایز فردی» و «جوایز اجتماعی» با مردم به اشتراک گذاشته می شود، ادامه داد: سید جوایز اجتماعی با مشارکت مردم و تأیید سازمان های مردم نهاد طراحی شده و مردم می توانند بدون پرداخت وجه و فقط از محل صرفه جویی انرژی، در کار خیر سهیم شوند.

ربانی با بیان اینکه تأمین کیف و لوازم التحریر برای کودکان مناطق کم برخوردار از جمله محورهای این طرح است، گفت: با همکاری یکی از مؤسسات مردم نهاد در این حوزه، افرادی که تا دیروز با آسیب های اجتماعی دست و پنجه نرم می کردند، امروز با آموزش و توانمندسازی، در تولید لوازم التحریر نقش آفرین شده و به چرخه کار و زندگی بازگشته اند.

وی با تأکید بر اینکه مردم باید آثار مصرف آگاهانه انرژی را به طور ملموس مشاهده کنند، تصریح کرد: نتایج این رویکرد از حمایت از شرکت های دانش بنیان و نخبگان فعال در این حوزه تا کمک به حل مسائل اجتماعی در نقاط مختلف کشور را در برمی گیرد. اگر دغدغه های فردی را کنار بگذاریم و با نگاهی ملی حرکت کنیم، می توانیم مسائلی بزرگتری را حل کنیم.

جلوه ای از همدلی ملی

مدیر بهره سازی مصرف انرژی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به مشارکت مردم در احیای جنگل های آسیب دیده شمال کشور بیان کرد: سردترین روزهای سال، همدلیمان ما با کاهش مصرف انرژی و اختصاص اعتبار حاصل از آن در «کیف پول انرژی»، در بازسازی جنگل های سوخته سهیم شدند. این جلوه ای از همدلی ملی است که نشان می دهد با هم بودن و با هم خواستن، نتایج ارزشمندی به همراه دارد.

پایان سال ها بلا تکلیفی صدور پروانه ساختمانی در شهر ک امام حسین (ع)



جمعی از مسئولان شهرداری و اصحاب رسانه برگزار شد. به گزارش آفرینش، سید محمد میرزمانی در این جلسه اعلام کرد: با دستور و پیگیری دکتر سهراب خان رئیس بازرسی منطقه یک کشور و بازرس کل استان تهران، حمایت اعضای شورای تأمین شهرستان، مسئولان شهرستان و حمایت ویژه اعضای شورای اسلامی شهر گلستان، مشکلات چندین ساله مربوط به صدور پروانه های ساختمانی این اراضی برطرف شده و صدور پروانه ها در چارچوب ضوابط و قوانین، پلامانع است.

شهردار گلستان در این نشست تأکید کرد: با تکمیل فرآیند انتقال اسناد توسط اعضای تعاونی قبلی، در آینده ای نزدیک مراحل صدور پایان کار نیز طبق ضوابط قانونی انجام خواهد شد و شهرداری آمادگی دارد در زمان مقرر، پس از تکمیل و تحویل مدارک، پایان کارها را صادر کند.

میرزمانی افزود: تمامی این اقدامات در چارچوب قانون و با هدف پیشگیری از بروز مشکلات حقوقی در آینده انجام شده و خبر خوشی برای اهالی محترم محله سیزدهم به شمار می رود که پس از سال ها انتظار، مطالبات آنان به نتیجه رسیده است. در پایان این جلسه، بر استمرار پیگیری ها، شفافیت در اطلاع رسانی و تسریع در انجام مراحل قانونی تا رفع کامل دغدغه های شهروندان تأکید شد.

اقدامات ترافیکی انجام شد:

مرحله نهایی پروژه زیر گذر پل شهید زواره ای در حال اجراست

همزمان با پیشرفت عملیات اجرایی پروژه زیر گذر پل شهید زواره ای، اقدامات گسترده ترافیکی در این محور مهم شهری به طور کامل انجام شد و با نصب علائم راهنمایی و رانندگی، تجهیزات ایمنی، تابلوهای هشداردهنده و ساماندهی مسیرهای جایگزین، نظم عبور و مرور در محدوده پروژه برقرار شده است. به گزارش آفرینش، در حال حاضر مرحله نهایی عملیات اجرایی شامل تکمیل سازه و شکاف برداری پل با سرعت و جدیت در حال انجام است تا این طرح مهم عمرانی هرچه سریع تر به بهره برداری کامل برسد.

این پروژه با هدف اصلاح هندسی پل، افزایش ایمنی تردد و رفع گلوگاه ترافیکی کمربندی شمالی شهر و رفع ترافیک بلوار آیت الله سعیدی اجرا می شود و نقش مؤثری در روان سازی جریان ترافیک و ارتقای کیفیت تردد شهروندان خواهد داشت. تردد خودروها طبق برنامه ریزی انجام شده از مسیرهای جایگزین برقرار است و از شهروندان محترم تقاضا می شود با رعایت علائم راهنمایی و رانندگی و حفظ آرامش در عبور از محدوده پروژه، مدیریت شهری را در اجرای هرچه بهتر این مرحله همراهی کنند.

افتتاح نیروگاه خورشیدی ۲۸ کیلوواتی شهرداری گلستان

شهردار گلستان خبر داد: نیروگاه خورشیدی ۲۸ کیلوواتی ساختمان مرکزی شهرداری گلستان با تکمیل مراحل نصب آماده اتصال به شبکه جهت بهره برداری است، با این طرح



شهرستانی، این مطالبه چندین ساله شهروندان به سرانجام رسید. دکتر میرزمانی تأکید کرد: امروز هر موقعیتی که در شهر حاصل می شود، نتیجه همدلی، انسجام و حمایت استاندار محترم تهران، اعضای شورای تأمین شهرستان بهارستان، اعضای شورای اسلامی شهر، مسئولان استانی و شهرستانی و تلاش های مستمر مدیریت شهری در دوره ششم است.

در پایان این نشست، بر تسریع در روند قانونی تفکیک اراضی و صدور پروانه های ساختمانی، پاسخگویی شفاف به شهروندان و استمرار پیگیری ها تا رفع کامل دغدغه های باقی مانده تأکید شد و از همراهی و حمایت اعضای شورای اسلامی شهر در تحقق این دستور مهم قردانی به عمل آمد.

حل مشکل چندین ساله صدور پروانه های ساختمانی اراضی فاز سوم شهر گلستان

جلسه دوم رسیدگی به وضعیت اراضی فاز سوم شهر گلستان، به ریاست سید محمد میرزمانی شهردار گلستان و با حضور نادر سازور و خانم نیره قدیمی از اعضای شورای اسلامی شهر گلستان،

بخشی از برق مصرفی ساختمان از انرژی پاک تأمین خواهد شد. به گزارش روابط عمومی شهرداری گلستان؛ سید محمد میرزمانی در این خصوص گفت: این اقدام مثبت، نشان دهنده عزم مدیریت شهری در حرکت به سوی توسعه پایدار و کاهش وابستگی به منابع انرژی فسیلی است. وی افزود: اجرای این پروژه با اعتبار ۱۸.۷ میلیارد ریال