

خبر کوتاه

جلسه کارگروه پیشگیری از قاچاق و عرضه خارج از شبکه فرآورده های نفتی استان گلستان

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه گلستان از برگزاری جلسه کارگروه پیشگیری از قاچاق و عرضه خارج از شبکه فرآورده های نفتی استان در ستاد این منطقه خبر داد.به گزارش روابط شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه گلستان، عبسی افتخارد، مدیر جلسه با اشاره به فرمایشات مقام معظم رهبری(مدظله العالی) در خصوص مقابله با قاچاق، ا ن را حکمی شرعی و وظیفه ی قانونی دانست.

رییس کارگروه پیشگیری از قاچاق و عرضه خارج از شبکه فرآورده های نفتی استان ضمن رایبه گزارشی از اقدامات مهم و اثر بخش در خصوص پیشگیری از قاچاق فرآورده های نفتی و مصوبات پیشین کارگروه، گفت:اجرای گشتهای مشترک هفتگی، شناسایی چاههای غیر مجاز کشاورزی، حذف واسطه ها و ضابطه مند شدن دستگاهها متولی و مصرف کنندگان بخشهای کشاورزی، بهره گیری از زیر ساخت بانکی جهت توزیع الکترونیکی فرآورده های نفتی(حذف کالابرگ و حواله) و پیگیری جهت استفاده مصرف کنندگان از گاز طبیعی از جمله اقداماتی است که در تعامل با سازمانها و نهادهای مرتبط در حال پیگیری و اجراست.افتخاری ضمن قراردانی از تلاش و مساعی تمامی متولیان، سازمانها و اقدام کنندگان امر پیشگیری از قاچاق و عرضه خارج از شبکه فرآورده های نفتی، بر اهمیت نشست ها و جلسات مشترک در راستای بهره مندی از تجارب و رسیدن به راهکارهای مناسب تاکید کرد.

در خاتمه هر یک از اعضا آمدگی خود را برای پیشبرد اهداف کارگروه اعلام کردند.در این جلسه نمایندگان از شرکت گاز، تعزیرات حکومتی، اداره کل حمل و نقل جاده ای، پلیس آگاهی، پلیس راهور، دادگستری، اداره کل استاندارد، جهاد کشاورزی، توزیع برق و سازمان صنعت،معدن و تجارت استان حضور داشتند.

فتح‌اللهی در نشست با مدیر عامل شرکت گاز گیلان: **هیچ پروژه ای نباید به دلیل مشکلات روی زمین بماند**

فرماندار رشت در نشست با مدیر عامل شرکت گاز استان تاکید کرد: هیچ پروژه عمرانی، نباید به دلیل مشکلات پیش رو و حواشی روی زمین بماند.علی فتح‌اللهی در نشست با مدیرعامل شرکت گاز استان گیلان با بیان اینکه وظیفه دستگاه های اداری، تسهیل در روند امورات اداری برای مردم است، افزود: با توجه به کمبودها و مشکلات اقتصادی کشور، متعقدم جهت پیشبرد کارها باید دستگاه های اجرایی در کنار هم جهت پیشبرد امورات، تعامل و همکاری داشته باشند.

وی با تاکید بر لزوم اتخاذ نگرش منطقی و قانونی به مسائل در راستای حل مشکلات، اظهار داشت: به هیچ وجه نباید پروژه های عمرانی به دلیل مشکلات پیش رو، روی زمین بماند و باید با استفاده از همه ظرفیت ها و ارائه راهکارهای منطقی مشکلات را حل کنیم.مدیر عامل شرکت گاز استان گیلان نیز در این نشست با تبریک انتصاب مهندس فتح‌اللهی به عنوان فرماندار جدید رشت و آرزوی موفقیت برای ایشان، اظهار داشت: خوشبختانه از طریق اعتبارات بند ق، کلیه روستاهای شهرستان رشت از نعمت گاز برخوردار شده اند.

برخیز با اشاره به تمهیدات شرکت گاز استان در زمینه ارائه خدمات به مشترکین به صورت غیر حضوری، گفت: با توجه به برنامه ریزی های به عمل آمده به زودی کلیه خدمات شرکت گاز استان به صورت غیرحضوری و از طریق تماس تلفنی با شماره ۳۴۱۴ امکان پذیر خواهد بود. گفتنی است در این نشست پروژه های مختلف شرکت گاز در محدوده شهرستان رشت مورد بررسی قرار گرفت و طرفین بر لزوم همکاری و تعامل در راستای تسریع در اجرای پروژه‌های مهم شرکت گاز در سطح این شهرستان تاکید کردند.

شهرداد ملارد: با اجرای مقاطع غیر همسطح سه راه مارلیک مشکل ترافیک آن محدود برطرف میشود

کولبوند شهردار ملارد: با پایان یافتن فاز یک مطالعات تقاطع غیر همسطح و مشخص شدن میزان ترافیک در افق ۲۵سال آینده برنامه ریزی های لازم جهت اجرایی شدن پروژه توسط معاونت امور زیربنایی و ترافیک شهرداری ملارد در دست اقدام است که با اجرای طرح مشکل ترافیک آن محدود برطرف میشود

کولبوند شهردار ملارد با اشاره به اتمام فاز یک مطالعات تقاطع غیر همسطح گفت: حل مشکل ترافیک سه راه مارلیک طی سالیان گذشته در رأس مطالبات ترافیکی مردم و مدیریت شهری ملارد بوده است. از ابتدای سال جاری ضمن استخدام مهندسین مشاور حائز صلاحیت انجام مطالعات تقاطع آغاز شد و انشالله با تایید طرح در کمیته فنی استانداری فرآیند انتخاب پیمانکار جهت اجرای پروژه در کمترین زمان ممکن در دستور کار این شهرداری قرار خواهد گرفت. وی افزود مطرح‌ترین زیبایی شناختی و منظر شهری در طراحی بدنه و جداره های پل و نورپردازی در شب و ساماندهی ایستگاههای تاکسی از شاخسه های اصلی پروژه میباشد زیرا این قبل پروژه ها بدلیل حجم و ایجادشان تغییر محسوسی در فضای بصری شهر ایجادزند و میزان عبور مرور و ترافیک موجود در آنها نیز بر میزان افرادی که از آن پروژه عبود میکنند تاثیر دارد.

کولبوند افزود از همینجا از هنرمندان و صاحبزنان این حوزه در شهرستان دعوت میگردد ایده های خود را در زمینه نمادهای شهری قابل اجرا بر روی بدنه پل به حوزه معاونت امور زیربنایی ارائه نمایند.

شرایط کرونایی با توجه به گستره عملیاتی تأثیری در روند عملیات حفاری چاه نفت و گاز نداشته است

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران تصریح کرد: شرایط کرونایی با توجه به گستره عملیاتی، تأثیری در روند عملیات حفاری چاه های نفت و گاز توسط ناوگان این شرکت در مناطق خشکی و دریایی کشور نداشته است.مهندس سید عبدالله موسوی در توضیح بیشتر در این باره افزود: انجام کار در چنین وضعیتی در چارچوب اجرای دقیق پروتکل ها و ابلاغیه های بهداشتی کشوری و صنعت نفت در راستای اقدامات پیشگیرانه و مقابله با بیماری کووید - ۱۹ صورت می پذیرد.وی گفت: با تمهیدات به کار گرفته شده، غربالگری و تست روزانه سلامت کارکنان اقماری، نیروهای ماموریتی، پشتیبانی، ستادی و رعایت نکات بهداشتی همکاران در محیط کار، تلاش به عمل آمده تا در تحقق اهداف و برنامه های تبیین شده صنعت نفت وقفه ای ایجاد نشود و کار به روال عادی استمرار یابد.

موسوی اظهار کرد: افزایش بهره وری و کارایی بیش از پیش شرکت مورد تاکید وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران است و ملی حفاری تمام مساعی خود را در سال جهش تولید بر روی محورهای توسعه ای و کیفیت بخشی به خدمات به موازات کمیت و کیفیت کار معطوف

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران:

شرایط کرونایی با توجه به گستره عملیاتی تأثیری در روند عملیات حفاری چاه های نفت و گاز نداشته است



داشته است.مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به ظرفیت ها و توانمندی های شرکت در اجرای پروژه های حفاری، افزود: برنامه های این شرکت در بکارگیری دکل های حفاری، بازاریابی، روزآمد سازی تجهیزات با استفاده از امکانات شرکت و هم افزایی با سازندگان و صنعتگران داخلی براساس جدول کاری دنبال می شود اما با

اخذ راهکارهای بهداشتی و خود مراقبتی و فاصله گذاری اجتماعی، شرایط ایمن برای استمرار کار ایجاد گردیده است.

وی به بسیج امکانات شرکت در بخش های

مدیریت های ایمنی، بهداشت و محیط زیست،

اداره فوریت های پزشکی مدیریت منابع انسانی

و همکاری موثر بخش های عملیاتی، پشتیبانی

امضا تفاهم نامه همکاری شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه گلستان با جهاد دانشگاهی استان

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه گلستان امضا تفاهم نامه همکاری این شرکت با جهاد دانشگاهی استان گلستان خبر داد.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه گلستان، عبسی افتخاری ضمن اعلام این خبر گفت: این تفاهم نامه به منظور استفاده از توانایی های علمی، پژوهشی، فناوری و آموزشی با هدف تقویت و توسعه همکاری فی مابین، دسترسی و بکارگیری دانش و فناوری روز در اجرای طرحهای پژوهشی بر اساس موضوعات مرتبط با نیازهای متقابل منعقد شده است.وی با

مهندس رسول اصغرپور مدیر مخابرات منطقه مازندران:

مراکز مخابرات مازندران به امکانات vdsl مجهز شد

کردن راک های pcm در در چندین شهر استان با نوسازی شبکه، انجام دهد و استان مازندران از حیث توانست جایگاه اول را در سطح کشور کسب نماید.مهندس اصغرپور خاطرنشان کرد: مراکز مخابرات مازندران به امکانات vdsl و ارتقا سرعت ۴۵۰۰ مشترک استان به پهنای باند ۴۰ مگابیت تجهیز گردید و مازندران در این حوزه موفق شد پس از تهران رتبه دوم کشور را احراز کند .وی اضافه کرد: این عملیات در سال ۹۹ هم با شتاب ادامه دارد .مدیر مخابرات منطقه مازندران از توسعه شبکه فیبر تا منزل یا fttH استان، با جذب ۴۰۰ مشترک جدید با سرعت ۲۰۰ مگابیت بر ثانیه خبر داد و یادآور شد: مازندران در این زمینه پس از تهران و اصفهان، رتبه سوم را به دست آورد.وی همچنین از تزریق بیش از ۲۰ سوئیچ جدید در لایه توزیع شبکه دیتا و ارتقاء پهنای باند استان از ۲۰ گیگابیت به ۴۰ گیگابیت برثانیه خبر داد. مهندس اصغرپور کسب رتبه دوم مازندران در افزایش مشترکین vdsl در کشور و افزایش ۵ درصدی سهم بازار مخابرات استان، اتصال ۶۴

مدیر کل راه و شهرسازی اصفهان:

استان اصفهان بالاترین آمار جذب تسهیلات کم بهره ودیعه اسکان موقت در سطح کشور را دارد

که بدون شک جزء بالاترین آمار در سطح کشور بوده است. وی ابراز امیدواری کرد که با بروز رسانی لایه‌های بافت‌فرسوده‌شهری در کل شهرهای استان، بارگذاری آن در سامانه تسهیلات بافت فرسوده شهری و از طرفی با بهبود شرایط بازپرداخت تسهیلات بتوانیم در میزان ثبت‌نام‌ها آمار بیشتری را داشته باشیم. قاری‌قرآن ادامه داد: در راستای باز زنده‌سازی بافت‌های ناکارآمد شهری و اقدام ملی به طور تقریبی ۵۰هواحد انعقاد قرارداد، جذب و اعطای ۳۰۰میلیارد ریال تسهیلات بافت فرسوده شهری به متقاضیان را در برنامه داریم. وی درحوزه ساماندهی املاک و مستقات شرکت بازآفرینی واقع در استان اصفهان امورات ساماندهی حفاظت و صیانت از املاک حوزه بازآفرینی، پیگیری اخذ نظرات کارشناسی با رویکرد بهره‌برداری، مشارکت و جذب سرمایه‌گذار، اقدامات مقدماتی اخذ و انتقال اسناد حوزه بازآفرینی را از برنامه های این اداره عنوان کرد و گفت: تکمیل فرآیندهای اخذ اسناد مالکیت و احقاق حقوق مالکان سنوات قبل، اجرای برنامه های مرتبط با خانه‌های تاریخی، استفاده بهینه از منابع موجود به منظور افزایش سرمایه شرکت، ایجاد ارزش افزوده و استفاده از اراضی تحت مالکیت شرکت واقع در بافت فرسوده به منظور ایجاد مسکن در راستای سیاستهای اقدام ملی از اهداف این حوزه است.

مدیرکل راه و شهرسازی استان در خصوص تخصیص قیر پارانه ای برای بافت‌های ناکارآمد شهری اذعان داشت: با توجه به سیاستهای جدید شرکت بازآفرینی شهری از محل اعتبارات سال ۹۸ به جای تخصیص قیر، پارانه نقدی معادل آن به حساب شهرداری‌های استان واریز شد. که طی مرحله اول برای تعداد حدود ۸ شهرداری بیش از ۳۰ میلیارد ریال واریز گردید و پیش بینی می شود در سال ۹۹ تخصیص پارانه نقدی قیر به بقیه شهرهای باقیمانده استان حداقل در یک مرحله با اعتبار بالغ بر ۴۰ میلیارد ریال تخصیص یابد. وی در رابطه با اعطای ابراه، معادل تخفیفات صدور پروانه شهرداریهای استان در بافت‌های ناکارآمد (تخفیفات موضوع ماده ۱۶ قانون ساماندهی و حمایت از تولید و عرضه مسکن) گفت:طی سال ۹۸ مبلغ تقریبی ۲۰۰ میلیارد ریال اعتبار به شهرداری‌ها معادل تخفیف پروانه اعطا شده به مردم ساکن در بافت‌های ناکارآمد پرداخت شد که بر این اساس و طی تفاهم‌نامه موضوع تخفیفات، شهرداری‌ها متعهد شدند به میزان ۴۰۰ میلیارد ریال پروژه‌های محرک توسعه در بافت‌های ناکارآمد شهری از محل تخفیفات اجرا نمایند. همچنین بیش بینی می‌شود در سال جاری این اداره به نسبت به رسیدگی و پرداخت بیش از ۵۰۰ میلیارد ریال تخفیفات اقدام کند.

امضا تفاهم نامه همکاری شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه گلستان با جهاد دانشگاهی استان

پویایی سیستم ما مراجعه به دستگاههای اجرایی جهت تامین نیازهای پژوهشی اقدام نمایند افزود: جریان سازی در دستگاههای اجرایی و همچنین جمعهای استانی از طریق ایجاد شبکه های فکری میان مراکز علمی و دانشگاهها از اولویتهای پژوهشی در حال پیگیری است.مدیر شرکت ملی

پویایی سیستم ما مراجعه به دستگاههای اجرایی

جهت تامین نیازهای پژوهشی اقدام نمایند افزود:

جریان سازی در دستگاههای اجرایی و همچنین

جمعهای استانی از طریق ایجاد شبکه های

فکری میان مراکز علمی و دانشگاهها از اولویتهای

پوهوشی در حال پیگیری است.مدیر شرکت ملی

برگزاری جلسه هماهنگی با شرکتهای حمل و نقل فرآورده های نفتی منطقه گلستان

عزیز دناوم بخشیدند، تشکر و قدردانی نمود.عبسی افتخاری با اظهار نقش حمل و نقل بعنوان یکی از راهبردی ترین فعالیت‌های زیربنایی، به اهمیت آن در حرکت چرخه اقتصادی اشاره کرد و توجه به فعالان و زحمتکشان عرصه حمل و نقل را مورد تایید و تاکید

اخبار

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس گیلان: **۲۱۹ کلاس به فضاهای امن آموزشی استان گیلان اضافه می شود**

مدیرکل نوسازی مدارس گیلان گفت: امسال ۲۱۹ کلاس درس در ۳۰ هزار متر مربع به فضاهای امن آموزش و پرورش استان گیلان اضافه می شود.

مهندس علی دقیق در حاشیه افتتاح مدرسه خیرساز متوسطه دوره اول حضرت خدیجه کبری (س) کپورچال انزلی اظهارکرد: امسال ۵۰ پروژه شامل ۲۱۹ کلاس درس در ۳۰ هزار متر مربع به فضاهای امن آموزش و پرورش استان گیلان اضافه می شود.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس گیلان اعلام کرد: تعداد پروژه های خیری که طی ۲۰ سال فعالیت جامعه خیرین مدرسه ساز استان احداث شده ۲۵۶ پروژه شامل یک هزار و ۱۸۹ کلاس درس است که با مشارکت و یا توسط خیرین احداث شده است.

وی با بیان اینکه در حال حاضر استان

گیلان سه هزار و ۷۰۰ واحد آموزشی دارد، تاکید کرد: ۵۰ درصد مدارس این استان

تخریبی بودند که از زمان تصویب لایحه تخریب آن بازسازی مدارس در سال ۸۴ تاکنون ۲۵ درصد

آن بازسازی و یا مقاوم سازی شده اند.

دقیق سپس در خصوص مدرسه متوسطه دوره اول حضرت خدیجه کبری (س) روستای کپورچال اظهار داشت: این مدرسه با اعتبار ۲۱

میلیارد ریال که ۳۰ درصد هزینه احداث این مدرسه توسط خیر مدرسه ساز «مک فروش»

تامین شده، در زمینی به مساحت یک هزار و ۸۵۰ مترعب با زیر بنای ۷۸۰ مترمربع احداث شده است.

حل مشکلات فضای آموزشی با اجرای طرح «آجره آجر»

طرح «آجره آجر» به عنوان یک چالش جدید میتواند سهم به سزایی در رفع مشکلات فضاهای آموزش استان داشته باشد.

علی منافزاده سرپرست اداره کل نوسازی و مدارس آذربایجان غربی در خصوص اجرای طرح «آجره آجر» گفت: آحاد جامعه با هر میزان درآمد و در هر سطح و طبقه‌ای می‌توانند با مشارکت در طرح «آجر به آجر» و تنها با خرید و اهدای یک آجر در مدرسه‌سازی سهیم شوند تا علاوه بر رفع مشکلات فضاهای آموزشی استان هیچ دانش‌آموزی از تحصیل جانماند و بتواند در مدارس باکیفیت و امکانات تحصیل کند؛ موضوعی که وزارت آموزش و پرورش مدتی است تلاش خود را برای تحقق آن آغاز کرده است.

وی افزود ؛ طرح «آجر به آجر» با هدف گسترش و توسعه مدرسه‌سازی و با دستور وزیر محترم آموزش و پرورش، به منظور حضور خبرینی با توان مالی اندک برای سهیم شدن در مدرسه سازی ایجاد شده است.

سرپرست اداره کل نوسازی و مدارس آذربایجان غربی خاطر نشان کرد :در واقع می‌توان گفت که طرح آجر به آجر اقدامی عملی برای تکمیل کردن پروژه‌های آموزشی و ساخت مدارس است تا امکان حضور افراد بیشتری را در اقدام نیکوی مدرسه سازی با یاری افرادی که توان مالی تامین هزینه کامل برای احداث یک مدرسه را ندارند اما با کمک‌های اندک می‌خواهند در این کار خیر سهیم شوند، فراهم کند.

وی ادامه داد: در گذشته بیشتر خیران مدرسه ساز افرادی بودند که از نظر مالی توانایی ساخت یک مدرسه را داشتند اما طرح آجر به آجر می‌تواند باعث جمع شدن ریال به ریال از افرادی باشد که تمکن مالی بالایی ندارند اما علاقمند به سهیم شدن در ساخت مدرسه و رفاه دانش‌آموزان کشور هستند به عبارت دیگر، اجرای کمپین آجر به آجر می‌تواند نقش مهمی در جذب بیشتر کمک‌های مردمی در امر ساخت و ساز مدارس داشته باشد؛ از این رو وزیر آموزش و پرورش به منظور آگاهی رسانی بیشتر درباره این طرح از میان هنرمندان و روزشکاران ملی به عنوان افراد اعتبار مند و محبوب‌ترین مردم را به عنوان سفیران مدرسه ساز انتخاب می‌کند.

ارائه راهکارهای بهینه سازی مصرف برق در برنامه رادیویی پرتو از صدای مرکز سمنان

درششمین قسمت برنامه رادیویی پرتو که از صدای مرکز سمنان به روی آنتن رفت؛ پیرامون نحوه نصب کولرهای گازی مطالب آموزشی ارائه شد.کارشناس شرکت توزیع برق استان در این برنامه با اشاره به این که کولرهای اسپیلت از دو بخش داخلی و بیرونی تشکیل شده اند بیان داشت: برای اتصال این دویبخش به یکدیگر که به هر کدام یک یونیت گفته می شود باید از لوله های مسی انتقال حرارت استفاده شود که معمولاً برای زیبایی بیشتریونیت داخلی کار می‌کنند که لوله های مسی در معرض دید نباشند.

محمدعلی نصیری افزود: سازندگان کولرهای اسپلنت معمولاً مشخص می کنند حداکثر فاصله ی مابین پتل و موتور که به وسیله ی لوله های مسی به هم وصل می شوند باید چه مقدار مقیاس گردد و دقت شودکه امکان نصب موتور در فاصله ی بین ۵ تا ۱۰ متری پل نباشد. گفتنی است در بخش گزارشی این برنامه در خصوص خاموش نمودن لوازم برقی پرمصرف در ساعات پیک بار روز از ساعت ۱۲ ظهر تا ۱۶بعداز ظهر و پیک بار شب از ساعت ۲۰ تا ۲۴ ، مصاحبه مردمی توسط مجری برنامه انجام شد.لازم به ذکر است: در قسمت نمایشی، پیرامون استفاده از دور کند کولرهای آبی ، میان پرده آموزشی به روی آنتن رفت.یادآور می شود: «مخترم پهلوان » به عنوان برنده مسابقه بهترین جمله پیرامون مدیریت بهینه مصرف برق با ارائه متنی تحت مضمون «برای روشنایی محیط از لامپ های SMD و LED استفاده نماییم » معرفی و از نامبرده تقدیرشد.