

سرپرست شرکت گاز استان گلستان:

پیشرفت ۳۰ درصدی اجرای پروژه خط تغذیه مسیر جاده قدیم گرگان–کردکوی

گرگان-قهرمان
رحیمی سرپرست شرکت گازاستان گلستان با حضور در محل اجرای پروژه خط تغذیه مسیر جاده قدیم گرگان– کردکوی از روند پیشرفت آن بازدید بعمل آورد.

رحیمی درمصاحبه با پایگاه اطلاع‌رسانی شرکت در این رابطه گفت:با هدف تقویت زیرساختهای گازرسانی و تامین پایدار جریان گاز روستاهای مسیر خط و همچنین ایجاد ظرفیت برای صنایع مستقر و واحدهای صنعتی که در آینده تاسیس خواهند شد اجرای این خط را برنامهریزی نموده و در دست اجرا داریم.

وی افزود:خوشبختانه در بازدید بعمل آمده روند اجرایی پروژه مذکور بسیار خوب بوده و مطابق برنامه در حال انجام است و تاکنون افزون بر ۳۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشت.

ایشان در ادامه تصریح کرد: طول مسیر پروژه حدود۲۶ کیلومتر با لوله‌گذاری به قطر ۱۰ اینچ می‌باشد و در طول این مسیر ۳ ایستگاه تقطیل فشار TBS شامل ۲ ایستگاه به ظرفیت ۱۰ هزار و یک ایستگاه نیز به ظرفیت ۲۰ هزارمتر مکعب بر ساعت پیش‌بینی شده است.

سرپرست شرکت گاز استان گلستان در پایان اظهار داشت: در مجموع برای اجرای این خط تغذیه مبلغی معادل ۸۲ میلیارد ریال هزینه برآورد شده که بخشی از آن اجرایی و بخشی نیز کلایی می‌باشد که از محل اعتبارات عمرانی شرکت هزینه خواهد شد.



با ۲۴ هزار و ۷۰۰ نفر اقامت؛

دماوند رتبه نخست اسکان را کسب کرد

دماوند- صادقعلی

فرماندار دماوند از کسب رتبه نخست اقامت نوروزی در این شهرستان با بیش از ۲۴ هزار و ۷۰۰ اقامت در بین شهرستانهای استان تهران خبر داد.
مجید صفری در گفتگو با خبرنگار آفرینش بیان داشت: تقریباً بالغ بر ۲۴ هزار و ۷۰۰ نفر اسکان در دماوند وجود داشت که با در نظر گرفتن آمار کل، این شهرستان در استان تهران نقطه نخست را کسب کرده است.

صفری با اعلام افزایش ۶۱ درصدی بازدیدکنندگان از مراکز دبدنی و فرهنگی دماوند در نوروز ۹۷ نسبت به سال گذشته، اظهار داشت: بیش از ۱۷۶ هزار نفر از مراکز دبدنی و فرهنگی شهرستان دماوند بازدید کردند که این نشان از ظرفیت دماوند از لحاظ گردشگری دارد که این ظرفیت در حال شکوفایی است و جا دارد با برنامه‌ای ویژه در این زمینه پیشرفت چشمگیری داشته باشیم.

فرماندار دماوند با اشاره به عملکرد ستاد خدمات سفر این شهرستان در ایام نوروز اظهار کرد: دماوند با توجه به نزدیکی به پایتخت و قرار گرفتن در مسیر محورهای مواصلاتی هراز و فیروزکوه و حجم بالای مسافرت‌ها در نوروز باعث ایجاد ترافیک زیادی در این شهرستان می‌شود که با همکاری نیروهای راهور و نظامی امسال کمترین مشکلات ترافیکی را در محورهای مواصلاتی شاهد بودیم و این مسئله مورد توجه مسافران و شهروندان قرار گرفت.

وی بیان داشت: در بحث امنیت مسافران نوروزی اعضای شورای تامین امنیت عملکرد خوبی داشتند و با کاهش چشمگیر سرعت مواجه بودیم.



با بهره‌برداری از طرح جامع دیسپاچینگ انتقال و فوق توزیع؛

به حداقل رساندن خاموشی‌های ناخواسته و

سرعت در پایدار نمودن شبکه

اهواز-خبرنگار آفرینش

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان گفت: عملیات احداث طرح جامع دیسپاچینگ انتقال و فوق توزیع این شرکت با ارزش سرمایه‌گذاری ۶۰۰ میلیارد ریال به پایان رسید و مورد بهره‌برداری قرار گرفت.
محمود دشت‌بزرگ بیان کرد: عملیات احداث طرح جامع دیسپاچینگ انتقال و فوق توزیع شامل تامین تجهیزات اینترقیس و بستر ارتباط نوری، ساختمانی، نصب، تست و راه‌اندازی بوده است.

وی در مورد اهداف پروژه اظهار کرد: استفاده از آخرین دستاوردهای سیستمهای اسکادا در نظارت و کنترل شبکه‌های برق، امکان UNMAN نمودن سیستمهای فوق توزیع، بهره‌برداری بهینه از شبکه برق با استفاده از نرم‌افزارهای کاربردی (PAS)، استفاده از نرم‌افزارهای ویژه جهت مطالعات، بررسی حوادث، برنامهریزی و توسعه شبکه و به حداقل رساندن خاموشیهای ناخواسته و سرعت در پایدار نمودن شبکه در زمانهای بحران و کاهش تلفات جانی و تجهیزات برق ناشی از خطای انسانی از اهداف بهره‌برداری این پروژه بود.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان ایجاد یک سیستم گزارش‌گیری از شبکه به صورت زنده و لحظه‌ای را یکی دیگر از ویژگیهای طرح جامع دیسپاچینگ دانست و افزود: این مرکز کنترل جدید ایستگاههای انتقال (AOC) و فوق توزیع (RDC) تحت پوشش شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، قابلیت توسعه ۲۰ ساله خواهد داشت.

دشت‌بزرگ تصریح کرد: این طرح اجرایی مشتمل بر یک مرکز کنترل فوق توزیع در اهواز، یک مرکز پشتیبان در ناحیه شمال استان خوزستان و همچنین شش مرکز کنترل فوق توزیع در نواحی ششگانه می‌باشد.



بندرعباس؛ مقصد بالغ بر ۳ میلیون و ۶۶۳ هزار

نفر گردشگر

بندرعباس -شهبین صادقی

فرماندار بندرعباس گفت: انتظار این را داشتیم که ظرفیت واحدهای اقامتی تکمیل شود اما گردشگران، بوستان‌ها و اماکن عمومی را به این مراکز ترجیح دادند.

احمد پویافر با اشاره به اینکه جدید شهرداری بندرعباس در برگزاری جشن‌های نوروزگاه در ساحل غدیر خاطرنشان کرد: مسئولین شهرستانی با حضور در این جشن‌ها به معرفی جاذبه‌های گردشگری، آداب و فرهنگ شهرستان خود می‌پرداختند که این امر رضایت گردشگران و شهروندان را به دنبال داشت.

وی ادامه داد: براساس آخرین آمار تا ۱۵ فروردین، استان هرمزگان تعداد ۲ میلیون و ۶۷ هزار و ۶۸۲ نفر ورودی داشته و تعداد ۵ میلیون و ۲۹۴ هزار و ۷۴۵ نفر در استان هرمزگان اقامت داشته‌اند.

این مقام مسئول آمار گردشگران ورودی به شهر بندرعباس را یک میلیون و ۴۴۷ هزار و ۳۹۶ نفر و آمار اقامت در شهر را ۳ میلیون و ۶۶۳ هزار و ۲۷ نفر دانست و افزود: آمار ورود گردشگران در استان نسبت به سال گذشته رشد ۳۶ درصدی و در شهر بندرعباس رشد ۲۹ درصدی را داشته است.

چهارشنبه ۲۲ فروردین۱۳۹۷ ♦ شماره ۵۸۰۷ ♦ سال بیستم

سخنگوی شورای شهر یزد:

توسعه فرهنگ عمومی؛ مستلزم نهادینه کردن کتابخوانی



یزد - اکبر خیرخواه
سخنگوی شورای اسلامی شهر یزد با اشاره به ضرورت توجه به بعد عمومی فرهنگ شهروندی در مدیریت شهری، گفت: برنامهریزی برای نهادینه کردن فرهنگ کتابخوانی نقش مهمی در توسعه فرهنگی عمومی ایفا می‌کند.

محسن عباسی هرفته در جلسه علنی شورای اسلامی شهر یزد با بیان این که شورای پنجم فعالیت خود را با شعار فرهنگ آغاز کرده است، اظهار کرد: حوزه فرهنگی شهروندی وضعیت مطلوبی در کشور و استان یزد ندارد.

وی افزود: شورای شهر باید در حوزه فرهنگ شهروندی سیاست گذاری کرده و با تدوین برنامه‌های اجرایی زمینه توسعه فرهنگ شهروندی را در محدود شهر یزد را ایجاد کند.

سخنگوی شورای اسلامی شهر یزد بحث عمومی فرهنگ را یکی از ضرورت‌های اجرایی و در مدیریت شهری دانست و بیان کرد: کمیسیون فرهنگی شورای شهر باید تمام توان خود را برای نهادینه کردن فرهنگ عمومی بین اقشار مختلف جامعه به کار گیرد.عباسی در بخش دیگری از سخنان خود ترویج و در نهایت نهادینه کردن فرهنگ کتاب و کتابخوانی را از دیگر اولویت‌های اجرایی کمیسیون فرهنگی شورای اسلامی

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

جوی و همچنین افت شدید سطح آبهیای زیرزمینی و از طرفی افزایش مصرف آب در فصل گرما، رشد جمعیت از دیگر عوامل کمبود آب شرب در سطح روستاهای می‌باشد که جهت گذر از بحران کم‌آبی نیاز به برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه از منابع آبی و به تبع آن افزایش توان تولید آب از منابع

در استان

انهدام باند قاچاقچیان مواد مخدر در چهارمحال وبختیاری

جانشین فرمانده انتظامی استان از انهدام باند قاچاقچیان مواد مخدر و کشف بیش از ۸۷ کیلوگرم تریاک در محورهای مواصلاتی استان خبر داد.
به گزارش ایستا، سرهنگ برزویی اظهار کرد: در بی وصول گزارشی مبنی بر قصد چند سوداگر مرگ برای انتقال عمده مواد مخدر به استان موزوع به‌صورت ویژه در دستور کار مأموران پلیس مبارزه با مواد مخدر فرماندهی انتظامی استان قرار گرفت.

وی افزود: مأموران پس از هماهنگی با مقام قضایی و انجام کار اطلاعاتی دقیق سه دستگاه خودرو این قاچاقچیان را در محورهای مواصلاتی استان متوقف کردند.

این مقام ارشد انتظامی ادامه داد: در بازرسی از این خودروها بیش از۸۷ کیلوگرم تریاک جاساز کشف و چهار سوداگر مرگ نیز دستگیر شد.

جانشین فرمانده انتظامی استان با اشاره به معرفی متهمان به مراجع قضایی، خاطرنشان کرد: برخور قاطع و قانونی با سوداگران مرگ همواره در دستور کار پلیس استان قرار دارد.



آغاز برداشت دانه روغنی کلزا در دهلران

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان دهلران از آغاز عملیات برداشت دانه روغنی کلزا در این شهرستان خبر داد.

مهندس «عباس احمدی» در گفت و گو با ایستا، منطقه ایلام، اظهار کرد: برداشت کلزا از مزارع دهلران آغاز شد.

وی افزود: شهرستان دهلران امسال ۴۳۰۰ هکتار کشت کلزا دارد که بیش‌بینی می‌شود از این سطح میزان ۸۰۰۰ تن محصول برداشت شود.

مدیر جهاد کشاورزی دهلران اظهار اضافه کرد: کار برداشت کلزا در شهرستان دهلران توسط ۵۰ دستگاه کمباین انجام می‌پذیرد.

یادآور می‌شود شهرستان دهلران با دارا بودن ۱۰۳ هزار هکتار اراضی قابل کشت کشاورزی سالانه بیش از نیمی از محصولات کشاورزی استان را تامین کرده و قطب اصلی تولید غلات است.



شهردار تبریز خبر داد؛

احداث ۳۰ محدوده فضای امن در مناطق حاشیه‌نشین تبریز در سال ۹۷

تبریز-توفیقی

شهردار تبریز با تأکید بر خطر وقوع زلزله در تبریز از احداث ۳۰ واحد فضای امن در مناطق حاشیه‌نشین تبریز در سال ۱۳۹۷ خبر داد.

مهندس ایرج شهین باهر با اشاره به اینکه باید به عمق خطر و فاجعه احتمال وقوع زلزله آگاه شویم، گفت: درصورت بروز زلزله بزرگتر از ۷.۵ ریشتری شیبانه در تبریز، بیش از ۴۴ هزار نفر گشته خواهیم داشت.

مهندس ایرج شهین باهر با تأکید بر اینکه تلاش می‌کنیم فضا را برای مواقع بحرانی آماده کنیم، اظهار داشت: به دنبال این هستیم که در سال ۹۷ حدودا ۳۰ واحد فضای امن برای اسکان شهروندان در زمان وقوع زلزله، در مناطق حاشیه‌نشین احداث کنیم.

شهردار تبریز افزود: ما در تبریز فضای بازی که بتوانیم در زمان بحران مردم را از آن اسکان دهیم در اختیار نداریم.

وی با تأکید بر اینکه اسکان شهروندان در زمان بحران باید در نزدیکی محل زندگی‌شان باشد، گفت: کسانی که در زمان زلزله در مناطق زلزله‌زده حضور داشته‌اند می‌دانند کسی که خانه و کاشانه‌شان ویران شده است را نمی‌توان در ۱۰ کیلومتری خانه‌شان اسکان داد چون او نمی‌خواهد از زندگی و همه چیزش را در زیر آوار مانده است فاصله داشته باشد.

شهردار تبریز افزود: در بسیاری از مناطق حاشیه‌نشین تبریز کوجهای با عرض یک متر و حتی کمتر وجود دارند و فضای آزاد برای نفس کشیدن وجود ندارد چه برسد به اینکه در زمان زلزله بخوابیم او را اسکان بدهیم. شهردار تبریز با اعلام اینکه ایجاد شهرک امن در بالای کوه اشتباه بود گفت: ما در گذشته آمده‌ایم و بر روی کوه شهر امن ایجاد کرده‌ایم در حالی که کسی در مواقع زلزله به آن مکان نخواهد رفت. هیچکس در موقع زلزله و بعد از آن خانه و زندگی خود را رها نمی‌کند و ما باید در خود محلات فضاهای باز ایجاد کنیم.



در اولین نشست شورای اداری شهرستان دماوند در سال ۹۷ مطرح شد؛

لزوم پیگیری مصوبات شورای برنامه‌ریزی استان تهران درخصوص دماوند

دماوند-ایرج صادقعلی

فرماندار دماوند گفت: سال ۹۷ باید سال پیگیری مصوبات شورای برنامه‌ریزی استان تهران در نشست مشترک با کمیته برنامه‌ریزی شهرستان دماوند باشد.

به گزارش خبرنگار آفرینش، مجید صفری در نخستین جلسه شورای اداری دماوند در سال ۹۷ طی سخنانی اظهار داشت: مسئولان بایست اهتمام ویژه‌ای نسبت به تحقق شعار سال یعنی «حمایت از کلای ایرانی» داشته باشند.

وی با بیان این که سال گذشته به خوبی به پایان رسید، ادامه داد: کارهای بسیاری خوبی در ستاد خدمات سفر شهرستان دماوند صورت گرفت که باعث شد شهرستان دماوند رتبه برتر را در این زمینه کسب کند.

فرماندار دماوند گفت: سال ۹۷ باید سال پیگیری مصوبات شورای برنامه‌ریزی استان در نشست مشترک با کمیته برنامه‌ریزی شهرستان دماوند باشد و همه دستگاهها موظف به گزارش‌دهی به صورت ماهانه دراین رابطه هستند.وی ظرفیتهای توسعه شهرستان دماوند را مناسب توصیف کرد و گفت: دماوند با توجه به نزدیکی به پایتخت و قرار گرفتن در مسیر محورهای مواصلاتی هراز و فیروزکوه و حجم بالای مسافرت‌ها می‌تواند به یکی از مقاصد گردشگری مهم در کشور تبدیل شود.



انتقال بیش از ۱۲ میلیارد لیتر فرآورده‌های نفتی از منطقه خلیج فارس به مرکز کشور

بندرعباس -شهبین صادقی

طی سال گذشته بیش از ۱۲میلیارد لیتر انواع فرآورده‌های نفتی از منطقه خلیج فارس به مرکز کشور انتقال یافت.

مدیر منطقه خلیج فارس در این رابطه گفت: این فرآورده‌ها شامل نفت گاز، نفت سفید، انواع بنزین و نفتای سبک و سنگین بود.

علیرضا عطار ادامه داد : عملیات انتقال فرآورده‌های نفتی در این منطقه با رعایت کامل دستوراتالمعامله ایمنی و HSE و بدون هیچ گونه حادثه‌ای در سال ۹۶انجام شد.

وی افزود: در این منطقه بطور متوسط روزانه حدود ۲۰۰ الی ۲۵۰ هزار بشکه فرآورده‌های نفتی تولیدی پالایشگاه‌های بندرعباس و ستاره خلیج فارس را از بندر عباس به مرکز کشور منتقل نموده است.