

هفتمین جلسه شورای حفاظت از منابع آب زیرزمینی شهرستان مراوه معاون فرماندار و اعضای شورا در دفتر فرمانداری این شهرستان برگزار شد

گرگان - هفتمین جلسه شورای حفاظت از منابع آب زیرزمینی شهرستان مراوه معاون فرماندار و اعضای شورا در دفتر فرمانداری این شهرستان برگزار شد.

حسینی نیا معاون فرماندار شهرستان در این جلسه ضمن تشکر از رئیس اداره منابع آب شهرستان کلاه و مراوه تبه به لحاظ تهیه و ارائه گزارش خوب از سیمای منابع آب شهرستان واقدامات صورت گرفته در سال زراعی ۹۵، تمدید پروانه های بهره برداری مشترکین مجاز، اطلاع رسانی به کشاورزان در خصوص اخذ سهمیه سوخت و حفاظت از منابع آب زیرزمینی را ضروری اعلام نمود که با همکاری همه اعضا می بایست تحقق یابد رئیس اداره منابع آب شهرستان های کلاه و مراوه تبه در ابتدا گزارش کاملی در خصوص سیمای منابع آب شهرستان وضعیت بارندگی ها در منطقه، تشریح و نقش اهمیت رودخانه ها در تامین آب مورد نیاز، تغذیه سفره های زیرزمینی و... پرداخت و بیان کرد: با توجه به کاهش سفره های آب زیرزمینی نسبت به سنوات قبل، لزوم توجه به مصرف بهینه آب خصوصا در بخش کشاورزی از طریق رعایت الگوی کشت و یکپارگی سیستم های نوین آبیاری ضروری است.مهندس نائیب تصریح کرد: در حال حاضر به دلیل افزایش رفاه ثبات متقاضیان، کاهش تردهای غیر ضروری و افزایش سرعت پاسخگویی به درخواست های متقاضیان، ۲۷ خدمت از خدمات آبهای زیرزمینی شرکت آب منطقه ای از طریق ادارات پست وپیشخوان دولت و دفاتر ICT روستایی ارائه می شود.گفتنی است در این جلسه مقرر گردید، اطلاع رسانی لازم در سطح منطقه در خصوص تمدید پروانه های بهره برداری از چاه ها و موتور پمپ ها برای سال جاری بعمل آید و اجرای طرح های سیستم آبیاری تحت فشار به منظور مصرف بهینه آب کشاورزی به طور مستمر پیگیری و نتیجه اقدامات بعمل آمده در جلسه بعد ارائه شود. همچنین مقرر شد صاحبان چاه های غیر مجاز و مجاز دارای اضافه برداشت هیچ گونه خدمات و تسهیلات ارائه نشود.

بازدید نماینده دو شرکت خارجی از تصفیه خانه های شهر کهای صنعتی استان مرکزی

اراک-مهرافشان: باهماکنی صورت گرفته دو شرکت خارجی از تابسیسات و تصفیه خانه های شهرکهای صنعتی استان مرکزی و تصفیه خانه پساب شهری اراک بازدید کردند.

معاون فنی شرکت شهرکهای صنعتی استان مرکزی گفت: شرکت Veolia و شرکت Veolia که نزدیک از مراحل مختلف بازدید و در جریان نحوه کار این سیستم ها قرار گرفتند.مهندس ابراهیمی در جریان این بازدید ابراز کرد: یکی از نیازهای اساسی شهرک و نواحی صنعتی تامین آب و تصفیه پساب.فاضلاب است.وی افزود: شرکت شهرکهای صنعتی با برنامه ریزی اصولی در راستای تامین آب برای بنگاه ها واحد های صنعتی تلاش می کند.در این بازدید هانمانند شرکت زمینس نیز گفت: این شرکت آمادگی کامل دارد در تصفیه خانه فاضلاب با اولویت شهرک های صنعتی سرمایه گذاری کند.همچنین نماینده شرکت Veolia نیز گفت: این شرکت یک شرکت بزرگ فرانسوی است که در صنایع مختلف دنیا فعالیت می کند و آمادگی برای امکان سنجی تصفیه مجدد پساب فاضلاب در استان مرکزی وجود دارد.وی افزود: باید برنامه ریزی در راستای استفاده مجدد از پساب شهری جهت شهرکهای صنعتی برای تامین آب مورد نیاز صنایع با انجام کارهای تحقیقاتی انجام شود.وی اضافه کرد: توجه جدی به الزام استاندارد بودن آب تصفیه شده، از محل تصفیه پساب های صنعتی واقع در شهرکها و نواحی صنعتی ضروری است.نماینده شرکت فرانسوی افزود: نیاز می باشد که از کیفیت و کمیت آب پساب شهری اطلاع داشته و نیز مصرف کنندگان بررسی شود.مفرداندر شهرستان سوهان نیز در جریان این بازدید گفت: پیشنهاد می که از تصفیه پساب فاضلاب شهرستان سلاه در راستای تهیه آب مورد نیاز واحد های تولیدی و صنایع مستقر در شهرستان تامین گردد وی افزود یکی از مشکلات مهم کمبود آب برای مصارف صنعتی است که باید با تحقیقات میدانی و انتقال اطلاعات مورد نیاز مرتفع گردد.

بازدید معاون عمرانی استانداری و مدیر کل مدیریت بحران استانداری و هیئت همراه از اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ایلام

ایلام- بازدید معاون عمرانی استانداری جناب آقای مهندس فولادی و مهندس کریمی مدیر کل مدیریت بحران استانداری و هیئت همراه از مرکز مدیریت راههای استان، در این بازدید مهندس سردری مدیر کل مخابرات استان و معاونین ایشان نیز حضور داشتند. و جلسه ای با حضور مهندس دلخواه مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان در محل مدیریت راههای استان برگزار گردید.

در ابتدای این جلسه مهندس دلخواه به تشریح عملکرد و نحوه نظارت شبلیه روزی کارکنان اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای بر راههای است و پرداخت و خاطرنشان کرد که در حال حاضر ۴ سامانه ثبت و تلفات عبور و مرور به بهره برداری رسیده و ۱۴ سامانه دیگر در حال بهره برداری است. مهندس دلخواه افزود: در محور ایلام - اندرز و محور اسلام آباد _ایوان(چهار مله) نیز ۱۰ نقطه مکانیکی شده ک در صورت نهایی شدن تا پایان سال مقرر گردید.ضمن ایجاد مرکز مانیتریگ مدیریت بحران استنادی، قابلیت دسترسی و استفاده از تصویب دوربینهای نظارت تصویری جاده ای توسط اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان برای مدیریت بحران استانداری ایجاد گردد و بودجه لازم جهت توسعه نظارت و پایش تصویری راههای استان توسط استانداری تخصیص یابد.

مدیرعامل شرکت توزیع برق هرمزگان خبر داد:

احتمال اعمال خاموشی در صورت ادامه مصرف بالای برق

هرمزگان همچنین افزود: شرکت توزیع استان هرمزگان سعی کرده است از طریق اطلاع رسانی راهکارهای کوتاه مدتی در جهت کاهش مصرف انرژی را ارائه کند. نصب پرده های مناسب، نصب شیشه های رفلکس در پنجره منازل، رساندن دمای اماکن مسکونی به ۲۲ تا ۲۵ درجه برای کاهش مصرف انرژی و عدم استفاده همزمان لوازم برقی منازل در ساعات پیک جزوی از راهکارهای کاهش مصرف انرژی است. وی با بیان اینکه ۸۲ درصد مشترکان شرکت توزیع برق هرمزگان مشترکان خانگی هستند، بیان داشت: ۶۴ درصد مصرف برق در مصارف خانگی است که در پیک حدود ۷۰ درصد سهم پیک مربوط به مصارف خانگی است. انتظار تاثیرگذاری و فرهنگ سازی مصرف در بخش خانگی بیشتر از گذشته احساس می شود. به این نتیجه رسیده ایم مدل مصرف پایداری را در بخش خانگی طراحی و به مرحله اجرا بگذاریم. باید روی مصارف خانگی کار فرهنگی و علمی انجام دهیم.ذاکری در مورد فرسودگی شبکه برق در استان هرمزگان تصریح کرد: حدود ۴۰ درصد از شبکه برق استان اصطلاحا کهنسال است. معمولا روال این است که با یک سرمایه گذاری هزینه می شود و به روز می شود. که این فرسودگی سالانه از استان هرمزگان بیشتر از ۵ درصد است. هر ساله برای نوسازی ۵۰ میلیارد تومان هزینه شما. اما برای نوسازی این ۴۰ درصد فرسودگی هشت سال زمان نیاز است که حدود ۴۰۰میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.



است و ۷۸۵ مگا وات مورد نیاز استان در زمان پیک بار از استانهای فارس، بوشهر و کرمان تامین می شود.ذاکری با اظهار اینکه متأسفانه ساختمانهای استان هرمزگان استانداردهای لازم انرژی را ندارند، خاطرنشان کرد: یکی که مصرف برق در حال حاضر دو هزار و ۹۸۵ مگا وات

متخصصان شرکت ملی حفاری در مدیریت خدمات ویژه موفق شدند

انجام ۱۴۸ عملیات نمودارگیری سطحی همزمان با حفاری چاه های نفت و گاز

نمودارگیری سطحی مدیریت خدمات ویژه شرکت ملی حفاری ایران گفت: از جمله ابزار اساسی که در این بخش بومی سازی شده سنسورهای عمق حفاری، وزن سیال حفاری، دمای سیال حفاری و گازها از جمله Hrs است. وی افزود: با توجه به توانمندی های تخصصی و وجود متخصصان مجرب این اداره آمادگی کامل برای ارائه خدمات به شرکت های نفتی در کشورهای نفتخیز منطقه را دارد. صادقی موضوع آموزش و به روز بودن کارکنان این واحد را مورد اشاره قرار داد و اظهار کرد: در این خصوص با همکاری اداره آموزش و تجهیز نیروی انسانی شرکت برای شش ماه نخست اسال جهت ۵۰۲ نفر از کارکنان ۱۶ هزار و ۵۶۰ نفر ساعت با سرانه ۲۲ ساعت آموزش به ازای هر نفر برنامه ریزی شده است.

اهواز- رئیس اداره نمودارگیری سطحی مدیریت خدمات ویژه شرکت ملی حفاری ایران گفت: با تلاش متخصصان این اداره در سه ماه نخست اسال ۱۴۸ عملیات نمودارگیری سطحی با موفقیت در موقعیت استقرار دکل های حفاری انجام شد.

علی صادقی افزود: این تعداد عملیات با کاربست ۵۲ مجموعه (پونیت) نمودارگیری سطحی در مناطق نفتخیز کشور صورت گرفت. وی اظهار کرد: نمودارگیری سطحی شامل تجزیه و تحلیل پراکنش زمین شناسی، سیال حفاری و محاسبات مهندسی است که همزمان با عملیات حفاری اجرا می شود. صادقی با بیان اینکه در این مدت به تمامی درخواست های شرکت های متقاضی

نشست صمیمی مدیر و مسئولین شرکت ملی پخش فر آورده های نفتی منطقه قم با کلیه واحدهای زیر مجموعه

ضمن معرفی خود،به طرح مشکلات انتقادات و پیشنهادات خود پرداختند و در پایان مسئول واحد مربوطه،ضمن ارائه گزارش فعالیت، موارد تکمیلی را به مدیریت و هیئت همراه ارائه کرد و در نهایت هر یک از معاونین و مسئولین در ارتباط با موارد طرح شده پاسخ خود را بیان کردند.مدیر منطقه قم در حاشیه این نشست هاضمن تشکر از زحمات تمامی کارکنان منطقه گفت: هدف اصلی این گونه برنامه هاین است که با تمام توان و قدرت، به هر امری با توان و به هر مشکلی، تقدیر و تشکر نمودند و عنایت بی بی حضرت فاطمه معصومه سلام الله علیها بر مشکلات فائق آییم و این مسئله حتما باید در چهارچوب قوانین اعلام

نشست صمیمی مدیر و مسئولین با کارکنان واحدهای HSE، خدمات مهندسی و تأسیسات ایلان نفت جهت بررسی دقیق و رفع مشکلات و موانع احتمالی بصورت گفتگویی مستقیم در روز جاری انجام گرفت.بر اساس این گزارش - این قبیل جلسات بنحوی برنامه ریزی شد که هر یک از کارکنان

اهواز- رئیس اداره نمودارگیری سطحی مدیریت خدمات ویژه شرکت ملی حفاری ایران گفت: با تلاش متخصصان این اداره در سه ماه نخست اسال ۱۴۸ عملیات نمودارگیری سطحی با موفقیت در موقعیت استقرار دکل های حفاری انجام شد.

علی صادقی افزود: این تعداد عملیات با کاربست ۵۲ مجموعه (پونیت) نمودارگیری سطحی در مناطق نفتخیز کشور صورت گرفت. وی اظهار کرد: نمودارگیری سطحی شامل تجزیه و تحلیل پراکنش زمین شناسی، سیال حفاری و محاسبات مهندسی است که همزمان با عملیات حفاری اجرا می شود. صادقی با بیان اینکه در این مدت به تمامی درخواست های شرکت های متقاضی

نشست صمیمی مدیر و مسئولین شرکت ملی پخش فر آورده های نفتی منطقه قم با کلیه واحدهای زیر مجموعه

ضمن معرفی خود،به طرح مشکلات انتقادات و پیشنهادات خود پرداختند و در پایان مسئول واحد مربوطه،ضمن ارائه گزارش فعالیت، موارد تکمیلی را به مدیریت و هیئت همراه ارائه کرد و در نهایت هر یک از معاونین و مسئولین در ارتباط با موارد طرح شده پاسخ خود را بیان کردند.مدیر منطقه قم در حاشیه این نشست هاضمن تشکر از زحمات تمامی کارکنان منطقه گفت: هدف اصلی این گونه برنامه هاین است که با تمام توان و قدرت، به هر امری با توان و به هر مشکلی، تقدیر و تشکر نمودند و عنایت بی بی حضرت فاطمه معصومه سلام الله علیها بر مشکلات فائق آییم و این مسئله حتما باید در چهارچوب قوانین اعلام

نشست صمیمی مدیر و مسئولین با کارکنان واحدهای HSE، خدمات مهندسی و تأسیسات ایلان نفت جهت بررسی دقیق و رفع مشکلات و موانع احتمالی بصورت گفتگویی مستقیم در روز جاری انجام گرفت.بر اساس این گزارش - این قبیل جلسات بنحوی برنامه ریزی شد که هر یک از کارکنان

اهواز- رئیس اداره نمودارگیری سطحی مدیریت خدمات ویژه شرکت ملی حفاری ایران گفت: با تلاش متخصصان این اداره در سه ماه نخست اسال ۱۴۸ عملیات نمودارگیری سطحی با موفقیت در موقعیت استقرار دکل های حفاری انجام شد.

علی صادقی افزود: این تعداد عملیات با کاربست ۵۲ مجموعه (پونیت) نمودارگیری سطحی در مناطق نفتخیز کشور صورت گرفت. وی اظهار کرد: نمودارگیری سطحی شامل تجزیه و تحلیل پراکنش زمین شناسی، سیال حفاری و محاسبات مهندسی است که همزمان با عملیات حفاری اجرا می شود. صادقی با بیان اینکه در این مدت به تمامی درخواست های شرکت های متقاضی

نشست صمیمی مدیر و مسئولین شرکت ملی پخش فر آورده های نفتی منطقه قم با کلیه واحدهای زیر مجموعه

ضمن معرفی خود،به طرح مشکلات انتقادات و پیشنهادات خود پرداختند و در پایان مسئول واحد مربوطه،ضمن ارائه گزارش فعالیت، موارد تکمیلی را به مدیریت و هیئت همراه ارائه کرد و در نهایت هر یک از معاونین و مسئولین در ارتباط با موارد طرح شده پاسخ خود را بیان کردند.مدیر منطقه قم در حاشیه این نشست هاضمن تشکر از زحمات تمامی کارکنان منطقه گفت: هدف اصلی این گونه برنامه هاین است که با تمام توان و قدرت، به هر امری با توان و به هر مشکلی، تقدیر و تشکر نمودند و عنایت بی بی حضرت فاطمه معصومه سلام الله علیها بر مشکلات فائق آییم و این مسئله حتما باید در چهارچوب قوانین اعلام

رئیس کل دادگستری استان گیلان اعلام کرد: سهم ۴۵ درصدی مواد مخدر در جرائم سال ۹۵ در استان گیلان



خراسان - گیلان- رئیس کل دادگستری استان گیلان در مجمع اخوت که در سالن شهید بهشتی دادگستری استان برگزار شد، ضمن گرامیداشت یاد و خاطره همه شهید، حرمین حفاظت از کشور را محدود به دفاع از یک منقلبه خاص ندانست و اظهار کرد: هر جا ندای مظلومی بویزه مسلمانان شنیده شود همه ما مکلف و موظف به دفاع از مظلوم هستیم. دکتر احمد خاطرنشان کرد: اگر این فدائیانها نبود دستگاه قضایی هم نمی توانست به وظیفه خود عمل کند. رئیس کل دادگستری استان گیلان اذعان داشت: وقوع جرائم باعث ازباید پرونده های قضایی شده و این مقام ارشد قضایی درصدد فرآوری جرائم در سال ۹۵ در استان گیلان را ۴۵ درصد سهم موادمخدر اعلام و خاطرنشان کرد: استعمال، حمل، قاچاق و نگهداری مواد مخدر در صدر جرائم استان گیلان قرار دارند. رئیس

خراسان - گیلان- رئیس کل دادگستری استان گیلان در مجمع اخوت که در سالن شهید بهشتی دادگستری استان برگزار شد، ضمن گرامیداشت یاد و خاطره همه شهید، حرمین حفاظت از کشور را محدود به دفاع از یک منقلبه خاص ندانست و اظهار کرد: هر جا ندای مظلومی بویزه مسلمانان شنیده شود همه ما مکلف و موظف به دفاع از مظلوم هستیم. دکتر احمد خاطرنشان کرد: اگر این فدائیانها نبود دستگاه قضایی هم نمی توانست به وظیفه خود عمل کند. رئیس کل دادگستری استان گیلان اذعان داشت: وقوع جرائم باعث ازباید پرونده های قضایی شده و این مقام ارشد قضایی درصدد فرآوری جرائم در سال ۹۵ در استان گیلان را ۴۵ درصد سهم موادمخدر اعلام و خاطرنشان کرد: استعمال، حمل، قاچاق و نگهداری مواد مخدر در صدر جرائم استان گیلان قرار دارند. رئیس

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی گیلان:

رشد اشتغال و توسعه صنعتی با تکمیل زیر ساخت ها و امکانات زیر بنایی در شهرک های صنعتی



خراسان - گیلان- مهندس احمد علی شهیدی مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان گیلان به همراه رئیس سازمان برنامه و بودجه استان، مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری گیلان، فرماندار و بخشدار شهرستان صومعه سرا از شرکت صنعتی صومعه سرا بازدید کردند. مهندس احمدعلی شهیدی طی بازدید از این شهرک صنعتی بیان داشت: توسعه صنعتی استان، کاهش آلودگی و بار ترافیکی، کمک به توسعه کارآفرینی، ساماندهی صنایع کوچک و جذب سرمایه گذاران از مهم ترین اهداف شهرکهای صنعتی است.مهندس عامل شرکت شهرکهای صنعتی گیلان گفت: برخی از دستگاه های اجرایی به علت محدودیتهای اعتباری نتوانسته اند به تعهدات خود در تامین زیر ساخت های مورد نیاز تا ورودی شهرکها و نواحی صنعتی عمل کنند، ولی طی جلسات متعدد با مسئولان استان به ویژه در کار گروه حمایت از تولید پیگیر رفع مشکلات موجود در

مدیر عامل آب منطقه ای گیلان:

خراسان - گیلان- مهندس احمد علی شهیدی مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان گیلان به همراه رئیس سازمان برنامه و بودجه استان، مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری گیلان، فرماندار و بخشدار شهرستان صومعه سرا از شرکت صنعتی صومعه سرا بازدید کردند. مهندس احمدعلی شهیدی طی بازدید از این شهرک صنعتی بیان داشت: توسعه صنعتی استان، کاهش آلودگی و بار ترافیکی، کمک به توسعه کارآفرینی، ساماندهی صنایع کوچک و جذب سرمایه گذاران از مهم ترین اهداف شهرکهای صنعتی است.مهندس عامل شرکت شهرکهای صنعتی گیلان گفت: برخی از دستگاه های اجرایی به علت محدودیتهای اعتباری نتوانسته اند به تعهدات خود در تامین زیر ساخت های مورد نیاز تا ورودی شهرکها و نواحی صنعتی عمل کنند، ولی طی جلسات متعدد با مسئولان استان به ویژه در کار گروه حمایت از تولید پیگیر رفع مشکلات موجود در

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روستایی گیلان خبر داد:

اتمام طرح آبرسانی به ۸ هزار روستایی آستانه اشرفیه تا شهریور اسال

خراسان - گیلان- مهندس محبعلی رنجور بیان کرد: طرح تامین آب آشامیدنی ۱۲ روستای شهرستان آستانه اشرفیه با جمعیتی بالغ بر ۸ هزار نفر با پیشرفت فیزیکی ۹۵ درصد در حال اجراست. وی تصریح کرد: این طرح در قالب قرارداد BOT (ساخت، نگهداری، انتقال) با سرمایه گذاری ۸۵ میلیارد ریالی بخش خصوصی در دست اجراست که در هفته دولت اسال به بهره برداری رسمی می رسد. وی گفت: حجم عملیاتی طرح

خراسان - گیلان- مهندس احمد علی شهیدی مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان گیلان به همراه رئیس سازمان برنامه و بودجه استان، مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری گیلان، فرماندار و بخشدار شهرستان صومعه سرا از شرکت صنعتی صومعه سرا بازدید کردند. مهندس احمدعلی شهیدی طی بازدید از این شهرک صنعتی بیان داشت: توسعه صنعتی استان، کاهش آلودگی و بار ترافیکی، کمک به توسعه کارآفرینی، ساماندهی صنایع کوچک و جذب سرمایه گذاران از مهم ترین اهداف شهرکهای صنعتی است.مهندس عامل شرکت شهرکهای صنعتی گیلان گفت: برخی از دستگاه های اجرایی به علت محدودیتهای اعتباری نتوانسته اند به تعهدات خود در تامین زیر ساخت های مورد نیاز تا ورودی شهرکها و نواحی صنعتی عمل کنند، ولی طی جلسات متعدد با مسئولان استان به ویژه در کار گروه حمایت از تولید پیگیر رفع مشکلات موجود در

مدیرعامل آب منطقه ای گیلان:

۱۰ مردادماه آبیاری شالیزارهای گیلان از سد سفیدرود به پایان خواهد رسید

خراسان - گیلان- مهندس لطفی بیان کرد: سال ۸۲ در ابتدای خردادماه بالاترین آب ورودی به سد سفیدرود را داشتیم و کمترین آن در سال ۸۷ بود.مدیرعامل آب منطقه ای گیلان، با بیان اینکه حجم آب ورودی به سد سفیدرود اکنون درحالت متوسط است، تصریح کرد: از ابتدای اردیبهشتماه تا ۱۰ مردادماه حدود ۷۵۰ میلیون متر مکعب آورد رودخانه به پشت سد سفیدرود است.مهندس لطفی حجم ورودی در ابتدای خردادماه سال جاری تجربه شده است.

خراسان - گیلان- مهندس لطفی بیان کرد: سال ۸۲ در ابتدای خردادماه بالاترین آب ورودی به سد سفیدرود را داشتیم و کمترین آن در سال ۸۷ بود.مدیرعامل آب منطقه ای گیلان، با بیان اینکه حجم آب ورودی به سد سفیدرود اکنون درحالت متوسط است، تصریح کرد: از ابتدای اردیبهشتماه تا ۱۰ مردادماه حدود ۷۵۰ میلیون متر مکعب آورد رودخانه به پشت سد سفیدرود است.مهندس لطفی حجم ورودی در ابتدای خردادماه سال جاری تجربه شده است.