

دریچه

توسط فرمانده سپاه انصارالحسین(ع)

انجام شد

بازدید از شرکت توزیع برق

استان همدان



همدان /مریم بیگلرلو news@naslefarda.net

سردار مجیدی فرمانده سپاه انصارالحسین(ع) به همراه سرهنگ امیری،فرمانده بسیج ادارات استان در راستای بررسی ارائه خدمات در میز خدمت و رعایت پروتکل های بهداشتی از شرکت توزیع نیروی برق استان همدان سرکشی کر دند.
مدیر دفتر حراست و امور محرمانه شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این بازدید اظهار داشت: میز خدمت با رعایت اصول بهداشتی و ضوابط اعلامی از ستاد مقابله با کرونا؛ از ابتدای همراه امسال برای دومین بار در این شرکت برپا شده است.
سیدرضوان معراجی افزود: در راستای مقابله با شیوع بیماری کووید ۱۹ با توجه به تمهیدات صورت گرفته کارکنانی از واحدهایی که بیشترین مراجعه کننده را دارند در میز خدمت حاضر شده و نسبت به ارائه خدمات به مراجعان اقدام می کنند.
وی با اشاره به انجام تبسنجی کارکنان به صورت مستمر و روزانه ادامه داد: قیصل از ورود افراد به شرکت نیز تبسنجی برای غربالگری مراجعان صورت می گیرد.
سردار مجیدی فرمانده سپاه انصارالحسین(ع) استان همدان نیز در پایان از اقدامات صورت گرفته در راستای پیشگیری از شیوع بیماری کرونا و خدمات رسانی به موقع و مستمر به مردم تشکر کرد.

مدیرعامل شرکت گاز خراسان رضوی

اظهار کرد:

تشریح پروژه ارزیابی چرخه عمر LCA گاز

مشهد / گروه استان‌ها: مدیرعامل شرکت گاز خراسان رضوی از تشریح پروژه ارزیابی چرخه عمر محیط‌زیستی این شرکت به صورت آنلاین برای مدیران و روسای HSE شرکت ملی گاز ایران، مدیریت گازرسیانی استان و روسای HSE شرکت‌های گاز استانی کشور خبر داد.
به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان خراسان رضوی، حسن افتخاری در نشستی به صورت ویدئوکنفرانس که با حضور غلامرضا بهمن‌نیا، رئیس HSE شرکت ملی گاز ایران و جمعی از مدیران، روسا و کارکنان بخش‌های مختلف ستاد و شرکت‌های گاز استانی برگزار شد اظهار کرد: این پروژه عوامل مؤثر محیط‌زیستی در حوزه بهره‌برداری همانند انتشار فرار و مستقیم گاز طبیعی در تاسیسات، گاز مصرفی ساختمان‌های اداری، برق مصرفی تاسیسات و ادارات، مصرف انواع قطعات یدکی، مصرف مواد شیمیایی، انتشار آلاینده‌های هوا، صوت، پسماند، سیسب بهداشتی، فضای سبز، لوازم اداری مصرفی و... را در ۱۲ طبقه اثر محیط‌زیستی مورد بررسی و ارزیابی قرار داده است. وی افزود: تغییر اقلیم، تخریب لایه ازن، کاربری و اشغال زمین، پررژمایی محیط‌های آبی و... از موارد مطرح‌ه در ۱۲ طبقه اثر محیط‌زیستی پروژه ارزیابی چرخه عمر محیط‌زیستی LCA است.مدیرعامل شرکت گاز خراسان رضوی ادامه داد: براساس نتایج نهایی حاصل از این ارزیابی که با استفاده از نرم‌افزارهای پروژه‌های بهبود هم‌برای هر یک از ۱۲ طبقه گفته شده مشخص شد، به گفته افتخاری، پروژه ارزیابی چرخه عمر LCA شرکت گاز خراسان رضوی در زمره اولین پروژه‌های انجام شده این حوزه در سطح صنعت گاز است.

رئیس حفاظت اطلاعات قوه قضائیه

خبر داد:

بازگشت ۱۲۰۰کارخانه به چرخه تولید در کشور

ساری / گروه استان‌ها: رئیس حفاظت اطلاعات قوه قضائیه از بازگشت یک‌هزار و ۲۰۰ کارخانه در سراسر کشور در سال جهش تولید با تلاش و همت دستگاهی قضایی به چرخه تولید خبر داد.
حجت‌الاسلام علی عبداللهی بر توجه بیشتر به حفظ کرامت انسانی و تکریم ارباب رجوع تأکید کرد و گفت: ایجاد سازو کارهای لازم در ارائه خدمات مطلوب، مناسب و مؤثر به مردم و برخورد مناسب کارکنان با مراجعان و نهادهین شدن موضوع رضایت‌مندی مراجعان دستگاه قضایی از برنامه‌های تحولی قوه قضائیه است که باید قضات و کارکنان نسبت به اجرایی و عملی کردن آن بیش از گذشته اهتمام داشته باشند. وی اظهار داشت: در سالی که به نام جهش تولید نامگذاری شده است، با تلاش و همت دستگاه قضایی و در راستای عملی کردن منویات مقام معظم رهبری، با صدور آرای مناسب، این کارخانه‌ها به چرخه تولید بازگشتند و باید اعلام کنیم دستگاه قضایی در راستای رفع موانع تولید از هیچ کمکی به تولیدکنندگان دریغ نخواهد کرد.

سختگیرانه‌تر از مصوبات ستاد ملی کرونا عمل کردیم

یزد / گروه استان‌ها: استاندار یزد گفت: در اتخاذ تصمیم و اعمال محدودیت‌های کرونا سختگیرانه‌تر و پیش‌تر از ستاد ملی کرونا عمل کرده و هیچ‌گونه کمک کاری در این باره نداشته‌ایم.
محمدعلی طالبی درمورد گلایه برخی از افراد در باره تصمیمات و محدودیت‌های کرونایی اتخاذ شده در استان اظهار کرد: بخش عمده‌ای از دلیل آمار بالای مبتلایان کرونا در استان به شرایط و ویژگی‌های استان یزد و آمار بالای تردد‌ها در استان به دلایل جایگاه جغرافیایی آن بازمی‌گردد؛ از طرفی استان یزد از استاهای با سرانه بالای امکانات درمانی در کشور محسوب می‌شود و قاعدتا این امکانات بالا باعث شناسایی و بستری بالای بیماران در استان شده است همانطور که در موج اول بیماری نیز استان یزد دومین استان به لحاظ شناسایی بیماران به شمار می‌رفت ولی با مدیریتی که شد در ادامه شاهد کاهش شدت بیماری در استان بودیم.

شبه ۲۴ آبان ۱۳۹۹

سال سیام | شماره ۶۳۸۰

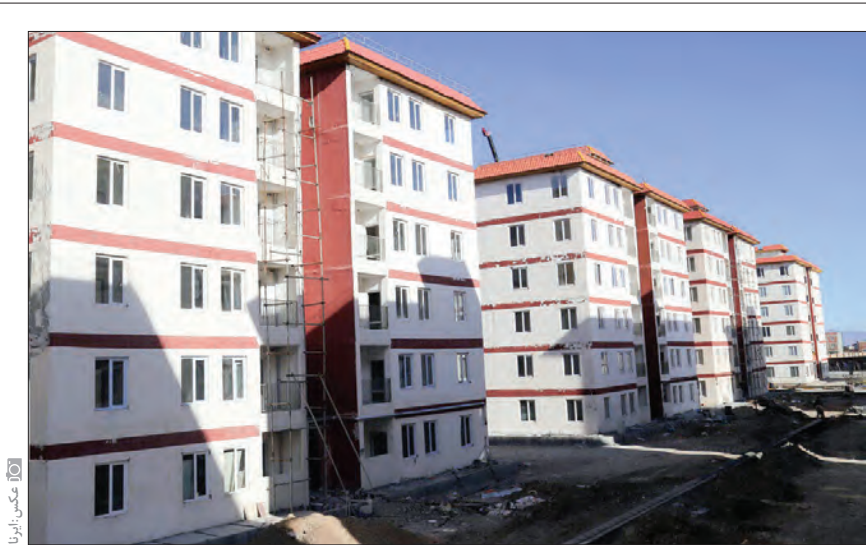
۱۴ نوامبر ۲۰۲۰ | ۲۸ ربیع‌الاول ۱۴۴۲

NasleFarda.net
naslefardanews
naslfarda

استان‌ها
Provinces

رئیس اداره ارتباطات و اطلاع‌رسانی اداره کل راهوشهرسازی قم:

تقاضای سکونت در شهر امیر کبیر قابل تغییر است



شهروندان استان قم که در طرح اقدام ملی مسکن برای سکونت در شهر جدید امیر کبیر ثبت‌نام کرده‌اند می‌توانند در ثبت‌نام جدید که در آینده اعلام خواهد شد، سکونت در قم را انتخاب کنند

عمرانی استانداری قم در جلسه شورای تأمین مسکن اعلام کرد: مجموعه استان قم بی‌اطلاعی و مخالفت خود را با اسکان شهروندان قمی در شهر جدید امیر کبیر که در ۸۰ کیلومتری شهر قم قرار دارد به وزارت راه و شهرسازی اعلام کرده و به دنبال الحاق زمین و ساخت مسکن در شهر قم برای متقاضیان هستنیم، محسن بهشتی، با بیان اینکه آن ثبت‌نام بدون هماهنگی استان انجام شده است افزود: بسیاری از مردم بدون اطلاع از این موضوع که شهر امیر کبیر خارج از محدوده قم و جزو استان مرکزی است اقدام به ثبت‌نام کرده بودند. وی تصریح کرد: برای حل این مشکل نامه‌ای با امضای استاندار تنظیم و برای وزیر راه و شهرسازی ارسال و از وزارت راه و شهرسازی درخواست شد تا معادل ثبت‌نامی که در شهر امیر کبیر

انجام شده و تقاضاهایی که در قم داریم مجوز الحاق زمین به محدوده شهر داده شود. وی با تأکید بر اینکه ما در درخواست‌هایی که در شهر امیر کبیر شده را قبول نداریم و این موضوع با وزارت راه و شهرسازی مکاتبه شده‌است، افزود: پس از انجام عمرانی و مشخص شدن زمین برای الحاق، این موضوع باید در کار گروه امور زیربنایی و شورای برنامه‌ریزی استان به تصویب برسد و سپس به شورای عالی شهرسازی پیشنهاد شود. بهشتی بیان کرد: هیچ مشکلی برای واگذاری زمین در قم وجود ندارد و قطعاً این ظرفیت را ایجاد می‌کنیم که تمام تقاضاها در داخل محدوده استان به‌ویژه شهر قم تأمین شود. مدیر کل راه و شهرسازی قم نیز در ادامه جلسه گفت: از تعداد کل ثبت‌نام‌شدگان طرح

تبریز

مدیرعامل سازمان عمران تبریز:

کیفیت را فدای کمیت نمی‌کنیم



تبریز / روح‌اله عبدالعلی‌زاده: مدیرعامل سازمان عمران تبریز به مناسبت روز کیفیت در خصوص کیفیت آسفالت تولید شده در کارخانه این سازمان و پخش آن به مناطق شهرداری گفت: در بحث تولید آسفالت سعی ما این بوده که بیشتر به کیفیت توجه داشته باشیم. بایک شریفی، با بیان اینکه در رابطه با کیفیت آسفالت، ابتدا وجود مصالح سنگی با کیفیت و دوم قیر مهم است گفت: در بخش خود مصالح سنگی، مؤلفه‌های زیادی وجود دارد که در کیفیت آسفالت تأثیرگذار است و با توجه به شرایط آب و هوایی و میزان ترافیک باید رعایت شود.
هوایی و میزبان ترافیک باید رعایت شود.
وی گفت: علاوه بر تأمین مصالح، نحوه پخت، نحوه حمل آسفالت و اجرایی آن نیز در کیفیت

کرمانشاه

با محوریت استان کرمانشاه برای سراسر کشور

برگزاری وبینار رویداد ملی ترویج و تجارب موفق نخود دیم

دیم در استان گفت: قیمت خرید نخود طی سنوات گذشته یک مشکل جدی برای گسترش کشت این محصول بود و با برنامه‌ریزی صورت گرفته موفق شدیم قیمت نخود را به نفع کشاورزان نخودکار متعادل کنیم.
رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه سپس به سطح زیر کشت نخود پاییزه استان اشاره کرد و گفت: بیش از ۴۱ هزار هکتار نخود در سطح استان کرمانشاه کشت می‌شود که حدود ۲۹ هزار هکتار آن را کشت پاییزه و ۱۲ هزار هکتار آن را کشت انظارلی تشکیل می‌دهد. وی افزود: در نظر داریم طی یک برنامه سه ساله سطح زیر کشت نخود استان را به ۶۰ هزار هکتار برسانیم. حاتم‌ی در ادامه با تشکر از معاونت بهبود تولیدات گیاهی، ترویج و مرکز تحقیقات کشاورزی استان کرمانشاه جهت ترویج کشت نخود پاییزه گفت: در شهرستان روانسر با تلاش‌های صورت گرفته کشاورز نمونه استان موفق شده بیش از دو تن و ۴۰۰ کیلوگرم نخود دیم برداشت کند. وی کشاورزی قراردادی را جهت گسترش کشت محصولات کشاورزی راهگشا دانست و افزود: کشت قراردادی می‌تواند ضامن درآمذایی کشاورزان باشد. وی در ادامه از زحمات دکتر حق‌پرست جهت توسعه کشاورزی حفاظتی نیز تشکر به

کرمانشاه / اکبر میثاقی
kermanshahnaslefarda@yahoo.com

کرمانشاه با حضور رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه، معاون بهبود تولیدات گیاهی و مدیران سازمان، دکتر حق‌پرست و مهندس جهانگیری از محققان مرکز تحقیقات، آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان در محل سالن جلسات اداری سازمان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه، در این وبینار تجربیات مفید زراعت نخود دیم توسط رئیس سازمان، کشاورز نمونه نخودکار استان و محققان مروج ارشد ملی مهندس جهانگیری و دکتر حق‌پرست ارائه شد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه در این وبینار آموزشی با اشاره به پتانسیل‌های استان کرمانشاه در کشت نخود دیم گفت: ۴۲درصد نخود دیم کشور در استان کرمانشاه تولید می‌شود. مهندس حاتم‌ی افزود: نخود در برنامه سه ساله توسعه سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه از جایگاه ویژه‌ای برخوردار بوده و در این راستا تولید استان ۱۵۰ هزار تن است. وی سپس با آسیب‌شناسی کشت نخود

توزیع ماسک توسط هلال‌احمر استان مرکزی

اراک / گروه استان‌ها: سرپرست جمعیت هلال احمر استان مرکزی گفت: ۳۶ هزار عدد ماسک در طرح آمران سلامت توسط جوانان داوطلب جمعیت هلال احمر استان در بین مردم توزیع شد.
علیرضا محمودی اظهار کرد: در راستای لبیک به فرمایشات مقام معظم رهبری به منظور ورود جوانان انقلابی در عرصه مبارزه با بیماری کرونا، جمعیت هلال احمر استان با استفاده از نیروهای داوطلب در اجرای طرح آمران سلامت همکاری کرد. وی ادامه داد: در این طرح از پنجم لغایت ۱۵ آبان ماه نیروهای داوطلب جمعیت هلال احمر در قالب اکپ‌های سه نفره در محل‌های پر از دحام شهر از قبیل بازارها و میادین حضور پیدا کرده و رعایت شیونامه‌های بهداشتی را به هموطنان گوشزد می‌کردند. سرپرست جمعیت هلال احمر استان مرکزی گفت: در این طرح ۱۳۲ تیم سه نفره از داوطلبان جمعیت هلال احمر استان فعال بودند. بازخورد مردم نسبت به این طرح خوب بود و رضایت داشتند.

کوتاه از استان‌ها

با صدور حکمی از سوی شهردار مشهد

صورت گرفت

انتصاب سرپرست جدید

شهرداری منطقه ثامن



مشهد / زهرا آخوندی

z.a.naslefarda.1359@gmail.com

سرپرست جدید شهرداری منطقه ثامن از سوی شهردار مشهدمقدس منصوب شد.
با صدور حکمی از سوی دکتر محمدرضا کلائی، شهردار مشهدمقدس، مهندس سیدفرهاد حجازی به عنوان سرپرست شهرداری منطقه ثامن منصوب شد. گفتنی است حجازی پیش از این نیز به عنوان معاون فنی و اجرایی شهردار منطقه ثامن مشغول به کار بوده است.

مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل:

حفاظت از شبکه‌های گازرسانی رمز پایداری شریان گاز است



اردبیل /مینا مرادزاده

khabaryaz@gmail.com

حفاظت از شبکه‌های گازرسانی اولویت نخست شرکت گاز بوده و رمز پایداری شریان گاز طبیعی و خدمت‌رسانی به مشترکان، داشتن برنامه جامع تعمیرات و نگهداری در این حوزه است.
مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل، در حاشیه بازدید از پروژه‌های گازرسانی با اعلام این خبر گفت: استان اردبیل به لحاظ موقعیت آب و هوایی جزو استان‌های سرد ایران محسوب شده و وجود کوه‌ها در اغلب نقاط استان باعث کاهش دما به خصوص در فصل‌های پاییز و زمستان می‌شود؛ علاوه بر آن وجود اقلیم‌های آب و هوایی چهارگانه در این استان موجب شده تفاوت درجه حرارت هوا در جنوبی‌ترین و شمالی‌ترین شهرستان‌های این استان قابل توجه باشد؛ به نحوی که در یک شهرستان هوا سرد و ابری است و در شهرستان مجاور شهروندان شاهد آب و هوای آفتابی هستند.

بنابراین برنامه‌ریزی نگهداری و تعمیرات در این شرایط آب و هوایی مهم‌ترین وظایف شرکت به منظور تداوم جریان گاز طبیعی و ارائه خدمت مستمر به شهروندان و مشترکان گاز طبیعی است. سردار اسماعیلی، مدیر عامل شرکت گاز استان اردبیل در ادامه به توسعه شبکه‌های گازرسانی در سطح استان اشاره کرد و اظهار داشت: در حال حاضر بیش از نیم میلیون مشترک در استان اردبیل به واسطه اجرای ۹۷۳۹ کیلومتر شبکه و نصب بیش از ۲۴۰ هزار علك از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند هستند که با توجه به شرایط اقلیمی استان برنامه جامع نگهداری و تعمیرات از شبکه، تجهیزات و تاسیسات به صورت منظم و با حضور کارشناسان مجرب اجرا شده و در مواردی که نیاز به اصلاح وجود دارد اقدام لازم صورت می‌گیرد.

مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل به پروژه‌های تاب‌آوری و مقاوم‌سازی شبکه‌های گازرسانی انجام گرفته در سطح استان اشاره کرد و گفت: با توجه به در حال اتمام بودن گام اول شرکت گاز استان اردبیل با عنوان گازرسانی به اقصی نقاط استان علی‌الخصوص روستاها و نقاط دورافتاده در گام بعدی همزمان با توسعه کیفی ارائه خدمات درصدد تعریف پروژه‌های جدید تاب‌آوری و مقاوم‌سازی شبکه‌ها با نگاه به رویکردهای پایفاند غیرعامل در این حوزه به منظور تداوم شریان حیاتی گاز طبیعی هستیم که بحمداله در برخی از شهرستان‌های استان این پروژه‌ها اجرایی شده و تأثیرات بسیار چشمگیری نیز داشته است.