

نصب ۵۵۰ دستگاه کنتور برق هوشمند در شهرستان سرخه



سمنان خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: با نصب ۵۷ کنتور هوشمند برق از شروع سال جاری تاکنون، هم اینک ۵۵۰ دستگاه از این نمونه کنتورها در راستای طرح فراسامانه اندازه گیری و مدیریت انرژی در شهرستان سرخه نصب شده است.سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان سرخه با اعلام این موضوع بیان کرد: اجرای ۴۴۵ پروژه عمرانی برق رسانی با صرف اعتباری به مبلغ ۲۲ میلیارد و ۲۱۹ میلیون ریال به انجام رسیده است.مهدی پاک طینت گفت: اجرای طرح احداث و بهسازی چهار هزار و ۷۱ متر شبکه توزیع برق در نقاط مختلف شهرستان، از جمله اقدامات صورت گرفته این مدیریت در عرصه خدمات دهی محسوب می‌شود.وی با اشاره به این که نصب ۱۵ دستگاه پست هوایی توزیع برق، به منظور تئذیه برق مشترکان جدید به انجام رسیده افزود: به بهره‌برداری از این تعداد ایستگاه توزیع برق، یک هزار و ۹۳۵ کیلوولت آمپر به ظرفیت پست‌های برق این شهرستان اضافه شده است. وی اضافه کرد: احداث شبکه فشار متوسط هوایی برای رینگ شبکه روستای لاسجرد، جابه جایی پایه‌های واقع شده در معبر سطح روستاهای مؤمن آباد و لاسجرد، تکمیل فاز نهای احداث سه مدار شبکه فشار متوسط هوایی دو مدار خروجی پست ۶۳/۲۰ کیلوولت جدیدالاحداث شهرک صنعتی سرخه، رینگ شبکه فشار متوسط هوایی منطقه صفائیه، توسعه خط فشار متوسط زمینی خروجی پست ۶۳/۲۰ کیلوولت جدیدالاحداث شهرک صنعتی سرخه و احداث خط ۲۰ کیلوولت هوایی برای تامین برق واحدهای جدید فاز توسعه این شهرک صنعتی و دایر نمودن شبکه فشار متوسط هوایی جهت ارتباط خط فیدر شاهین و خیرآباد، از مهم‌ترین پروژه‌های پیش‌بینی شده برای اجرا تا پایان اسمال است.

پرداخت دو و نیم میلیارد ریال تسهیلات به زنان روستایی سیستان و بلوچستان

زاهدان- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیر هماهنگی تریوج سازمان جهادکشاورزی استان سیستان وبلوچستان گفت: در راستای ایجاد اشتغال و شبکه سازی در تولیدات بخش کشاورزی با درصرد ریسک پذیری پایین مدیریت هماهنگی تریوج کشاورزی طی سالهای ۹۹و۱۴۰۰ اقدام به طرحهای الگویی – ترویجی پرورش مرغ بومی و دام سبک در حوزه زنان روستایی نموده است.

شهرکی افزود: در سال جاری طرح پرورش دام سبک با احداث و بازسازی ۹ جایگاه و با استفاده از منابع اعتباری سازمان و مشارکت مالی خود زنان روستایی انجام وبه منظور تامین دام مورد نیاز جایگاه‌ها و همچنین خوراک دام مورد نیاز، دو میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال تسهیلات ارزان قیمت با مساعدت سازمان جهاد کشاورزی و همراهی بنیاد علوی اخذ و در اختیار زنان روستایی منطقه سیستان قرار گرفت. وی تصریح کرد: همچنین به منظور تریوج و توسعه در امر شبکه سازی و زنجیره تولید واحدهای کوچک دام سبک از ابتدای پائیز اسمال دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی توجیهی در سطح استان اجرایی گردیده است. لازم به ذکر است که طی سال ۹۹_۱۴۰۰ پانزده دستگاه جوجه کشی به صورت مشارکتی با ۵۰درصد حمایت دولتی و ۵۰ درصد بهره‌بردار (خریداری و بین اعضای صندوق‌های خرد زنان روستایی استان توزیع شده است.

دولت حامی محرومان با گران کردن قیمت نان، شوک بزرگی بر زندگی فلاکت بار ما وارد کرد

حدود پنج ماه از شروع به کار دولت سیزدهم می‌گذرد متأسفانه بر خلاف شعارهای انتخاباتی شخص رئیس جمهور، هر هفته شاهد افزایش قیمت اجناس و کالاها در جامعه هستیم به طوری که قشر آسیب پذیر جامعه توان تامین مایحتاج عمومی زندگی خویش را ندارند. متأسفانه در این آشفته بازار، دولت در یک اقدام غافلگیر کننده، تصمیم به افزایش قیمت نان این قوت غالب مردم کرد و این تصمیم مسئولین اجرایی استان‌ها که با مجوز رسمی دولت سیزدهم بوده، بدر پاس و ناامیدی از زندگی را در دل اکثریت مردم به ویژه قشر آسیب پذیر جامعه پاشید. بسیاری از مردم به ویژه کارگران حداقل بگير جامعه که تا چند سال پیش همین نان را از نانوائی‌ها به صورت نسیم می‌گرفتند و به زندگی مشقت بار ادامه می‌دادند، با شنیدن شعارهای انتخاباتی حمایت از محرومان و با اندک امیدی، پای صندوق‌های رای حاضر شدند و رای دادند تا شاید فرجی در زندگی آنان حاصل شود. متأسفانه نت تنها چنین، نشد بلکه هر هفته شاهد افزایش قیمت‌ها شدند. غول گرانی بر زندگی آنان چیره شد به طوری که با افزایش قیمت مایحتاج اولیه زندگی مثل مرغ، تخم مرغ، لبنیات، برنج و غیره روبرو شدند.اقشار آسیب پذیر جامعه می‌گویند: دولت حامی ما محرومان، بی‌تفاوتی نسبت به افزایش قیمت‌های اجناس در بازار، عملاً تیشه به ریشه ما زد ودر این شرایط اسف بار ما به چه کسی پناه ببریم، متأسفانه با افزایش قیمت نان باید منتظر افزایش قیمت سایر مایحتاج هم باشیم. و امیدواریم که این بار خداوند به داد مان برسد چون تنها پناهگاه ما محرومان، درگاه الهی است.

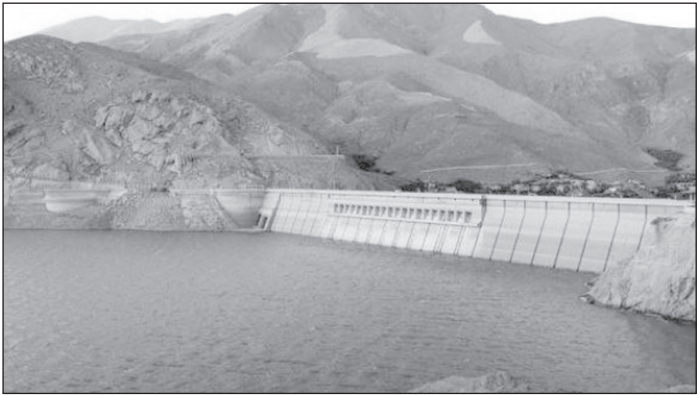
رودبار – خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی

رشت– خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: معاون حفاظت و بهره‌بردی شرکت آب منطقه‌ای گیلان از کاهش ۶۰ درصدی مخزن آب سد سفید رود نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد. محمد جواد خانی‌پور در گفت‌وگویی ویژه خبری صدا و سیمای مرکز گیلان آخرین وضعیت منابع آبی پشت سد مخزنی سفیدرود را برشمرد و اظهار داشت: طبق آمار سازمان هواشناسی میزان بارش باران چه در سطح استان گیلان و چه در سطح حوضه آبریز کاهش چشمگیری داشته است.معاون حفاظت و بهره‌بردی شرکت آب منطقه‌ای گیلان با بیان اینکه به علل ذکر شده آب ورودی به سد مخزنی سفیدرود امسال در مقایسه با سال گذشته ۶۰درصد کاهش داشته است افزود:نوید بارش‌های باران در ماه‌های آینده از طریق هواشناسی داده شده است و امیدواریم با تحقق این امر مقداری از کسری ذخیره آب سد سفیدرود جبران شود. خانی‌پور ضمن اشاره به برگزاری نشست شورای

حفاظت از منابع آب استان گیلان در پاسخ به این پرسش که چه تصمیماتی در مورد آب زراعی گرفته شده است تصریح کرد: در این جلسه وظایف و مسئولیت‌های هر سازمان را مشخص و تدوین شد که چه اقداماتی در راستای روز کمترین تنش آبی در استان گیلان باید در اولویت قرار گیرد.وی تأمین سوخت مورد نیاز ماشین‌آلات، ادوات کشاورزی و پمپ‌ها توسط شرکت فراوردهای نفتی گیلان را از دیگر تصمیمات نشست شورای حفاظت از منابع آب استان اعلام کرد و گفت: قرار است سازمان‌های ذیربط اعتبارات مورد نیاز خود را به مدیریت بحران استانداری گیلان اعلام کنند تا این نهاد هم پیگیری اخذ اعتبارات را از وزارت کشور دنبال نماید.معاون حفاظت و بهره‌بردی شرکت آب منطقه‌ای گیلان اعلام داشت: تمام کشاورزانی که چاه‌های محفوره فاقد پروانه دارند می‌توانند جهت تعیین تکلیف چاه‌ها و دریافت پروانه بهره‌برداری به شرکت آب منطقه‌ای گیلان و ادارات تابعه در

شهران

کاهش ۶۰ در صدی آب سد سفید رود



شهرستان‌ها مراجعه نمایند و ادامه داد؛ براساس سامانه تخصیص سوخت، متقاضیان حتما باید پروانه بهره‌برداری داشته باشند.خانی‌پور با تأکید بر اینکه شرایط لازم برای صدور پروانه بهره‌برداری برای چاه‌های محفوره قبل از سال ۸۵ و چاه‌های

معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قزوین:

آب آشامیدنی مردم استان قزوین دارای کیفیت مطلوب است

قزوین– خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: براساس آزمایش و پایش‌های صورت گرفته، آب آشامیدنی مردم استان قزوین دارای کیفیت مطلوب منطبق با استانداردهای ملی بوده و این نتیجه تلاش دستگاه متولی یعنی شرکت آب و فاضلاب این استان است. رحمانی معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قزوین در نشست مشترکی، با اعلام این مطلب افزود: خوشبختانه در دو سال گذشته هیچگونه بیماری وبا در سطح استان گزارش نشده و این ناشی از عملکرد

قابل ملاحظه دستگاه‌های متولی و ناظر به ویژه در بحث تولید و توزیع آب آشامیدنی است. وی ادامه داد: این مسأله که کارکنان دو دستگاه منتظر روال بوروکراسی اداری شده و فعالاته کیفیت آب مورد استفاده مردم را سنجش می‌کنند نشان از اهمیت دادن به موضوع بوده و تعهد و تلاش کارکنان را بروز

می‌دهد.رحمانی، همچنین وجود کمترین اختلاف بین نتایج آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی و نتایج حاصله از نمونه‌برداری و آزمایش آب آشامیدنی توسط آزمایشگاه‌های

مدیرعامل شرکت آب وفاضلاب استان اعلام کرد:

فعالیت ۱۳ واحد تصفیه خانه آب در استان گیلان

بشمار می‌رود، گفت: ظرفیت این تصفیه

خانه ۶ مترمکعب در ثانیه است که به ۱۴

شهر و ۱۹۸ روستای گیلان آبرسانی می‌کند.

مدیرعامل شرکت آبفای گیلان با تأکید بر

اینکه ظرفیت این تصفیه‌خانه مرحله به

مرحله افزایش می‌یابد، افزود: در افق تصفیه

خانه بزرگ آب گیلان به ۱۸ شهر و ۵۸۹

روستا آبرسانی خواهد شد.حسینی با اشاره به

فعالیت ۱۱۲۶ باب مخزن ذخیره و تعدیل

فشار آب شرب به حجم ۵۷۰ هزار مترمکعب

برای شرب را داشته است، گفت: تامین آب

شرب هر منطقه به دلیل وجود منابع آبی

تعویض کنتور کلیه مشترکین دیماندی با کنتور فهام در مازندران

مانور تعویض این کنتورها با حضور۶اکیپ عملیاتی در امور امل غرب برگزار گردید. وی ادامه داد: در این مانور که با هماهنگی و برنامه‌ریزی‌های قبلی صورت گرفته ۸۷

کنتور دیماندی تعویض گردید که با توجه به بعد مسافتی و پراکندگی و سختی کار نتیجه حاصل مثبت ارزیابی می‌گردد.حسینی افزود:

کنتور مشترکین دیماندی به کنتور هوشمند،

کسب رتبه برتر توسط شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین

امتیاز عملکرد شرکتها بر مبنای ۱۰۰ امتیاز و تقسیم بندی ۴۰ امتیاز برای رعایت سقف پیک ابلاغ شده و ۶۰امتیاز برای اجزای سهمیه برنامه‌های پاسخگویی بار محاسبه شده است.معاونت خدمات مشترکین بیان کرد: با توجه به نیاز شبکه سراسری به اجرای بیشتر از سهمیه‌های ابلاغ شده برنامه‌های پاسخگویی بار، امتیازی نیز برای اجرای بیشتر از سهمیه در نظر گرفته شده بود.قافله باشی تصریح کرد: شرکت‌های توزیع نیروی برق سراسر کشور به ۴ گروه

مدیر شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی منطقه اعلام کرد:

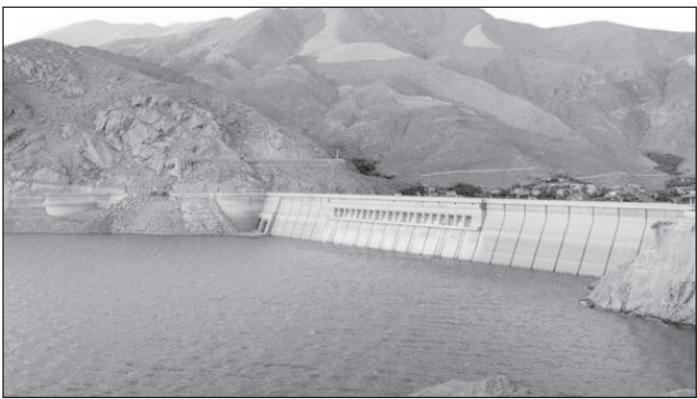
رشد بیش از ۴ درصدی مصرف سوخت سی ان جی در منطقه آذربایجان شرقی

وی افزود: با ارتقای آگاهی شهروندان و اجرای طرح رایگان دوگانه سوژ کردن خودروهای عمومی باری و مسافری و تعامل و همکاری با بخش خصوصی جهت توسعه جایگاههای عرضه سسی ان جی، شاهد رشد مصرف بیش از چهار درصدی مصرف گاز طبیعی در استان است.مدیر شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی منطقه آذربایجان شرقی در ادامه افزود: با انجام خدمات سوخت رسانی به طور شبانه روزی در ۱۷۴ باب جایگاه

رئیس خانه صنعت، معدن استان خبر داد:

احداث پتروشیمی ۱۰ هزار میلیارد ریالی در منطقه ویژه اسلام آبادغرب

پتروشیمی مادر استان کرمانشاه در منطقه ویژه اقتصادی اسلام آبادغرب ظرف حدود ۲ سال آینده راه‌اندازی شود، اظهار کرد: از خوراک تولیدی این پتروشیمی می‌توان صنایع پایین دستی فراوانی ایجاد کرد.وی ادامه داد: اولین واحد از این صنایع پایین دستی پتروشیمی با سرمایه‌گذاری بخش خصوصی از حدود سه ماه قبل کار خود را در منطقه ویژه اقتصادی اسلام آبادغرب آغاز کرده است.رئیس خانه



سطحی تا عمق کمتر از ۲۰ متر فراهم شده است، ابراز داشت: از کشاورزان گیلانی می‌خواهیم برای تعیین تکلیف چاه‌ها سریع‌تر اقدام و این‌کار را به فصل کشاورزی و کاشت محصول برج که با ازدحام متقاضیان مواجهیم، موکل ننمایند.

و حفظ دستاوردهای کنونی در زمینه کیفیت آب بسیار مهم است و تلاش مضاعفی را نیاز دارد.وی همچنین خواستار مقابله با تبلیغات موجود در زمینه استفاده مردم از دستگاه‌های تصفیه آب خانگی شد و خاطر نشان کرد: آب آشامیدنی مردم از کیفیت بهداشتت بالایی برخوردار است و نیازی به تصفیه مجدد ندارد، ضمن اینکه دستگاه‌های تصفیه خانگی نیاز به تعویض مداوم فیلتر داشته و در صورت عدم تعویض به موقع باعث آلودگی و کاهش کیفیت آب می‌شود.

مختلف (از نظر کمیت و کیفیت) با مناطق دیگر متفاوت است.وی با تأکید بر اینکه در مناطق جلگه‌ای استان امکان حفر چاه به دلیل وجود املاح و منگنز بالا وجود ندارد

و همچنین امکان آلودگی آب‌های سطحی هم زیاد است، افزود: به همین علت تامین آب شرب استان علی‌رغم پر باران بودن آن دشوار و پُر هزینه است.وی تصریح کرد: آب مناسب برای شرب به راحتی در دسترس نیست و آبی که استانداردهای لازم برای شرب را داشته باشد به سختی تهیه می‌شود.

مدیریت بر مصرف مشترکین و استفاده از اطلاعات این کنتورها در ایام پیک مصرف و نظارت بر نحوه مصرف مشترکین می‌باشد. مشترکین دیماندی به آندسته از مشترکینی اطلاق می‌شود که قدرت درخواستی انشعاب برق آن‌ها بالاتر از ۳۰ کیلووات است و معمولاً شامل مشترکان غیر خانگی و غیر تجاری هستند.

جایجایی بار در ساعات پیک و امضای تفاهم نامه با صنایع از جمله راهکارهایی بود که در دستور کار قرار گرفت. قافله باشی بیان کرد: به جهت هماهنگی و همکاری با صنایع، سکسیونرهایی با قابلیت قطع از راه دور تهیه شده است که صنایع نیز موظف به تهیه دستگاهها و ابزارآلات با میزان بازدهی بالا و مصرف پایین شدند و خوشبختانه با همکاری مقابل تقدیر و شایسته صنایع استان، در پاسخگویی بار حائز رتبه شدیم.

عرضه سی ان جی طی ۹ ماه سال ۱۴۰۰ در بخش حمل و نقل استان ۵۴۵ میلیون مترمکعب سسی ان جی مصرف شده است که معادل همین میزان در مصرف فرآورده بنزین صرفه جویی بعمل آمده است. وی یاد آور

شد، توسعه صنعت سی ان جی و استقبال بیش از پیش مردم از این فرآورده پاک و جایگزینی آن به جای فرآورده بنزین علاوه بر فایده‌های زیست محیطی و سلامت و بهداشت شهروندان موجب صرفه جویی در هزینه مزاد در تولید و توزیع بنزین بوده و صادرات این

فرآورده و درآمدزایی از این طریق را در پی خواهد داشت.

صنعت، معدن و تجارت استان کرمانشاه اشتغالزایی این پتروشیمی را حدود ۳۵۰ نفر دانست و خاطرنشان کرد: ظرفیت تولید این واحد بیش از ۷۳ هزار تن فرآورده‌های پرفرمالدهید و هگزامین در سال است که از متانول تولیدی پتروشیمی چهارم برای خوراک آن استفاده خواهد شد.شکری با بیان اینکه با استفاده از پتروشیمی چهارمی که در منطقه ویژه اقتصادی اسلام آبادغرب احداث

تعویض ۱۱۰ دستگاه کنتور مجتمع‌های مسکونی در بندرگز

بندرگز – خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مانور تعویض کنتور مجتمع‌ها در بندرگز برگزار شد.

این مانور که با حضور ادارات مشترکین و بهره‌برداری و بخش مدیریت توزیع برق شهرستان بندرگز اجرا شد، تعداد ۱۱۰ دستگاه کنتور تعویض گردید.

همچنین انجام این مانور در راستای تبصره " ۱۵ " بند " د " تعویض کنتورهای مجتمع‌های مسکونی واقع در مدیریت‌های توزیع برق غرب گرگان و بندرترکم صورت گرفت.

جذب بیش از یک هزار اشتراک جدید برق در شهرستان شاهرود

سمنان- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیر توزیع برق شهرستان شاهرود اعلام کرد: از آغاز اسمال تا زمان حاضر، یک هزار و ۳۵۹ مشترک جدید، به جمع مشترکان این شهرستان اضافه شده است.جمال فرخ زاده بیان کرد: با جذب این تعداد اشتراک برق، هم اینک این مدیریت به ۱۰۳ هزار و ۱۱۴ مشترک برق خدمات ارائه می‌نماید.وی با اشاره به این که برای تئذیه برق مشترکین جدید شهرستان، ۲۴ دستگاه پست هوایی توزیع برق با قدرت سه هزار و ۳۰ کیلوولت آمپر نصب گردیده گفت: احداث ۱۴ هزار و ۹۲۹ متر شبکه فشار متوسط و فشار ضعیف، از جمله اقدامات صورت پذیرفته در عرصه خدمت رسانی محسوب می‌شود.وی اظهار کرد: به منظور کاهش تلفات انرژی الکتریکی و پیشگیری از سقرت شبکه سیمی، ۲۷ هزار و ۶۶۸ متر شبکه فشار ضعیف هوایی در نقاط مختلف شهرستان، به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.فرخ زاده همچنین بیان کرد: برای استمرار خدمات دهی به مشترکان برق و حفظ پایداری خطوط برق رسانی، افزون بر ۹ هزار متر شبکه توزیع برق شهرستان، اصلاح و بهینه سازی شده است.وی با اشاره به این که ۴۸۶ پروژه عمرانی برق رسانی در راستای توسعه زیرساخت‌ها در نقاط مختلف این شهرستان به اجرا درآمده یادآور شد:بُرای این تعداد پروژه، اعتباری به مبلغ ۱۴۶ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری شده است.وی به هوشمند سازی کنتورها اشاره کرد و افزود: تاکنون یک هزار و ۲۷۲ کنتور هوشمند در راستای طرح فراسامانه اندازه گیری و مدیریت انرژی، در این شهرستان نصب شده است.مدیر توزیع برق شهرستان شاهرود تصریح کرد: احداث شش دستگاه پست هوایی عمومی جهت افزایش قابلیت اطمینان شبکه، بهسود پروفیل ولتاژ و ظرفیت سازی جهت تامین برق متقاضیان جدید انشعاب، تبدیل شبکه فشار ضعیف سیمیی روستاهای راهجان، علی آباد، خوریان، قلعه شوکت، مرادآباد و اردیان به کابل خودنگهدار، احداث شبکه فشار متوسط زمینی حداقلص میدان جمهوری تا چهارراه معلم و توسعه شبکه ۲۰ کیلو ولت زمینی به منظور رینگ پست‌های زمینی میرابوالباب و ۱۷ شهریور، از جمله پروژه‌های در دست اقدام این مدیریت، تا خاتمه سال ۱۴۰۰ به شمار می‌رود.

فرماندار جدید فومن معرفی شد

فومن- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: جلسه تکریم و معارفه فرماندار شهرستان فومن با حضور مصطفی پور سرپرست معاونت سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار گیلان، خلیل بهرزوی فر نماینده شهرستان‌های فومن و شفت در مجلس شورای اسلامی، حجت‌الاسلام نقدی امام جمعه شهرستان فومن، فرماندار سابق و فرماندار جدید شهرستان فومن، اعضای شورای تامین و جمعی از مدیران شهرستان و اصحاب رسانه برگزار شد.

در این جلسه، از زحمات و خدمات محمدرضا حسینی فرماندار سابق شهرستان قردانی و موسی فکور به عنوان فرماندار جدید فومن معارفه شد. سرپرست معاونت سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری گیلان در این جلسه با آرزوی موفقیت برای فرماندار سابق و آرزوی توفیق برای فرماندار جدید شهرستان فومن، اظهار داشت: دولت مردمی و انقلابی امروز، مستلزم وجود و فعالیت مدیرانی در تراز انقلاب است و مسئولان آن به مثابه خادمانی مردم‌دار عمل می‌کنند. بهرزوی فر نماینده شهرستان‌های فومن و شفت در مجلس شورای اسلامی در این جلسه تکریم و معارفه اظهار کرد: این طبیعی است که در بحث مدیریت، هر آمدنی را رفتنی است و اکنون فردی باتجربه وارد شهرستان شده. وی با بیان این که شهرستان فومن شایسته چیزی بالاتر از وضع فعلی است، افزود: در دولت‌های ۱۱ و ۱۲ این شهرستان آسیب دید و سوء مدیریت مدیران دولت تدبیر و امید باعث خسران کشور شد و سیاست‌های آن برای مردم مشکل آفرین شد. موسی فکور فرماندار جدید شهرستان فومن در این جلسه با بیان این که خدا را شاکرم که توفیق خدمت به مردم را نصیب اینجانب نمود، اظهار کرد: شخصیت بزرگواری همچون رهبری به عنوان سکانتدار این نظام مقدس، باعث دلگرمی و خوشنودی خدمتگزاران مردم است. وی با تشکر از استاندار کنونی و گراقتدر استان، در اعتماد و واگذاری این مسئولیت مهم، اظهار کرد: امیدوارم توفیق خدمت به مردم به طور شایسته نصیب شود.

مدیر کل بیمه سلامت استان: زوج‌های نابارور کرمانشاه زیرپوشش بیمه سلامت قرار می‌گیرند

کرمانشاه- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیرکل بیمه سلامت استان کرمانشاه با اشاره به اینکه زوج‌های نابارور استان زیرپوشش بیمه قرار می‌گیرند، گفت: این افراد برای درمان در راستای منویات مقام معظم رهبری، جوان‌سازی و افزایش جمعیت، زیرپوشش بیمه سلامت قرار می‌گیرند.

امید قادری اظهار کرد: بیمه شدگان صندوق بیمه سلامت همگانی روستاییان، عشایر، شهرهای زیر ۲۰ هزار نفر جمعیت و مددجویان شهری کمیته امداد درحات عادی برای دریافت خدمات ناباروری نیازی به نظام ارجاع ندارند و به راحتی می‌توانند از این خدمات بهره‌مند شوند.وی افزود: صندوق‌ها از لحاظ پرداخت خسارت‌ها از ابتدای سال جاری انجام می‌شود و اگر مرکزی در دانشگاه علوم پزشکی در این راستا فعالیت کند صندوق نیز با آن مرکز قرارداد خواهد بست.مدیرکل بیمه سلامت استان کرمانشاه تأکید کرد: افراد نابارور برای خرید تجهیزات در این زمینه تا ۹۰ درصد زیرپوشش بیمه سلامت قرار دارد و تنها ۱۰ درصد هزینه بر عهده زوج نابارور است.