

## کانون گرد و غبار در خوزستان کجاست؟

# مرگ کارون؛ تولد ریز گرد



باششیم، بلکه باید شاهد گسترش کانون‌ها و افزایش روزهای گرد و خاکی باشیم.به گفته او از سوی دیگر طرحی که برای تثبیت کانون‌های گرد و غبار در حال اجراست، به صورت اصولی و علمی کار نشده و به دلیل تامین نشدن آب مورد نیاز عرصه‌های نهالکاری، ناتمام ماند. به طوری که شیده شده بخشی از نهالکاری‌ها نیز خشک شده و از بین رفته است.قمش یکی از راهکارهای کاهش ریزگردهای خوزستان را توقف طرح‌های انتقال آب می‌داند و می‌گوید: با انتقال آب کارون، رودخانه نمی‌تواند وظایف خود را در پایین دست انجام دهد که اثرات منفی آن را در محیط زیست مشاهده می‌کنیم. به گفته او ما همیشه سعی می‌کنیم یک دشمن خارجی پیدا کنیم و تقصیر‌ها را به گردن او بیندازیم تا خودمان تغییر تحولی در رویکرد و برنامه‌هایمان ندهیم. اکنون نیز ترکیه مقصد همه گرد و خاک‌ها معرفی شده، این در حالی است که نباید انتظار داشته باشیم ترکیه از طریق روابط دیپلماتیک تغییری در برنامه‌های خود یا سرعت کنترل آب بدهد. آنهم در حالیکه در کشور ما بالادست به پایین دست رحم نمی‌کند و وزارت نیرو بدون توجه به محیط زیست طرح‌های انتقال آب بین حوضه‌ای اجرا می‌کند؛ بنابراین اگر بخواهیم کاری انجام دهیم؛ باید در کانون‌های خودمان دست به عمل بزنیم؛ با توقف طرح‌های مخرب انتقال آب و ایجاد پوشش گیاهی، وگرنه نمی‌شود کار را به ترکیه واگذار کرد. کارشناسان بر این باورند که متوسط ۶۰مساله آورد آب کارون بزرگ ۱۹ میلیارد مترمکعب بوده که در ۲۰ ساله اخیر به متوسط ۱۴ میلیارد مترمکعب رسیده است، و در خشکسالی‌ها آبدهی این رودخانه تا ۱۰ میلیون مکتعب است. کاهش می‌یابد. کاهش شدید آبدهی این رودخانه علاوه بر تنش‌هایی که به بخش آب شرب و بهداشت و کشاورزی خوزستان وارد کرده، محیط زیست این استان را نیز دستخوش بحران کرده که یکی از آن‌ها شکل‌گیری کانون‌های ریزگرد است. طرح‌های انتقال آب از متهمان اصلی خشکی کارون به

شمار می‌آیند. تا کنون ۱۰ طرح انتقال آب از سرشاخه‌های کارون بزرگ (کارون و دز) به فلزات مرکزی با حجم بیش از ۲ میلیارد مترمکعب اجرا شده یا در حال اجراست. طرح‌های انتقال آب از سرشاخه‌های رودخانه کارون در سال ۱۳۳۲ با طرح «کوهرنگ یک» برای انتقال ۲۹۷میلیون مترمکعب به زاینده‌رود آغاز شد. بعد از آن «کوهرنگ ۲» برای انتقال ۲۴۶ میلیون مترمکعب آب به زاینده رود در سنال ۱۳۶۸ به بهره‌برداری رسید. طرح‌های انتقال آب «فهرود یک» و «فهرود ۲» برای انتقال ۳۰۰ میلیون مترمکعب به قم در سال‌های ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶ اجرا شد. سپس طرح «چشمه لنگان» برای انتقال ۱۲۰ میلیون مترمکعب به زاینده رود در سال ۱۳۹۲ و «خندنگستان» برای انتقال ۷۰ میلیون مترمکعب به زاینده رود در سال ۱۳۹۶ و «سد کمال» برای انتقال ۶۵ میلیون مترمکعب آب به اراک در سنال ۱۳۹۰ اجرا شدند. طرح «کوهرنگ ۳» نیز برای انتقال ۲۶۸ مترمکعب به زاینده رود احداث شده که بدون افتتاح رسمی در حال بهره‌برداری است. طرح «پهشت آباد» برای انتقال ۵۸۰ میلیون مترمکعب به استان‌های اصفهان، کرمان و یزد و طرح «ونک سولگان» برای انتقال ۲۰۰ میلیون مترمکعب به رفسنجان با وجود مخالفت ردیف اعتباری داشته و در حال اجرا هستند همچنین طرح «ماربر» برای انتقال ۳۰۰ میلیون مترمکعب به کویر ابرقو سیرجان، طرح سد مخزنی «تنگه سرخ» برای انتقال آب ۲۲۰ میلیون مترمکعب به استان فارس، طرح «گوگان» برای انتقال ۲۲۰ میلیون مترمکعب به زاینده رود و «سد خراسان» با حجم حدود ۱.۲ میلیارد مترمکعب و سیستم انتقال آب ۴۰۰ میلیون مترمکعب به استان‌های اصفهان، کرمان و یزد در حال مطالعه هستند.عضو هیات علمی گروه خاک شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز معتقد است: به طور کلی انتقال آب بین حوضه‌ای اکولوژی منطقه را برهم می‌زند و باعث می‌شود یکسری گونه‌ها از بین برود و یکسری مناطق

تبدیل به بیابان و کانون گرد و خاک شود که شوق داشت که خوزستان پنج رودخانه دارد و اب همه آن‌ها کاهش داشته که هر کدام حوضه‌هایی را شکل داده‌اند. بطور نمونه ۵۰ هزار تا ۷۰ هزار هکتار کانون گرد و خاک در اطراف هورالعظیم داریم، در حالیکه اگر آب کافی به این تالاب برسد امکان بلندشدن گرد و خاک از آن نواحی به حداقل می‌رسد!او می‌گوید: ما اکنون علاوه بر کارون، در کرخه، مارون و زهره هم همین مشکل را داریم. روی رودخانه‌های مارون و کرخه سدسازی شده، این سدسازی‌ها هم در واقع برای انتقال آب و افزایش مصرف است، ابتدا سدها را برای کنترل سیلاب می‌سازند، اما بعد میبینیم که آب آن را منتقل می‌کنند. مثلا در ایلام طرح توسعه کشاورزی در حال اجراست که اگر جلوگیری نشود در سنال‌های آینده مشکلات مضاعف می‌شود.لندی می‌گوید: با اتفاقاتی که دارد می‌افتد، احتمال تشدید کانون‌ها وجود دارد. خشکسالی‌ها و کمبود رطوبت، احتمال فعال شدن کانون‌های گرد و خاک در داخل استان را بیشتر از گذشته کرده است.لندی گفت: نمایندگان خوزستان باید پیگیری کنند و اجازه ندهند انتقال آب بیش از این صورت گیرد. آن‌ها بجای شعارهای احساسی در مجلس، می‌توانند اجتماع علمی‌اطلاعات بگیرند و با استدلال علمی و مدارک مستند و مستدل از حق خوزستان دفاع کنند چرا که مشکلاتی که این طرح‌ها ایجاد می‌کند بسیار جدی است.منصور رئیس سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری این کشور، ۳۰ میلیون هکتار از پهنه‌های کارون را در معرض فرسایش بادی سالانه سه هزار میلیارد تومان به زیروساخت‌های کشور خسارت وارد می‌کند.ر خوزستان نیز ۳۵۰ هزار هکتار شن‌زار و ۳۵۰ هزار هکتار از اراضی این استان نیز در معرض بیابانی شدن است.مطالعه موسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور در مقاله‌ای با عنوان «نقش حذف ظرفیت‌های سیلابی در فعال شدن کانون‌های گرد و غبار خوزستان» نشان می‌دهد بهمم ریختگی سیستم طبیعی هیدرولوژیکی در حوضه‌های آبخیز با تخریب و تغییر مسیر رودخانه‌ها و مسیل‌ها و دستکاری بی‌مهاسبا در نظام طبیعی آبخیری تالاب‌ها و دشت‌های سیلابی نقش بسزایی در فعال شدن کانون‌های گرد و غبار خوزستان داشته است. نتایج این مطالعه روند کلی تغییرات سطوح سیل گیر در هفت کانون گرد و غبار خوزستان را از گذشته تا حال کاشفی دانسته که در دهه اخیر (۱۳۹۶-۱۳۸۷) کاهش بیشتری در میزان شدت سیلاب‌ها و سطح سیل گیر وجود آمده است. بنابر این تحقیقات، علاوه بر خشکسالی و تغییرات اقلیمی، سازه‌های احداث شده بر رودخانه‌های مشرف به کانون‌های گرد و غبار (سد‌های خاکی، سد‌های مخزنی و انحرافی) با حذف ظرفیت سیلابی از سیلاب‌دشت‌ها و همچنین با هدایت آب ناشی از سیل به مناطقی مغربتر یا دشت سیلابی طبیعی رودخانه، نقش مخربی را بازی کرده و در طول زمان منجر به فعال شدن کانون‌های گرد و غبار شده‌اند. این مساله به وضوح در کانون جنوب شرق اهواز مشاهده شده است.

اجرای طرح‌های انتقال آب از رودخانه کارون، کانون‌های گرد و غبار در خوزستان را پدید آورده که ادامه این طرح‌ها، شدت گرفتن ریزگردها را به دنبال خواهد داشت.مطالعات سازمان زمین شناسی با عنوان «شناسایی کانون‌های منشاء ریزگرد در خوزستان» که در سال ۹۴ انجام شده، نشان می‌دهد که ۹ درصد از مساحت دشت خوزستان، در حدود ۳۵۰ هزار هکتار به منشاء تولید گرد و غبار تبدیل شده است. این مناطق در قالب هفت محدوده شامل ناحیه جنوب غرب هویزه (کانون شماره ۱، یک، ناحیه شمال و شرق خرمنشهر (کانون شماره ۲)، ناحیه شرق اهواز (کانون شماره ۳)، ناحیه جنوب و جنوب شرق اهواز (کانون شماره ۴)، محدوده بندرامام-امیدیه (کانون شماره ۵)، محدوده ماهشهر-هندیجان (کانون شماره ۶) و محدوده شرق هندیجان (کانون شماره ۷) معرفی شده‌اند. این کانون‌ها در مراتع تخریب شده، زمین‌های کشاورزی دیم رها شده، اراضی بدون پوشش، تالاب‌ها و آبگیرهای خشک شده و اراضی کشاورزی آبی گسترش یافته‌اند. کانون‌های ۲ و ۳ و ۴ که متناز از رودخانه کارون هستند، بیش از یک سوم کانون‌های گرد و غبار خوزستان را تشکیل می‌دهند.بنابر مطالعات سازمان زمین شناسی، «ناحیه شمال و شرق خرمنشهر» با وسعت حدود ۲۸ هزار و ۳۰ هکتار شامل دشت‌های آیرفتی مسطح و دانه‌ریز هستند که فاقد پوشش گیاهی بوده و شوری زمین در آن‌ها بالاست.«ناحیه شرق اهواز» با مساحت ۱۵ هزار و ۶۶۰ هکتار، دربرگیرنده پلایای (حوضه رسوبی) خشک شده نهر مالغ و آبگیرهای انتهای رودخانه کوپال است که در طی خشکسالی‌های اخیر و کاهش آب ورودی خشک شده و به کانون تولید ریزگرد تبدیل شده‌اند. آبگیر مالغ توسط سیلاب‌های کارون، آبراهه‌های محلی و رودخانه کوپال تغذیه می‌شود.«ناحیه جنوب و جنوب شرق اهواز» نیز ۱۱۲ هزار و ۶۳۶ هکتار مساحت دارد که شامل بخش‌هایی از غرب نهر مالغ را در جنوب اهواز تا نواحی غرب جراحی و رامشیر در برمی‌گیرد. این پهنه گسترش قابل توجهی دارد و شامل مجموعه‌ای از آبگیرهای خشک شده است. کانون‌های شرق و جنوب شرق کانون‌های فوق بحرانی استان معرفی شده که منشاء طوفان‌های گرد و خاک در بهمن ماه ۹۳ و ۹۵ بود. به ویژه در سال ۹۵، این طوفان‌ها قطع چند روزه برق، آب و مخابرات را در خوزستان به دنبال داشت که سبب شد دولت طرح مقابله با ریزگردها را تصویب کند. رئیس دانشکده علوم آب اهواز همچنین طرح‌های انتقال آب را در شکل‌گیری کانون‌های گرد و غبار مؤثر می‌داند و می‌گوید: هر چیزی که باعث کاهش آورد رودخانه شود مثل افزایش بار مصرف، در تشکیل این کانون‌ها تاثیر دارد. طرح‌های انتقال آب در تولید بخشی از این کانون‌ها مؤثر است، اما نمی‌توان به طور دقیق سهم این طرح‌ها را برآورد کرد.قمشی گفت: برنامه‌ها برای افزایش بار مصرف و یا طرح‌های انتقال آب، با همان شدت قبل، در حال اجراست و با طرح‌های جدید وزارت نیرو بطور قطع افزایش خشکیدگی و به تبع آن افزایش کانون‌های گرد و غبار را خواهیم داشت نمی‌توانیم به تثبیت کانون‌ها امیدوار باشیم؛ بنابراین نه تنها نباید منتظر بهبود شرایط

## مردم سالاری

اخبار کوتاه

### تغییر در نحوه تعیین مالیات مقطوع

#### گامی در راستای عدالت مالیاتی

**گروه شهرستانها:** مدیرکل امور مالیاتی آذربایجان غربی با اشاره به اینکه امسال مالیات مقطوع عملکرد سال ۱۴۰۰ صاحبان مشاغل (موضوع تبصره ماده ۱۰۰ قانون مالیات‌های مستقیم) بر اساس اطلاعات مندرج در سامانه‌های مالیاتی، عملکرد پوزهای بانکی و مالیات سال‌های گذشته صاحبان مشاغل تعیین می‌شود، اظهار داشت: این شیوه منطبق بر اصل عدالت مالیاتی است.جعفر پورمختار با اشاره به تغییرات صورت گرفته برای قبولی مالیات قطعی موضوع تبصره ماده ۱۰۰ قانون مالیات‌های مستقیم گفت: بر خلاف سال‌های گذشته که مالیات مقطوع با دخالت یک ضریب افزایشی نسبت به سال ماقبل محاسبه و اعمال می‌شد، امسال این قطعی سازی بر اساس ۳ مولفه اطلاعات سامانه‌های مالیاتی، اطلاعات دستگاه کارخان بانکی و مالیات سال گذشته مودی محاسبه و تعیین می‌شود که منطبق بر اصل عدالت مالیاتی و مورد خواست و مطالبه مؤدیان مالیاتی است. وی با اشاره به افزایش سقف قبولی مالیات مقطوع گفت: امسال صاحبان مشاغلی که میزان فروش و یا ارائه خدمات آنها در سال ۱۴۰۰ تا ۲۸ میلیارد ریال بوده می‌توانند از تسهیلات و مزایای تبصره ماده ۱۰۰ قانون مالیات‌های مستقیم برخوردار شوند.پورمختار افزود: در سال گذشته ۱۶ میلیارد ریال بود که نشان می‌دهد امسال مؤدیان بیشتری امکان برخورداری از مزایای تبصره ماده ۱۰۰ را دارند.مدیرکل دستگاه مالیاتی آذربایجان غربی در ادامه ضمن توصیه به صاحبان مشاغل جهت استفاده از فرصت تبصره ماده ۱۰۰ برای قطعی سازی مالیات عملکرد سال ۱۴۰۰ خود افزود: در صورت تکمیل فرم مربوطه دیگر نیازی به ارائه اظهارنامه و دفاتر و اسناد و مدارک نیست.پورمختار همچنین در پاسخ به سوالی در مورد نحوه دخالت اطلاعات پوزهای بانکی در تعیین مالیات عملکرد سال ۱۴۰۰ صاحبان مشاغل، با بیان اینکه مؤدیان نگران این موضوع نباشند افزود: تصور بر این است که با اعمال کل گردش حساب پوز متصل به حساب بانکی، مالیات مؤدیان افزایش قابل توجهی خواهد داشت در حالی که این امر صحت ندارد. مدیرکل امور مالیاتی آذربایجان غربی در ادامه از تعدیل ضرایب مالیاتی برای محاسبه در آمد مشمول مالیات مؤدیان مشاغل تا ۵۰ درصد خیر داد و افزود: برای کمک به مؤدیان مشاغل در خصوص مالیات عملکرد سال ۱۴۰۰ ضرایب مالیاتی برای محاسبه درآمد مشمول مالیات آنها در صورت ارائه فرم تبصره ماده ۱۰۰ قانون مالیات‌های مستقیم، ۵۰ درصد تعدیل شده است. وی ادامه داد: با تعیین کف ۵۰ میلیون ریال و سقف ۱۵۰ میلیون ریال متناسب با فروش و درآمد مؤدیان، سعی شده است مؤدیان بخش مشاغل با توجه به واقعیت‌های فعالیت شغلی خود، مالیات سال ۱۴۰۰ را قبول و پرداخت کنند.

#### توضیح شهرداری رفسنجان

#### در خصوص تخریب خانه خانم معلم

شهرداری رفسنجان در خصوص علت تخریب خانه خانم معلم منطقه توضیحاتی بر بیان کرده.ب گزارش رکنא، فیلمی از یک خانم معلم ساکن رفسنجان در فضای مجازی منتشر شد. این خانم معلم در حالیکه سر تا پا خاک بود و بر گاری نشسته بود تاکید داشت: بزوه‌های شهرداری، خانه آنها را بر سرشان خراب کرده اند.این خانم معلم فریاد می‌زد که بعد از ۲۰ سال معلمی و مسئولیت داشتن که لرسا آواره این کشور فریاد روی گاری شنیدند و نقد به آموزش‌ها داشت که چرا باید آواره شود آنهم در شرایطی که مادرش دچار معلولیت است نیاز دارد که در شرایط اسکان مناسبی باشند.این خانم معلم تاکید داشت: فوق لیسانس است و حال با اینهمه تلاش برای آموزش در کشور باید آواره باشد . سید عباس حسینی – مدیر ارتباطات و امور بین المللی شهرداری رفسنجان اینگونه به رکنא در خصوص علت آواره کردن این خانم معلم توضیح داد : خانه این معلم و چهار همسایه دیگر آنها در مسیر بزرگراهی بود که شمال شهر رفسنجان را از بین بست خارج می‌کرده و به غرب این شهر متصل می‌کرد است و تاثیر بسزایی بر کاهش بار ترافیکی شهر داشت. اجرا این طرح به ۲۵ سال گذشته بر می‌گردد و در هر دوره مدیریت شهر در این سالها، بخش‌هایی ازاین بزرگراه ساخته شده و برای ساخت آن زمین‌های مسیر بزرگراه از مالکان به قیمت روز خریداری شده است. به این خانم معلم و چهار همسایه آنها در سنال ۹۸ یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان برای خرید خانه‌هایشان پرداخت شده است با این وجود به هر دلیلی منازل خود را تخلیه نکردند.لذا شهرداری براساس دستور دادستان شهروستان و نظارت نیروی انتظامی خانه‌های این پنج مالک را بعد از دو سال از زمان پرداخت عمومی شهرداری رفسنجان در ادامه چنین اظهار داشت: این پنج مالک حکم دادگاه را اجرا کردند و خانه‌هایشان را بعد از دریافت پول تخلیه کردند با توجه به اینکه این خانه‌ها توسط شهرداری خریداری شده بود، ملک، بیت المال حساب می‌شود و شهرداری می‌تواند از آنها اجاره این سالها را نیز دریافت کند با این وجود شهرداری قصد چنین کاری را ندارد.وی در ادامه سخنانش بیان داشت: این خانواده‌ها در تمام این سالها ضمن اینکه منازلشان خریداری شده بود و باید تخلیه می‌کردند و نکردند، اعتراضات غیر مناسمت امیز داشتند و با ورود به ساختمان شهرداری رفسنجان اقدام به تخریب کرده بودند.

#### آبرسانی بنیاد برکت به ۲۷۰۰ نقطه روستایی

مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام از آبرسانی به ۲ هزار و ۷۰۰ نقطه روستایی خیر داد.
مدیر تکمانه ضمن بیان این مطلب افزود: بنیاد برکت نسبت به آبرسانی به ۲ هزار و ۷۰۰ نقطه روستایی در استان‌های دارای تنش آبی متعهد است که تا به امروز یک‌هزار و ۸۰۰ از نعمت آب بهره‌مند شده‌اند.مدیرعامل بنیاد برکت تاکید کرد: در حال حاضر نیز عملیات آبرسانی به ۷۴۰۰ نقطه روستایی در حال انجام است و ساکنان این مناطق نیز به زودی از آب آشامیدنی بهره‌مند خواهند شد. وی درباره نقاط هدف آبرسانی بنیاد برکت گفت: مناطق روستایی ۸ استان دارای تنش آبی بالا از جمله خوزستان، هرمزگان، سیستان و بلوچستان، کرمان، خراسان جنوبی و یزد در اولویت پروژه‌های آبرسانی بنیاد برکت قرار دارند.
ترکمانه خاطر نشان کرد: بنیاد برکت نسبت به تامین ۳ هزار و ۴۰۰ میلیارد ریال اعتبار برای آبرسانی به ۲ هزار و ۷۰۰ نقطه روستایی هدف تعهد دارد که تاکنون ۲ هزار و ۳۰۰ میلیارد ریال آن را پرداخت کرده است.مدیرعامل بنیاد برکت یادآور شد: بنیاد در سال گذشته و در قالب برنامه‌های با ابغای خوزستان اقدام به آبرسانی به ۷۰۲ روستای واقع در مناطق دارای تنش آبی استان خوزستان کرد. ترکمانه ادامه داد: برای این منظور ۴۰۰ کیلومتر لوله‌کشی انجام شد و یک‌هزار میلیارد ریال اعتبار از سوی بنیاد برکت تخصیص یافت.

<div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div>	آگهی تغییرات آرزون آبرسانی بنیاد برکت سهامی خاص به شماره ثبت ۶۵۲ و شناسه ملی ۱۴۰۰۷۵۸۶۲۳۱ به استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۲۵ تصمیمات ذیل اتخاذ شد: - آقای مهرداد خلیجی به شماره ملی ۰۲۰۹۸۸۲۰۳۵۳ به عنوان بازرس علی البدل و خانم سارا آل بهیمانی به شماره ملی ۵۲۹۹۸۷۴۱۶۲ به عنوان بازرس اصلی برای یک سال مالی انتخاب گردیدند. اداره کل ثبت اسناد و املاک استان بوشهر مرجع ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری دلیلم (۱۳۳۷۵۸۰)	
---	---	--

<div><div><span><span> </span> <span> </span></span></div><span></span></div>	<b>آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت گنج نفیس سمنان به شماره ثبت ۲۹۵۴</b>	
---	--	--

اگهی دعوت سهامداران شرکت گنج نفیس سمنان سهامی خاص ثبت شده به شماره ثبت ۲۹۵۴ به شناسه ملی ۱۴۰۸۰۹۷۶۹۴ جهت تشکیل مجمع عمومی عادی سالیانه بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه که در روز سه‌شنبه ساعت ۱۵:۳۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۴/۱۰ که در محل سمنان مومن‌آباد خیابان ولیعصر پلاک ۴۴ دک پستی ۳۵۹۹۱۷۴۴۴۴ منزل آقای سعید رکن آبادی) برگزار می‌گردد حضور به همراه برسانند.

##### دستور جلسه:

- ارائه گزارش توسط هیات مدیره و مدیرعامل از عملکرد شرکت
- انتخاب اعضای اصلی و علی‌البدل هیات مدیره
- انتخاب اعضای اصلی و علی‌البدل بازرسین برای سال مالی ۱۴۰۱
- طرح و تصویب صورت‌های مالی عملکرد ۱۴۰۰
- تفویض اختیار به هیات مدیره جهت ثبت تغییرات

**هیات مدیره شرکت گنج نفیس سمنان**

## تداوم پس لرزه‌ها در چارک و انتظارات مردم



وقوع زلزله در غرب هرمزگان به ویژه بندرچراک همچنان در صدر اخبار محلی قرار داد و خواسته‌ها و انتظارات مردم نیز در فضای مجازی بازتاب گسترده‌ای داشته است.امام جمعه بندر چارک در گفت و گو با ایسنا، افزود: زمانی که بحرانی به وجود می‌آید،یکسری انتظارات از جانب مردم نیز ایجاد می‌شود که مستولان باید آن را عملی کنند تا ترس و وحشت از جامعه دور شود و آرامش به جامعه محلی بازگردد.حجت الاسلام جعفر رستخیز با اشاره به اینکه از ساعات اولیه زلزله در بندرچارک مجموعه دولت و فرماندار شهرستان بندرلنگه پای کار بوده و تشکیل جلسه ستاد بحران را به همراه نماینده هرم غرب هرمزگان در مجلس و سایر مسئولان محلی داد، اظهار کرد: ارزیاب بنیاد مسکن انقلاب اسلامی‌از منازل زلزله زده و ترک خورده در بندرچارک بازدید کرده و امیدوارم این حوادث و مشکلات را به مقابله بالادستی هرچه سریعتر منعکس کند.وی با بیان اینکه دغدغه مردم در خصوص اختصاص چادر همچنان به قوت خودش باقی است، اضافه کرد: ابتدا قرار بر اسکان مردم در مدارس و سالن‌های ورزشی شد که در همان جلسه اعلام کردم به دلیل مسقف بودناین اماکن مردم استقبالی نمی‌کنند و همین موضوع رخ داد.رستخیز ادامه داد: با همکاری باشگاه ملوان نیز تعداد ۲۰ چادر از سوی جمعیت هلال احمر و تعدادی چادر عشایری نیز در این باشگاه برپا شد و سیستم سرمایشی را از دفتر خود، کمک مردمی و مدارس سطح بندرچارک تهیه کردیم و اداره بنادر و فرودگاه‌های کیش ماشین آتش نشانی و موتور برق را تخصیص داد.

وی با بیان اینکه در این تعدادی از شهروندان بیمار بوده و قادر به جابجایی زبانی نیستند و مردم درخواست اعطای چادر به آن‌ها به صورت انسانی و در گرو کارت ملی شدند، عنوان کرد: در این خصوص نیز باید ستاد بحران

## دسترسی به ۹ بیمارستان واقع در هسته مرکزی شهر مشهد آسان تر شد

در مسیرها، کمترین جابه‌جایی درخت را داشته باشیم و درختان کمی قطع شوند؛ بسیاری از درختان روتبال شده در زمین‌های خالی داخل پادگان کاشته شده است، در برخی از مکان‌ها عرض آیلندها به جای دو متر آیلند را در حدود ۵ تا ۵ متر در نظر گرفتیم که موجب شد درختان بیشتری حفظ شوند.
وی خاطر‌نشان کرد: سعی کردیم تا زمانی که طرح‌های جمع‌آوری آب‌های سطحی تدوین شود، دست به معیار قدیمی‌ترزمین و آسفالت‌های قدیمی‌را حفظ کنیم و تنها اقدامات ترمیمی و لکه‌گیری انجام دهیم.شهردار مشهد افزود: یکی از نقاط قوت این بازگشایی، میدانی بنام بزگ

میدان صیحه‌اگر ارتش است. مساحت این میدان بیش از ۶ هکتار یعنی دوبرابر میدان شهدا است.امیدوارم مشاور ویژه ای که برای آن گرفتیم طرح خوبی ارائه کند. تا در آینده این میدان به عنوان میدان مهمی در سطح ملی ایفای نقش کند.وی به مزیت‌های بازگشایی پادگان برای شهروندان اشاره و اظهار کرد: مهم‌ترین مزیت آن حل گردهای ترافیکی دو طرف پادگان است، زمین این پروژه بزرگ بود و مردم مجبور بودند برای رفتن از سمنتی به سمت دیگر، کل این ۱۸۸ هکتار را دور بزنند. باز شدن معابر وسط در این پروژه مزیت بسیار خوب ترافیکی و دسترسی‌ها و بسیار موثر شرقی غربی ایجاد می‌کند.ارجانی در خصوص

بازگشایی خیابان ارشاد الرضا، افزود: خیابان ۴۵ متری ارشاد الرضا با سیم خاردار مسدود شده بود و پشت آن پارکینگ خاکی موقت ارتش بود که با وساطت رئیس سازمان قضایی نیروهای مسلح در اختیار شهرداری قرار گرفت و آسفالت شد.
ارجانی به ۹ بیمارستان محدوده پادگان اشاره و اظهار کرد: در کنار پادگان ۹، بیمارستان بزرگ و کلیدی داریم، تاکنون دسترسی به این بیمارستان‌ها از این سمت شهر سخت بود که با بازگشایی پادگان دسترسی تسهیل خواهد شد و این موضوع برای تردد اورژانس، بیماران و… اهمیت زیادی دارد.