

تربییون

مدیر نوسازی، بازسازی و بهره‌وری صنایع سازمان صنایع کوچک ایران؛ ۵۳ هزار کارخانه در شهرک‌های صنعتی کشور فعال است

رامین دانش از فعالیت ۸۷۲ شهرک و ناحیه صنعتی در کشور خبر داد و گفت: این شهرک‌ها در مجموع میزان ۵۳ هزار واحد صنعتی هستند که سهم استان گلستان ۸۸۰ واحد در ۲۴ شهرک و ناحیه صنعتی است. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، رامین دانش در نشست با برخی فعالان اقتصادی و صاحبان واحدهای تولیدی شهرستان مرزی گنبدکاووس افزود: راهبردی دولت چهاردهم، حمایت از فعالان اقتصادی است. وی با اشاره به فعالیت منطقه ویژه اقتصادی اترک به مساحت هزار هکتار در شمال گلستان، اضافه کرد: این منطقه که زیرساخت‌های آن بویژه تأمین برق آن باید هرچه سریعتر فراهم شود، فرصت خوبی برای سرمایه‌گذاری و رونق اقتصادی این استان است. دانش ادامه داد: زیرساخت‌های مورد نیاز طرح توسعه ۶۰ هکتاری شهرک صنعتی گنبدکاووس و راه‌اندازی تصفیه خانه فاضلاب آن هم در دستور کار وزارت صنعت، معدن و تجارت و شرکت شهرک‌های صنعتی گلستان قرار دارد.

مدیر نوسازی، بازسازی و بهره‌وری صنایع سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران همچنین بر لزوم ایجاد مزارع انرژی خورشیدی در زمین‌های همجوار شهرک‌های صنعتی برای تأمین برق مورد نیاز صنایع مستقر در آن تأکید کرد و گفت: برای تحقق این مهم می‌توان از ظرفیت سرمایه‌گذاری شرکت‌های بزرگ و هلدینگ‌های زیرمجموعه وزارت صنعت، معدن و تجارت و مشارکت بخش خصوصی استفاده کرد. دانش افزود: در سه نقطه شهرستان گنبدکاووس ۱۰۰ هکتار زمین برای ایجاد مزارع انرژی خورشیدی پیش بینی شده که می‌توان تا ۳۰ مگاوات برق برای صنایع تولید کرد.

وی اضافه کرد: برای برخورداری صاحبان واحدهای فعال تولیدی در شهرک صنعتی گنبدکاووس و نیز تشویق دیگر سرمایه‌گذاران برای حضور در این شهرک و طرح توسعه آن باید تلاش کرد این شهرک که اکنون از مناطق برخوردار است به لیست مناطق کم برخوردار اضافه و از مزایای این قسمت بهره‌مند شود. نماینده سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) هم در این جلسه از آمادگی این سازمان برای سرمایه‌گذاری در «مناطق کم برخوردار و صنایع نوین» خبر داد و گفت: مأموریت تعریف شده برای این سازمان مشارکت ۲۰ تا ۴۰ درصدی سرمایه‌گذاری در چنین مناطقی و طرح‌هایی است.

قاصری افزود: امیدوارم می‌تواند در راه‌اندازی مزارع انرژی خورشیدی در صورتی که مجوزهای تأمین زمین، حفاظت محیط زیست و برق منطقه‌ای گرفته شود به صورت مشارکتی سرمایه‌گذاری کند. وی اضافه کرد: مدیران دولتی و فعالان اقتصادی استان گلستان و گنبدکاووس می‌توانند طرح‌های پیشنهادی خود را به این سازمان ارائه دهند و پس از بررسی و تأیید در هیات مدیره، اقدامات لازم برای سرمایه‌گذاری انجام خواهد شد.

فرماندار گنبدکاووس، نماینده مردم این شهرستان در مجلس شورای اسلامی، مدیرکل صنعت، معدن و تجارت گلستان و برخی فعالان اقتصادی استان هم در این نشست به بیان نقطه نظرات خود پرداختند. شهرستان گنبدکاووس افزون بر ۴۰۰ هزار نفر جمعیت دارد.

مشارکت سازمان آتش‌نشانی و دانشگاه آزاد اسلامی شهر قدس در برگزاری دوره‌های آموزشی و مسابقات آتش‌نشانی

شهرستان قدس- مژگان علیقارداشی رئیس سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری قدس از مشارکت و همکاری این سازمان و دانشگاه آزاد اسلامی در برگزاری دوره‌های آموزشی، مانور و مسابقات آتش‌نشانی دانشجویی با هدف افزایش آگاهی و آمادگی دانشجویان و اساتید دانشگاه در زمینه امداد و نجات خبر داد.

شهرستان قدس در زمینه ارتقای سطح آگاهی و آمادگی اگامی و مشارکت در حوزه امداد و نجات، طی جلساتی با مدیران دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر قدس در خصوص برگزاری دوره‌های آموزشی، مانور و مسابقات آتش‌نشانی دانشجویی تفاهم همکاری صورت گرفت.

همیانی افزود: در این جلسات علاوه بر برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته، در خصوص تشکیل اتاق بحران و تهیه ملزومات اولیه امداد و نجات در دانشگاه آزاد اسلامی تصمیمات لازم اتخاذ شد.

رئیس سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری قدس تصریح کرد: تاکنون مانور امداد و نجات و دوره‌های آموزشی ویژه کارکنان و اساتید این دانشگاه برگزار شده و به مناسبت ۱۶ آذرماه، روز دانشجوی نیز مسابقات آتش‌نشانی دانشجویی با مشارکت سازمان آتش‌نشانی شهرداری قدس در این مرکز آموزشی برگزار خواهد شد.

کاهش ۱۰ درصدی تولید زباله در تبریز با هوشمندسازی و مشارکت شهروندان

معاون محیط زیست و خدمات شهری شهردار تبریز از کاهش ۱۰ درصدی تولید زباله با هوشمندسازی و مشارکت شهروندان طی ماه جاری در شهر تبریز خبر داد.

هادی بدری گفت: شهرداری تبریز در راستای هوشمندسازی خدمات شهری و کاهش تولید زباله، از ظرفیت بخش خصوصی بهره برده و با راه‌اندازی اپلیکیشن‌های پهروب و خزجی توانسته گام‌های مثبتی در مدیریت پسماند بردارد.

وی با اشاره به عملکرد این برنامه‌های کاربردی گفت: اپلیکیشن پهروب از مدتی قبل با هدف خرید پسماندهای خشک از مردم آغاز به کار کرده و توانسته تا حدودی شهروندان را به مشارکت در تفکیک زباله تشویق کند و اخیراً اپلیکیشن خزجی به این مجموعه افزوده شده که این دو به صورت مکمل، فرایند مدیریت زباله‌های خشک را عهده دار هستند.

بدری ادامه داد: با تفکیک زباله‌های تر و خشک توسط شهروندان، تولید زباله در سطح شهر نسبت به ماه گذشته ۱۰ درصد کاهش یافته و امیدوارم این آمار ماه به ماه رو به افزایش باشد که این امر، نشان‌دهنده تأثیر مثبت طرح‌های هوشمندسازی و نقش بی‌بدیل مشارکت شهروندان در مدیریت شهری است.

معاون شهردار تبریز تصریح کرد: همکاری مردم علاوه بر کاهش حجم زباله، موجب کاهش هزینه‌های جمع‌آوری و پردازش پسماند می‌شود و صرفه‌جویی در این هزینه‌ها می‌تواند در دیگر بخش‌های توسعه شهری به کار فرغته شود و در نهایت به آبادانی بیشتر شهر منجر شود.

وی در پایان با قدرانی از مشارکت شهروندان خاطر نشان کرد: شهرداری تبریز با توسعه زیرساخت‌های هوشمند سازی و فرهنگ‌سازی در زمینه تفکیک زباله، در تلاش است گام‌های مؤثرتری برای ارتقای سطح زیست محیطی شهروندان و امیدواریم با همراهی مردم در یکارگیری بیش از پیش از این دو برنامه کاربردی «پهروب و خزجی» قدم‌های مثبتی در این حوزه برداشته شود.

ناظر گمرکات استان مازندران: ۱۲۵ قلم کالا از مازندران به ۴۴ کشور صادر شده است



ناظر گمرکات استان مازندران از رشد ۲۵ درصد صادرات طی سال جاری از استان خبر داد و گفت: بیش از ۱۲۵ قلم کالا به ۴۴ کشور جهان صادر شده است.

امیر جمشیدی در گفتگو با مهر با بیان افزایش صادرات انواع کالا گفت: طی ۸ ماهه سال جاری، یک میلیون و ۲۹۷ هزار تن کالا به ارزش ۲۵۹ میلیون و ۷۹۵ هزار دلار از گمرکات مازندران صادر شده است. ناظر گمرکات مازندران با اشاره به صادرات بیش از ۱۲۵ قلم کالا از گمرکات نوشهر، امیرآباد، ساری، فریدونکنار و آمل اظهار داشت: فرآورده‌های لبنی با ارزش ۸۶ میلیون دلار، سیما با ارزش ۳۱ میلیون دلار، مواد پلاستیکی با ۲۹ میلیون دلار، فلزات معمولی و

سپرپرست سازمان ملی زمین و مسکن از تحویل واحدهای مسکونی به تمامی بازماندگان حادثه معدن طبس خبر داد. به گزارش وزارت راه و شهرسازی حادثه معدن طبس ۳۱ شهریور ۱۴۰۲ در یکی از کارگاه‌های شرکت ذغال سنگ معدنجوی طبس روی داد که با نشست گاز متان، بلوک C این معدن منفجر شد. در جریان این حادثه ۵۳ کارگر این معدن جان خود را از دست دادند. هیات دولت به صدور پیام تسلیت اتکفا نکرد و به دستور رئیس‌جمهور مقرر شد برای خانواده بازماندگان این حادثه، مسکن تأمین شود. وزارت راه و شهرسازی برای اجرای دستور رئیس‌جمهور؛ در کمتر از ۴۰ روز مسکن‌هایی را در همان محل زندگی خانواده بازماندگان حادثه

طبس؛ در استان‌های خراسان جنوبی، خراسان رضوی، گلستان، سیستان و بلوچستان خریداری کرد. همزمان با برگزاری چهارمین روز درگذشت «مردان سنگ و آهن» فرزانه صادق وزیر راه و شهرسازی با حضور در

این مراسم؛ نخستین واحدهای مسکونی تأمین شده را به خانواده بازماندگان در استان گلستان، یک واحد در سیستان و بلوچستان، ۳۳ واحد در خراسان رضوی و ۱۶ واحد در خراسان جنوبی به این خانواده‌ها تحویل داده شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان: ۳۸ روستای شرق هرمزگان در قالب جهاد آبرسانی به آب شرب پایدار دست یافتند



بندرعباس- شهین صادقی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان از آبرسانی به ۳۸ روستای سیریک در شرق استان هرمزگان در قالب طرح جهاد آبرسانی با مشارکت نیروی دریایی سپاه خبر داد.

عبدالحامید حمزه پور افزود: برای تأمین آب شرب پایدار به این تعداد روستا، ۲۸ کیلومتر لوله‌گذاری و یک باب ایستگاه پمپاژ تجهیز شده است. به گفته مدیرعامل آبقا، هدف اصلی این پروژه کاهش محرومیت و تأمین آب شرب بهداشتی و سالم برای روستاهای شهرستان سیریک بوده است. سردار نجفی جانشین فرارگاه جهاد سازندگی و محرومیت زدایی نیروی دریایی سپاه نیز این اقدام به موقع که با همکاری تلاش شمانه‌روزی آبقا و نیروهای جهاد سازندگی و محرومیت زدایی نیروی دریایی سپاه

سرمدار نجفی افزود: این پروژه به ویژه در مناطق کوهستانی و روستاهای کم‌برخوردار اجرا شده تا تمامی مردم از نعمت آب شرب سالم برخوردار شوند.

نظرسربر-برزرگ

به گزارش روابط عمومی شهرداری و شورای اسلامی شهر باغستان، محمدرضا شمسائی شهردار باغستان گفت: نصب دوربین‌های مدار بسته به عنوان یکی از اقدامات اساسی در مدیریت شهری، نقش مهمی در افزایش امنیت و کنترل ترافیک ایفا می‌کند. این سیستم‌های پایش تصویری می‌توانند به عنوان ابزارهایی کارآمد در شناسایی تخلفات و رفتارهای ناپایم در معابر عمل کنند. با توجه به افزایش جمعیت و حجم ترافیک، وجود چنین زیرساخت‌هایی نه تنها ضروری بلکه حیاتی به نظر می‌رسد. دوربین‌ها به مدیران شهری این امکان را می‌دهند که به صورت لحظه‌ای وضعیت ترافیک را تحت نظر داشته باشند و در صورت بروز مشکلات، اقداماتی فوری و مؤثر انجام دهند. این نظارت مستمر می‌تواند به کاهش سوانح و تصادفات رانندگی کمک کند و همچنین فرهنگ رانندگی را ارتقا دهد. با توجه به این نکات، نصب دوربین‌های مدار بسته به عنوان یک ضرورت در معابر شهری مطرح است. وی با بیان اینکه تجهیز این مرکز و استفاده از

۳ نیروگاه خورشیدی در گیلان احداث می‌شود



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای گیلان گفت: ۳ نیروگاه خورشیدی با مجموع ظرفیت ۲۷ مگاوات در مناطق لوشان و منجیل احداث می‌شوند.

به گزارش مهر، محمود دشت بزرگ در بازدید از ساختگاه‌های احداث نیروگاه خورشیدی در مناطق لوشان و منجیل، با اشاره به گرایش و چرخش کشورهای جهان به توسعه انرژی‌های نو و پاک، اظهار کرد: با توجه به محدودیت سوخت‌های فسیلی و لزوم حفظ محیط زیست، احداث نیروگاه‌های تجدید پذیر ضرورتی انکارناپذیر می‌باشد.

وی با اشاره به پتانسیل و ظرفیت بسیار بالای مناطق جنوبی استان گیلان برای احداث نیروگاه‌های تجدید پذیر گفت: ظرفیت بالقوه عظیمی با توجه به این مهم، در ۳ ساختگاه مختلف در مناطق لوشان و منجیل، نیروگاه‌های خورشیدی با مجموع ظرفیت ۲۷ مگاوات احداث خواهد شد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای گیلان در خصوص ساختگاه‌های احداث نیروگاه خورشیدی گفت: ساختگاه قره‌تیکان لوشان با ابعاد ۲۰ هکتار با ظرفیت تولید ۱۳ مگاوات، ساختگاه علی‌آباد منجیل با ابعاد ۲۰ هکتار با ظرفیت تولید ۷ مگاوات و ساختگاه جمال‌آباد لوشان با ابعاد ۱۷ هکتار با ظرفیت تولید ۸ مگاوات از جمله ساختگاه‌های احداث نیروگاه خورشیدی در استان گیلان می‌باشند.

دشت بزرگ با برشمردن مزایای نیروگاه‌های خورشیدی گفت: عدم آلودگی محیط زیست، ارزان بودن، دائمی بودن، پاک بودن، کاهش مصرف سوخت فسیلی و کاهش گازهای گلخانه‌ای، قابلیت بهره‌برداری به صورت خانگی و در ابعاد بزرگ از جمله مزایای بی شمار این نیروگاه‌ها است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای گیلان با تأکید بر همدلی و مشارکت تمامی دستگاه‌های اجرایی برای احداث پروژه‌های عام المنفعه‌ای همچون نیروگاه‌های خورشیدی علی‌الخصوص در زمینه واگذاری زمین، گفت: خوشبختانه با پیگیری‌های مستمر، واگذاری زمین‌های جمال‌آباد و قره‌تیکان لوشان به تصویب استانداردی گیلان رسیده که این امر نوبت تحویل بنیادی در راستای احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر در استان گیلان می‌باشد.

دشت بزرگ نیروگاه‌های تجدیدپذیر را، نیروگاه‌های سبزی، حامی و دوستدار محیط زیست عنوان کرد و اذعان داشت: این نیروگاه‌ها در واقع پروژه‌های و آلودگی صفر می‌باشند که امیدوارم با مشارکت، همدلی و همراهی تمامی دستگاه‌های اجرایی شاهد رشد روزافزون این سری از نیروگاه‌ها در استان گیلان باشیم و سهم این نیروگاه‌ها در رسیدن انرژی استان افزایش یابد تا مردم عزیز و قبیع گیلان از نعمت بزرگ انرژی‌های تجدیدپذیر با مزایای فراوانش بهره‌مند شوند.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون جاری خبر داد: تحقق ۱۸ هزار بشکه افزایش تولید روزانه در شرکت نفت و گاز کارون



اهواز- محمدی مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون از افزایش تولید ۱۸ هزار بشکه‌ای تولید نفت این شرکت در آبان ماه سال جاری خبر داد.

مهندس حسن شهری در تشریح خبر فوق اظهار داشت: بر اساس برنامه ریزی و انجام فعالیت‌های مستمر بر روی چاه‌ها و تأسیسات شرکت بهره‌براری نفت و گاز کارون طی آبان ماه سال جاری جاری افزایش تولیدی معادل ۱۸ هزار بشکه در روز حاصل گردید.

مهندس شهری در خصوص اقدامات انجام شده جهت دستیابی به این دستاورد مهم گفت: با انجام فعالیت بر روی چاه‌های توسعه ای، تعمیر، ترمیمی و تلمبه‌های درون چاهی، افزایش تولید ۱۸ هزار بشکه در روز میسر گردید که در این ارتباط با تعمیر ۱۰ حلقه چاه توسط دستگاه لوله مغزی سیار، اسید کاری، رفع موانع درون چاهی، مشبک کاری به میزان ۱۴ هزار و ۶۰۰ بشکه در روز افزایش تولید حاصل گردید. همچنین به نصب تسهیلات شرجه‌ای و خط لوله جریانی، تأمین مولد برق و رفع مانع درون چاهی ۵ حلقه چاه مجهز به تلمبه درون چاهی به میزان ۲ هزار و ۴۰۰ بشکه در روز افزایش تولید محقق شده است.

مدیرعامل شرکت بهره‌براری نفت و گاز کارون افزود: انجام این فعالیت‌ها با برنامه ریزی‌های مستمر، هماهنگی و همکاری مدیریت‌های ذیربط امور فنی مناطق نفتخیز جنوب تلاش شبانه روزی بخش‌های مختلف شرکت کارون و مشارکت فعال بخش‌های ستادی و حمایت‌ها و پشتیبانی مدیرعامل محترم شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب حاصل شده است.

مهندس شهری در پایان اظهار داشت: لازم می‌آید اساتذات و زحمات و تلاش‌های کلیه مدیریت‌ها، مسئولین، کارشناسان و نیروهای تلاشگر در مجموعه شرکت بهره‌براری نفت و گاز کارون و شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب که زمینه دستیابی به این موفقیت را فراهم آوردند تشکر و قدردانی نمایم و امیدوارم با ادامه این روند در آینده نیز بیش از پیش دستیابی به اهداف تولیدی شرکت کارون محقق گردد.

هشدار شرکت آبفای استان زنجان برای جلوگیری از بیخ‌زدگی انشعابات آبرسانی

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان زنجان گفت: با شروع فصل سرما و زمستان، شرکت آب و فاضلاب استان زنجان طی اطلاعیه‌ای در مورد احتمال بیخ‌زدگی لوله‌های آب و کنتورهای منازل هشدار داد و خواستار اقدامات پیشگیرانه برای جلوگیری از بیخ‌زدگی توسط مشتریان شد.

علی محمد نادرخانی در گفتگو با ایسنا، اظهار کرد: با توجه به بردودت هوا احتمال بیخ‌زدگی وجود دارد و با توجه به اهمیت موضوع شهروندان برای جلوگیری از بیخ‌زدگی تأسیسات آبرسانی سعی کنند دور کنتور را به وسیله پشم شیشه عایق کنند و با قرار دادن گونی و یا کیسه‌ای پر از خاک اره و کاه در محفظه کنتور نسبت به حفاظت از انشعابات اقدام کنند.

او عنوان کرد: همچنین عایق‌بندی لوله‌های آب در فضای باز ساختمان ضروری است. وی تصریح کرد: شهروندان زمان بروز یخبندان از ریختن آب داغ یا آب گرم بر روی کنتور، روشن کردن آتش در حوضچه کنتور برای باز شدن بیخ‌زدگی خودداری کنند؛ چرا که باعث آسیب به تأسیسات می‌شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان زنجان افزود: همچنین هنگام بروز هرگونه حادثه در خصوص انشعابات آب، مراتب را به مرکز ارتباطات مردمی (۱۲۲) اعلام شود.

نظر وزنی ۲۰ درصد و از نظر ارزشی ۲۵ درصد رشد را نشان می‌دهد و متوسط ارزش هر تن کالای صادراتی گمرکات مازندران به رقم ۲۲۰۰ دلار رسیده است.

جمشیدی با بیان صادرات به ۴۴ کشور، در مورد مهم‌ترین مقاصد صادراتی گمرکات مازندران گفت: عراق با ارزش ۹۶ میلیون و ۴۳۰ هزار دلار اولین مقصد کالاهای صادراتی گمرکات مازندران، روسیه با ارزش ۸۴ میلیون و ۶۵۷ هزار دلار، ترکمنستان با ارزش ۱۷ میلیون و ۴۹۵ هزار دلار، قزاقستان با ارزش ۱۱ میلیون و ۵۷۹ هزار دلار و پاکستان با ارزش ۸ میلیون و ۳۶۷ هزار دلار پنج کشور نخست صادرات بودند.

وی گفت: صادرات به کشورهای فوق ۸۴ درصد ارزش کل صادرات گمرکات مازندران را به خود اختصاص داده است.

۶۸ درصدی از کل صادرات گمرکات مازندران را داشته است. به گفته وی این میزان صادرات نسبت به مدت مشابه سال قبل از

تمامی خانواده‌های جانب‌خ‌تگان طبس خانه‌های خود را تحویل گرفتند

این وعده دولت جامه عمل پوشید. گفتنی است، ۵۰ درصد هزینه تأمین مسکن بازماندگان معدن طبس توسط دولت پرداخت شد و مقرر شد مابقی این مبلغ در اقساط پلکانی ۲۰ ساله؛ پس از دوسال، از این خانواده‌ها دریافت شود.

علی نبیان سرپرست سازمان ملی زمین و مسکن در همین رابطه به پایگاه خبری وزارت راه و شهرسازی گفت: بر اساس تأکید وزیر راه و شهرسازی در حال حاضر تمامی خانواده‌های ۵۳ جانب‌خ‌تگان حادثه طبس خانه‌های خود را تحویل گرفته و در آنها ساکن شده‌اند.

به گفته نبیان، ۵ واحد در استان گلستان، یک واحد در سیستان و بلوچستان، ۳۳ واحد در خراسان رضوی و ۱۶ واحد در خراسان جنوبی به این خانواده‌ها تحویل داده شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان:

۳۸ روستای شرق هرمزگان در قالب جهاد آبرسانی به آب شرب پایدار دست یافتند



بندرعباس- شهین صادقی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان از آبرسانی به ۳۸ روستای سیریک در شرق استان هرمزگان در قالب طرح جهاد آبرسانی با مشارکت نیروی دریایی سپاه خبر داد.

عبدالحامید حمزه پور افزود: برای تأمین آب شرب پایدار به این تعداد روستا، ۲۸ کیلومتر لوله‌گذاری و یک باب ایستگاه پمپاژ تجهیز شده است. به گفته مدیرعامل آبقا، هدف اصلی این پروژه کاهش محرومیت و تأمین آب شرب بهداشتی و سالم برای روستاهای شهرستان سیریک بوده است. سردار نجفی جانشین فرارگاه جهاد سازندگی و محرومیت زدایی نیروی دریایی سپاه نیز این اقدام به موقع که با همکاری تلاش شمانه‌روزی آبقا و نیروهای جهاد سازندگی و محرومیت زدایی نیروی دریایی سپاه

نصب ۵۵ دوربین پایش تصویری در ورودی‌ها و معابر اصلی باغستان



دوربین‌های مدار بسته و پایش تصویری موجب امنیت و حراسنت از لوزام و اماکن عمومی می‌شود، ادامه داد: نصب دوربین‌های مدار بسته پایش تصویری در بیش از ۱۸ نقطه شهر به ویژه در معابر پرتردد در راستای انجام اقدامات پیشگیرانه برای جلوگیری از وقوع جرائم و نظم‌دهی به ترافیک در سطح شهر نصب خواهد شد. شهردار باغستان با اشاره به اینکه بسیاری از بخش‌های خدماتی شهرداری و سایر ارگان‌های خدمات‌رسان شهری می‌توانند با استفاده از امکانات