



مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد گفت: با افزایش ظرفیت گاز ورودی به منطقه ویژه اقتصادی لامرد، بسترهای لازم برای تأمین گاز بزرگترین مجتمع تولید شمش آلومینیوم کشور در این منطقه راهبردی فراهم شد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از شیراز، به نقل از روابط عمومی منطقه ویژه اقتصادی لامرد، فریدون فدایی در حاشیه اتمام پروژه عملیات انشعاب گرم (هات تپ) با اعلام این خبر اظهار داشت: ضمن هماهنگی با شرکت ملی گاز در طول حدود یک هفته عملیات انشعاب گرم هات تپ باهدف انشعاب گیری از خط لوله گاز سراسری به‌منظور افزایش ظرفیت حجم گاز ورودی به منطقه ویژه اقتصادی لامرد به اجرا درآمد.

وی بیان کرد: از نزدیک روند اجرای این پروژه که به‌صورت شبانه‌روزی در گرمای طاقت‌فرسای منطقه انجام گرفت، پیگیری شده و این مهم با تمهیدات و تجربه مهندسان بدون بروز حادثه با موفقیت پایان یافت و ظرفیت گاز ورودی به منطقه ویژه اقتصادی صنایع انرژی بر لامرد از حدود ۲ میلیون مترمکعب در ساعت به ۲۹ میلیون مترمکعب در ساعت رسید و این ظرفیت قابلیت افزایش را نیز دارد.

فدایی گفت: بر پایه طراحی انجام‌شده گاز موردنیاز صنایع مستقر در منطقه ویژه اقتصادی لامرد شامل یک انشعاب اصلی ۲۰ اینچی از خط لوله ۵۶ اینچ سراسری چهارم تأمین می‌شود که طی عملیات اتصال گرم یا انشعاب گرم HOT-TAP نیز این امر محقق شد.

مجری طرح صنایع انرژی بر لامرد و پارسیان افزود: پارسال اتصال خط لوله ۶ اینچ از سایت انرژی بر لامرد به خط لوله ۵۶ اینچ سراسری انجام گرفت و این خط لوله (۶ اینچ) به برقراری تعادل جریان گاز در خط لوله فعلی ۲۰ اینچ کمک می‌کند.

فدایی با اشاره به پیشینه این عملیات گفت: پروژه تأمین گاز منطقه ویژه اقتصادی لامرد در سال گذشته شامل اجرای سه هزار و ۳۱۲ متر خط انتقال گاز ۲۰ اینچ و ۴۷۰۰ متر خط تغذیه گاز ۳۰ و ۴۲ اینچ و مشتمل بر محوطه‌سازی، طراحی ایستگاه تقلیل فشار گاز، ساخت و نصب ایستگاه تقلیل فشار به ظرفیت ۲۰۰ هزار مترمکعب و سایر تجهیزات موردنیاز با همکاری همه دستگاه‌های اجرایی تکمیل شد.

وی تصریح کرد: اجرای این پروژه که نقش مهمی در تسریع احداث زیرساخت‌های منطقه ویژه اقتصادی لامرد دارد با صرف حدود ۳۸۰ میلیارد ریال هزینه عملیاتی شده است.

بر اساس این گزارش به عملیات انشعاب گیری در لوله‌ها در حالتی که خط، حامل جریان باشد، عملیات اتصال گرم یا انشعاب گرم HOT-TAP گفته می‌شود و در این عملیات، فشار گاز خط لوله سراسری از ۱۴۰۰ به ۷۰۰ پوند بر اینچ مربع کاهش داده می‌شود. بر اساس برنامه زمان‌بندی شده قرار است مجتمع آلومینیوم جنوب که در فاز نخست سالانه ظرفیت تولید ۳۰۰ هزار تن شمش آلومینیوم را داراست، در سال جاری به بهره‌برداری برسد.



مدیر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای استان فارس اعلام کرد: ۳۴ حلقه چاه غیرمجاز در منطقه ایرج شهرستان مرودشت باهدف اجرای طرح احیا و تعادل بخشی آب‌های زیرزمینی و برخورد با تخلفات درزمینه برداشت آب‌های زیرزمینی پت شد.

محمدرضا ارجمند به خبرنگار ایرنا گفت: همه این ۳۴

تاریخ

۲۹

خرداد

۱۳۹۸

چهارشنبه

روزنامه

راهاندازی دومین مرکز نوآوری استان فارس در دانشگاه پیام نور بوانات

مرکز نوآوری شهرستان بوانات در دانشگاه پیام نور بوانات افتتاح شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی دانشگاه پیام نور بوانات، مرکز نوآوری شهرستان بوانات، مرکز نوآوری شهرستان بوانات با حضور معاون پارک علم و فناوری استان فارس و فرماندار و جمعی از روسای ادارات آموزش‌وپرورش، فرهنگ و ارشاد اسلامی، دانشگاه آزاد اسلامی و دیگر ادارات شهرستان بوانات در محل ساختمان دانشگاه پیام نور بوانات افتتاح شد. پورزراعی فرماندار بوانات از پیگیری‌های یک‌ساله درخصوص ایجاد و راه‌اندازی مرکز نوآوری شهرستان سخن گفت و اظهارامیدواری کرد که این مرکز حلقه مفقوده ارتباط بین علم و صنعت در شهرستان بوانات باشد. نصیری معاون پارک علم و فناوری استان فارس نیز با اشاره به پتانسیل‌های بکر و بسیار زیاد شهرستان بوانات خاطرنشان کرد: مرکز نوآوری شهرستان بوانات دومین مرکز نوآوری در استان فارس است که به محوریت دانشگاه پیام نور بوانات افتتاح شده است و اظهار امیدواری کرد که در آینده خبرهای بسیار خوبی از این مرکز شنیده خواهد شد.

حلقه چاه غیرمجاز کشاورزی مربوط به منطقه ایرج مرودشت بودند که با حکم مقام قضایی مسدود شدند.

مدیر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای استان فارس همچنین اظهار داشت: یک دستگاه لودر نیز در رودخانه فلیان ممسنی به علت خاک‌برداری غیرمجاز توسط مأموران گشت و بازرسی شرکت آب منطقه‌ای فارس شناسایی و با همکاری نیروی انتظامی توقیف و به پارکینگ منتقل شد.

به گفته وی در بستر رودخانه قره‌آغاج خفر جهرم نیز یک دستگاه لودر و دو دستگاه کامیون که در حال خاک‌برداری غیرمجاز بودند، توقیف و به پارکینگ منتقل شدند.

مدیر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای استان فارس اضافه کرد: در شهرستان استهبان نیز حدود ۸۰ شاخه لوله انتقال غیرمجاز آب زیرزمینی به دستور دادستان و همکاری نیروی انتظامی جمع آوری شده است.

بر اساس آمارهای موجود ۱۵ هزار و ۷۹۴ حلقه چاه غیرمجاز در استان فارس وجود دارد که این چاه‌ها سالانه در حال مکیدن ۶ میلیارد و ۱۶۷ میلیون مترمکعب از آب‌های زیرزمینی این استان هستند.

مقدار آب برداشت شده از چاه‌های غیرمجاز در این استان معادل ۱۰ برابر حجم آب سد درودزن در سال جاری است. در استان فارس همچنین ۷۲ هزار و ۷۹۳ حلقه چاه مجاز وجود دارد که معادل مجموع چاه‌های موجود در ۱۶ استان کشور است.

## خرمشید

**توقف جاده‌سازی غیرمجاز**

**در اراضی ملی شهرستان خرمشید**

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با تلاش و حضور به‌موقع مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان خرمشید فعالیت یک شرکت راهسازی که به‌صورت غیرمجاز اقدام به فعالیت در عرصه‌های منابع طبیعی نموده بود متوقف و تجهیزات و ادوات آنها نیز توقیف و اراضی ملی تصرف شده رفع تصرف شد.

خان علی کریمی خرمی رئیس منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان خرمشید با اعلام این خبر گفت: به دنبال گشت‌زنی دوره‌ای نیروهای یگان حفاظت اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان خرمشید در حوزه است حفاظتی این شهرستان مشاهده شد که یک شرکت پیمانکاری راهسازی بدون کسب مجوز در عرصه‌های مرتعی سنقر روستای انارک این شهرستان اقدام به عملیات راهسازی کرده است که بلافاصله با هماهنگی‌های انجام‌گرفته نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی، ادوات غیرمجاز در این منطقه را توقیف از محل اجرای تخلف خارج کردند.

کریمی خرمی ضمن اشاره به مقابله با تصرفات غیرمجاز با سوجدویان اراضی ملی تصریح کرد: با کوچکترین تخلف و ساخت‌وساز در محدوده اراضی ملی به‌شدت برخورد قانونی خواهیم کرد.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان خرمشید مشارکت مردم در جلوگیری از تصرفات غیرمجاز و حفاظت از عرصه‌های طبیعی را عامل مهم و تأثیرگذار در بروز تخلفات و تصرفات این عرصه‌ها عنوان کرد و گفت: مشارکت مردم محلی در کنار برخورد به‌موقع و قاطع سیستم قضایی با متخلفان مهم‌ترین راهکار عملی مقابله با فرصت‌طلبان عرصه‌های طبیعی است.

## جهرم

**کتاب انواع روش‌های تعمیر**

**و نگهداری تجهیزات منتشر شد**

کتاب انواع روش‌های تعمیر و نگهداری تجهیزات، اثر دکتر احسان هوشیار عضو هیئت‌علمی دانشگاه جهرم، از سوی انتشارات دانشگاه منتشر شد.

مجید رضا جهان مهین افزود: از مزایای کتاب انواع روش‌های تعمیر و نگهداری تجهیزات این است که نویسنده مطالب را به‌طور ساده تشریح کرده و با پیادسازی روش‌های نگهداری مناسبی که در کتاب ذکرشده به‌راحتی می‌توان در بسیاری از هزینه‌ها صرفه‌جویی به عمل آورد و در جهت ارتقای سطح آگاهی و به‌کارگیری نگهداری و تعمیرات در صنایع مختلف مؤثر واقع شود.

کارشناس انتشارات دانشگاه جهرم گفت: نگارنده این اثر، در پنج فصل مجزا نگهداری و تعمیرات بهره‌ور فراگیر، آشنایی با نگهداری و تعمیرات پیشگیرانه، آشنایی با نگهداری و تعمیرات پیش‌گویانه، آشنایی با نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان، آشنایی با نگهداری و تعمیرات ناب و اصلاحی با جزئیات کامل برای فعالان صنایع مختلف و دانشجویان دانشگاه‌ها به‌تفصیل بیان کرده است.

### سسا

**فسا به هدف گذاری پویش ملی**

**کنترل فشارخون رسید**

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی فسا گفت: با اجرای بسیج ملی کنترل فشارخون، دانشگاه علوم پزشکی فسا با سنجش فشارخون ۶۷ هزار و ۲۱۳ نفر به هدف گذاری وزارت بهداشت در این پویش دست یافت.

دکتر جلال کریمی به خبرنگار ایرنا گفت: دانشگاه علوم پزشکی فسا موفق شد تا تاریخ ۲۶ خردادماه ۹۸ سنجش فشارخون ۶۷ هزار و ۲۱۳ نفر از جمعیت گروه هدف، به هدف گذاری وزارت بهداشت در این پویش دست یابد.

وی اضافه کرد: جمعیت گروه هدف در شهرستان فسا ۱۱۱ هزار و ۷۰۷ نفر است که از جمعیت پایش شده، تعداد یک هزار و ۱۸۵ نفر بیمار جدید مبتلا به فشارخون شناسایی و جهت انجام غربالگری تکمیلی به مراکز درمانی و پزشکان خانواده ارجاع شدند. معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی فسا گفت: از مجموع افراد موردسنجش قرارگرفته، فشارخون تعداد ۵۸ هزار و ۹۲۳ نفر در سامانه سیب و ۸ هزار و ۲۹۰ نفر در ۴۲ ایستگاه ثابت و سیار سنجش فشارخون ثبت شده است.

به گفته وی دانشگاه علوم پزشکی فسا با مشارکت ادارات و نهادهای حاکمیتی و اجرایی شهرستان و بهره‌گیری از ظرفیت‌های بهورزان، کارشناسان بهداشتی، مراقبین سلامت، گروه‌های پرستاری، پزشکان خانواده شهری و روستایی و معاونت‌های مختلف دانشگاه موفق به دستیابی به شاخص‌های وزارت بهداشت در این برنامه شده است و که امیدواریم تا ۱۵ تیرماه با مشارکت حداکثری مردم به پوشش بالاتر از هدف تعیین شده برنامه بسیج ملی کنترل فشارخون در شهرستان فسا دست یابیم.

شهرستان فسا در فاصله ۱۳۰ کیلومتری جنوب شرقی شیراز واقع شده است.

## مرودشت

**کاخ «تچر» و «شورا» در تخت**

**جمشید توسط مرمتگران بدون**

**مرز مرمت می‌شود**



مدیر پایگاه میراث جهانی تخت جمشید با اشاره به پایان فصل اول مرمتگران بدون مرز گفت: در این فصل و فصل دوم کاخ تچر و شورا مرمت می‌شود.

حمید فدایی در گفت‌وگو با خبرنگار تسنیم در شیراز، با اشاره به پایان یافتن فصل نخست کار مرمتگران بدون مرز در تخت جمشید اظهار داشت: کار این گروه بر اساس تفاهم‌نامه‌ای که ۲ سال پیش منعقد شده، در پایگاه تخت جمشید آغاز شد و همکاری بر اساس تفاهم‌نامه ۵ ساله است.

وی بابیان اینکه در فصل نخست و فصل دوم کاخ تچر و شورا مرمت می‌شود، گفت: در این فصل بخشی از کار انجام شد و ادامه کار در فصل دوم که مهر و آبان ماه است، انجام می‌شود و ما امیدواریم که در پایان فصل دوم این ۲ کاخ تمام شود.

مدیر پایگاه میراث جهانی تخت جمشید با اشاره به مطالعاتی که یک سال قبل بر روی لایه‌های سنگ انجام شده بود، افزود: فرضیه این بود که ممکن است این لایه‌ها، لایه‌های اورجینال یا رنگ‌های باشد که در زمان هخامنشیان بر روی سنگ قرارگرفته که از این حیث دارای ارزش می‌بود بنابراین در این فصل نیز این موضوع موردبررسی قرار گرفت.

فدایی با اشاره به انجام پاکسازی بخشی از سطوح سنگ‌ها عنوان کرد: پاکسازی رسوباتی که احتمال می‌رفت، درونشان رنگ باشد با استفاده از دستگاه لیزر که در داخل ایران وجود داشت، انجام شد و برای نخستین بار موفق شدیم که لایه‌هایی از رنگ را تشخیص دهیم.

وی بابیان اینکه بخشی از همکاری این فصل درباره مستندنگاری ۲ کاخ تچر و شورا بود، بیان کرد: این کار با ابزار تصویربرداری دقیق انجام شد که البته پیش از آن نیز کار فتوگرامتری انجام شده بود.

مدیر پایگاه میراث جهانی تخت جمشید با اشاره به اینکه آسیب‌نگاری بخش دیگر کار این فصل مرمتگران بدون مرز بود، تصریح کرد: انجام این کار مستلزم وجود یک کارگاه مطمئن و مجهز بود که داربست و سقفی ایجاد شد که گروه هم در ارتفاعات مختلف و هم‌سطح زمین کار مرمت و مطالعه را پیش ببرند.

فدایی با اشاره به انجام کارهای حفاظتی در این فصل گفت: در موضوع حفاظت، ابزار و مواد را از ایتالیا وارد کردند همچنین کارهای استحکام‌بخشی لایه‌های سست نیز با تزریق مواد مرمتی در کاخ تچر و شورا انجام شد.

وی با اشاره به وجود گلستنگ‌ها در تخت جمشید افزود: در این فصل همچنین بر روی بخشی از گلستنگ‌ها مطالعات انجام و بخش‌های هم پاکسازی شد.

راهاندازی دومین مرکز نوآوری استان فارس در دانشگاه پیام نور بوانات

مرکز نوآوری شهرستان بوانات در دانشگاه پیام نور بوانات، مرکز نوآوری شهرستان بوانات با حضور معاون پارک علم و فناوری استان فارس و فرماندار و جمعی از روسای ادارات آموزش‌وپرورش، فرهنگ و ارشاد اسلامی، دانشگاه آزاد اسلامی و دیگر ادارات شهرستان بوانات در محل ساختمان دانشگاه پیام نور بوانات افتتاح شد. پورزراعی فرماندار بوانات از پیگیری‌های یک‌ساله درخصوص ایجاد و راه‌اندازی مرکز نوآوری شهرستان سخن گفت و اظهارامیدواری کرد که این مرکز حلقه مفقوده ارتباط بین علم و صنعت در شهرستان بوانات باشد. نصیری معاون پارک علم و فناوری استان فارس نیز با اشاره به پتانسیل‌های بکر و بسیار زیاد شهرستان بوانات خاطرنشان کرد: مرکز نوآوری شهرستان بوانات دومین مرکز نوآوری در استان فارس است که به محوریت دانشگاه پیام نور بوانات افتتاح شده است و اظهار امیدواری کرد که در آینده خبرهای بسیار خوبی از این مرکز شنیده خواهد شد.

صفحه
<b>۳</b>
شماره
<b>۲۵۴۰</b>
سال
بیست‌وپنجم

## استان خوزستان

## بهبهان

**برخورد با موتورسیکلت‌سواران متخلف اولویت کاری پلیس راهور بهبهان**



سرویس خبری/ محمد خلیجی: فرمانده انتظامی شهرستان بهبهان از توجه ویژه پلیس راهور به بحث موتورسواران متخلف خیر داد و گفت: اعمال قانون درباره موتورسواران متخلف و مزاحم از اولویت‌های کاری پلیس راهور شهرستان بوده و دستورات لازم ابلاغ شده است.

سرهنگ محمد عزیزی اظهار داشت: در راستای هفته گذشته تعداد زیادی از موتورسواران متخلف را شناسایی و اعمال قانون صورت گرفته است. به‌نجوی‌که تعداد ۴ نفر به علت رانندگی بدون گواهینامه به دادگاه معرفی شدند و ۶۵ دستگاه موتورسیکلت و ۹ دستگاه خودرو متخلف که عمدتاً فاقد پلاک بوده‌اند نیز توقیف شده است و همچنین ۴۸۹ مورد برای موتورسیکلت‌سواران متخلف برگه جریمه صادر شده است.

فرمانده انتظامی شهرستان بهبهان همچنین بر استمرار تعامل با رسانه‌ها و مردم تأکید کرد و گفت: دیدارهای مردمی در مساجد با حضور فرماندهی و کارکنان انتظامی بهبهان همچنان تداوم خواهد داشت.

سرهنگ عزیزی همچنین انتقال مرکزیت مخابراتی پلیس ۱۱۰ به اهواز را به لحاظ ساماندهی استانی و کشوری مناسب ارزیابی کرد، ولی درعین‌حال با استماع انتقاد مردم از تأخیر در خدمت‌رسانی، پس‌ازاین انتقال، تماس با شماره ۰۶۱۵۲۷۲۵۶۹۰ را رفع مشکل دانست و اظهار داشت شهروندان می‌توانند برای دریافت مؤثرتر خدمات پلیس ۱۱۰ با این شماره نیز تماس کنند.

تلاش برای راه‌اندازی دو ایستگاه پلیس در دو نقطه در سطح شهر بهبهان جهت افزایش ضریب امنیت شهروندان و نیز پیگیری برای استقرار پلیس فتا در بهبهان، از برنامه‌های فرماندهی جدید نیرو انتظامی بهبهان اعلام شده است.

## استان پویش

## کناوه

**سینمای امید گناوه زودتر احداث شود**

فرماندار گناوه گفت: مسائل و مشکلاتی که برای ساخت احداث طرح سینمای امید در این شهر وجود دارد حل شدنی است و باید هر چه سریع‌تر عملیات اجرایی آن آغاز شود.

سید علی پاک‌نژاد در نشست با مدیرکل فرهنگ ارشاد اسلامی استان بوشهر افزود: طرح احداث سینما امید در سه‌نقطه از شهرهای کشور مصوب شده که در استان بوشهر شهرستان گناوه به‌عنوان پایلوت انتخاب شده است. وی گفت: برای اجرای این طرح آمادگی کامل وجود دارد که فرهنگ و ارشاد اسلامی به‌محض تحویل زمین به شهرداری عملیات اجرایی آن آغاز می‌شود.

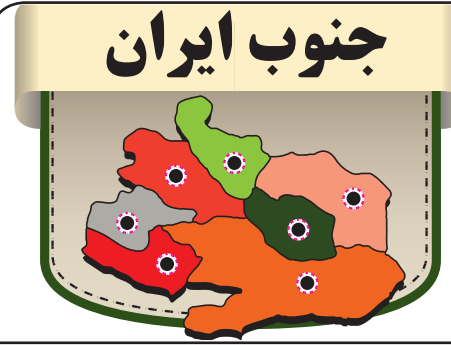
فرماندار گناوه اظهار داشت: شورای اسلامی شهر موظف است برای احداث سینمای امید اعتبارات فرهنگی اختصاص دهد.

پاک‌نژاد گفت: با نگاه و توجهی که استاندار بوشهر به این طرح دارد تمام توان و تلاش خود را برای محقق شدن به کارخواهیم بست.

فرماندار گناوه افزود: هنرمندان این شهرستان نیاز به فضای کافی دارند و فضاهای موجود پاسخگوی آنان نیست و برای حضور در رقابت‌های کشوری و استانی نیاز به‌وسیله نقلیه دارند.

وی بیان کرد: یکی از مسائل و مشکلات اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی این شهرستان با گستردگی و قابلیت‌های فراوان، کمبود نیروی انسانی است که انتظار داریم برطرف شود.

مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان بوشهر گفت: زیرساخت‌های اقتصادی و فرهنگی باید هم‌راستی هم باشند، در غیر این صورت به توسعه‌ای دست نخواهیم یافت.



فاطمه کریم‌پور افزود: برای اجرای هر چه سریع‌تر احداث سینما در شهر گناوه همت و تلاش مضاعف توسط مسئولان این شهرستان نیاز است.

وی گفت: امیدواریم که در یک هفته آینده جانمایی زمین سینما امید گناوه مشخص و عملیات اجرایی آن آغاز شود.

شهرستان گناوه در شمال استان بوشهر قرار دارد.

## استان شیرازگان

## جاسک

**فرماندار جاسک:**

**طرح‌های نیمه‌تمام در اولویت تخصیص اعتبار قرار دارند**



فرماندار جاسک تأکید کرد: تکمیل طرح‌های نیمه‌تمام از اولویت‌های مهم در توزیع اعتبارات شهرستان است و مدیران باید در جهت تخصیص، جذب اعتبار و تکمیل پروژه‌ها تلاش کنند.

به گزارش ایرنا، محمد رادمهر در جمع مدیران این شهرستان اظهار داشت: میزان اعتبار تملک دارایی این شهرستان در سال جاری ۴۳۰ میلیارد ریال است که در مقایسه با سال قبل ۱۰ درصد رشد داشته است.

وی افزود: از این میزان اعتبار ۱۳۰ میلیارد ریال از محل اعتبارات تملک و دارایی‌های سرمایه‌ای استان و ۳۰۰ میلیارد ریال نیز از محل اعتبارات تملک و دارایی‌های سرمایه‌ای قانون استفاده متوازن از امکانات کشور است.

رادمهر با اشاره به توزیع این میزان اعتبار در نشست کمیته برنامه‌ریزی شهرستان جاسک، افزود: این اعتبار در حوزه‌های انرژی، حمل‌ونقل، آموزش، بهداشت و درمان و راه توزیع شده است.

فرماندار شهرستان جاسک خاطرنشان کرد: اعتبارات خوبی از سایر محل‌ها، ازجمله سفر مقام معظم رهبری و ستاد توسعه سواحل مکران و اعتبارات ملی نیز به این شهرستان اختصاص داده می‌شود.

وی بیان داشت: لازم است مدیران با ارائه طرح و برنامه این اعتبارات را در حوزه عمرانی و محرومیت‌زدایی جذب نمایند. فرماندار شهرستان جاسک تأکید کرد: یکی از ملاک‌های مهم در ارزیابی عملکرد مدیران پیگیری و جذب اعتبارات است و کوتاهی از هیچ مدیری در این خصوص پذیرفتنی نیست. رادمهر اظهار داشت: مدیری که نتواند حق مردم را مطالبه کند، بهتر است مدیریت را واگذار کند. شهرستان جاسک در ۳۰۰ کیلومتری شرق بندرعباس مرکز استان هرمزگان واقع شده است.

## استان کنگان و پیرا احمد

**خروج گندم از شهرستان پویراحمد ممنوع شد**

فرماندار پویراحمد گفت: خروج گندم از شهرستان پویراحمد به سایر شهرستان‌ها و استان‌ها ممنوع شد. به گزارش خبرگزاری فارس از یاسوج، شاهرخ کناری در نشست کارگروه کشاورزی با اشاره به اینکه شهرستان پویراحمد در خرید گندم از کشاورزان به لحاظ رتبه‌ای و مقایسه‌ای پایین‌تر از سایر شهرستان‌ها است، گفت: اینکه در خرید گندم از کشاورزان رتبه پایینی داریم جای نگرانی دارد.

فرماندار پویراحمد با اعلام این خبر که خروج گندم از پویراحمد ممنوع شده، عنوان کرد: جهت تثبیت و کنترل رتبه خرید گندم در شهرستان و استان خروج گندم از شهرستان ممنوع است.

وی عنوان کرد: نیروی انتظامی، نهادهای امنیتی، شورای تأمین و دستگاه‌های مرتبط، نظارت و هوشیاری کامل جهت کنترل وعدم خروج محموله‌های گندم از شهرستان و استان را رصد و پیگیری کنند.

این مسئول عنوان کرد: شرایط جهت خرید حداکثری گندم و جلوگیری از تضییع حق کشاورزان فراهم شود، ضمن اینکه مسئولان جهاد کشاورزی استان نسبت به ساماندهی کرایه حمل گندم با دستگاه‌های مرتبط همکاری و هماهنگی لازم داشته باشند.

کناری خاطرنشان کرد: مراکز خرید گندم در بخش‌های مارگون، لوداب و دهستان کاکان با هماهنگی مراکز ترویج راه‌اندازی و عملیاتی شود و در مناطق سردسیری استان با توجه به شرایط استراتژیکی که وجود دارد مسئولان جهاد پای کار باشند.

وی در پایان از زحمات مسئولان شهرستانی، استانی و کشوری جهاد کشاورزی در ثبت و ضبط اطلاعات و کشاورزی در سامانه پهنه‌بندی کشور تقدیر کرد.