

بهره‌برداری از فاز اول حصار الکتریکی منطقه ارژن و پریشان



شیراز- توانایی، خبرنگار توسعه ایرانی- همزمان با هفته محیط زیست، طرح ایجاد حصار الکتریکی در محدوده منطقه حفاظت شده ارژن و پریشان در جنوب استان فارس، به بهره‌برداری رسید. مدیرکل حفاظت محیط زیست فارس در این خصوص به خبرنگاران گفت: با توجه به اینکه منطقه میانکتل محل اجرای پروژه تکثیر و پرورش گوزن زرد ایرانی بوده و این گونه جانوری در معرض خطر انقراض قرار دارد، با هدف حفاظت مطلوبتر، طرح ایجاد حفاظت

شهرستان کارزون و منطقه حفاظت شده ارژن و پریشان، به بهره‌برداری رسید. مدیرکل حفاظت محیط زیست فارس در این خصوص به خبرنگاران گفت: با توجه به اینکه منطقه میانکتل محل اجرای پروژه تکثیر و پرورش گوزن زرد ایرانی بوده و این گونه جانوری در معرض خطر انقراض قرار دارد، با هدف حفاظت مطلوبتر، طرح ایجاد حفاظت

الکتریکی، اجرایی شده است. عطا پور شیرزاد با یادآوری اینکه پروژه حصار الکتریکی، برای نخستین بار در محدوده مناطق تحت مدیریت سازمان حفاظت محیط زیست اجرایی شده است، گفت: فاز اول این پروژه با ابتکار نیروهای محیط زیست، در یک محدوده یک هکتاری اجرایی شده است.

عطا پور شیرزاد با یادآوری اینکه پروژه حصار الکتریکی، برای نخستین بار در محدوده مناطق تحت مدیریت سازمان حفاظت محیط زیست اجرایی شده است، گفت: فاز اول این پروژه با ابتکار نیروهای محیط زیست، در یک محدوده یک هکتاری اجرایی شده است.

زیست اجرا شده است را به دیگر نقاط کشور تعمیم دهیم. اسکندری سرپرست اداره حفاظت محیط زیست شهرستان کارزون نیز به وجود ۱۷ گونه جانوری در منطقه حفاظت شده ارژن و پریشان اشاره کرد. اسکندری گفت: از شاخص‌ترین این گونه‌ها می‌توان به خرس قهوه‌ای و پلنگ ایرانی، جغد، انواع عقاب که گونه غالب عقاب شاهی ست، اشاره کرد. سرپرست حفاظت محیط زیست کارزون گفت: سارگپه تاج دار جنگلی هم برای نخستین بار در منطقه حفاظت شده میانکتل مشاهده شده است.

فنس کشی شده ۱۰۰ هکتاری آغاز شد که در دهه ۹۰ این محدوده به ۴۰۰ هکتار افزایش یافت. مدیرکل حفاظت محیط زیست استان فارس با بیان اینکه منطقه حفاظت شده ارژن و پریشان حدوداً ۵۷ هکتار وسعت دارد، افزود: بخش اعظمی از احداث حصار الکتریکی در فاز نخست توسط علاقه‌مندان و نیروهای محیط بان و قرق بانان انجام شده و حدود ۵۰ میلیون تومان برای آن هزینه شده است.

بر اساس این گزارش، حسن اکبری معاون محیط زیست طبیعی و تنوع سازمان حفاظت محیط زیست کشور هم در بازدید از بخش‌های مختلف پهنه تکثیر و پرورش گوزن زرد میانکتل کارزون گفت: این سازمان برای ایجاد و تقویت امنیت گونه‌های مختلف جانوری در معرض خطر انقراض، تاکنون از روش سنتی بانصب پایه

و فنس فلزی بهره‌برده که علاوه بر تاثیرات منفی در منطقه، هزینه‌های زیادی هم در بر داشته است. معاون سازمان حفاظت محیط زیست اجرای طرح حفاظت الکترونیکی در میانکتل کارزون را ابتکاری خوب توصیف و اضافه کرد: امیدواریم این حرکت که با همکاری نیروهای محیط زیست و همکاری دوستانان محیط

استانها

ساخت ۸۰ هزار واحد مسکونی در استان قم



قم- خبرنگار توسعه ایرانی- مدیرکل راه و شهرسازی استان قم گفت: بر اساس برآورد اولیه ۸۰ هزار واحد مسکونی در طرح نهضت ملی مسکن در استان قم احداث خواهد شد که برای ۴۰ هزار واحد آن تاکنون زمین تأمین شده است و برای جبران کمبود زمین در شهر قم، اراضی مهلت سپری شده بازپس‌گیری می‌شود.

محمد صادقی بیان کرد: طبق آخرین گزارش از سامانه طرح نهضت ملی مسکن ۱۳۱ هزار متقاضی در سامانه نام‌نویسی کرده‌اند که تاکنون ۵۵ هزار متقاضی واجد شرایط و از این تعداد ۲۸ هزار متقاضی به بانک معرفی شده‌اند.

وی افزود: بر اساس ابلاغیه وزارت راه و شهرسازی به استان‌ها، تعداد ۶۳ هزار واحد مسکونی در تعهد استان قم بوده است که به بنا بر مصوبه شورایی عالی مسکن، ملاک تعداد و سهم هر استان تعداد متقاضیان واجد شرایط خواهد بود.

صادقی با بیان این که طبق برآورد اولیه حدود ۸۰ هزار متقاضی تأیید نهایی خواهد شد توضیح داد: در حال حاضر برای بیش از ۴۰ هزار متقاضی زمین تأمین شده است و برای مابقی متقاضیان با کمبود زمین مواجه هستیم که بازپس‌گیری اراضی حبس شده و مهلت سپری شده موسسات موسوم به اراضی هزار هکتاری در اولویت دستور کار این اداره کل است.

مدیرکل راه و شهرسازی استان قم آورده اولیه تمامی متقاضیان را بر اساس قانون، ۴۰ میلیون اعلام کرد و توضیح داد: در پروژه‌هایی که کار عمرانی آن آغاز شده است آورده اولیه ۴۰ میلیون تومان است و برای سایر پروژه‌هایی در مرحله ۲۰ میلیون تومانی خواهد بود.

صادقی گفت: مبنای قیمت هر واحد مسکونی بر اساس قیمت تمام شده هر متر مربع محاسبه خواهد شد که با توجه به بحث تعدیل پیمانکاری این رقم به متری بین متری ۶.۵ تا هفت میلیون تومان پیش‌بینی می‌شود. وی به اعلام آمادگی ۳۲ پیمانکار برای شروع کار ساخت در اراضی ۵۶۰ هکتاری اشاره کرد و افزود: امیدواریم عملیات اجرایی در ۵۶۰ هکتاری تا دو ماه آینده شروع شود.

مدیرکل راه و شهرسازی گلستان: هدف دولت تزریق آرامش به بازار مسکن است

گرگان- مهنار، محمدزمانی، خبرنگار توسعه ایرانی- مدیرکل راه و شهرسازی گلستان گفت: دولت در نظر دارد با ترقه‌آباد حمایت‌های مالی و قانونی زمینه‌ساز برای صنعت ساختمان را فراهم کرده و به بازار متلاطم مسکن آرامش تزریق کند. در مراسم افتتاحیه بیست‌مین نمایشگاه صنعت ساختمان در گرگان اظهار کرد: با وجود تلاش‌های متعدد فعالان بخش ساختمان اما جایگاه صنعتی سازی در کشور اصلاً مطلوبی نیست.

مدیرکل راه و شهرسازی گلستان افزود: بر اساس برآورد هاسهم صنعتی سازی ساختمان در کشور حدود پنج درصد اعلام شده در حالی که نقش آفرینی صنعتی سازان در بخش ساختمان در کشورهای پیشرو حداقل ۴۰ درصد است.

وی گفت: با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های نوظهور و تولیدات شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانیم هزینه تولید و قیمت تمام شده مسکن را کاهش دهیم که این موضوع در جبران شکاف موجود بین نیاز جامعه و آمار تولید بسیار موثر است.

ملک‌آدمه داد: توجه به صنعتی‌سازی ساختمان می‌تواند علاوه بر افزایش عمر بناها و مستحقات تولید شده، موجب ارتقا آسایش شهروندان و مصرف‌کنندگان شود.

مدیرکل راه و شهرسازی گلستان افزود: بر اساس برنامه‌ریزی دولت مقرر است که در چهار سال آینده در هر سال یک میلیون واحد مسکونی در کشور ساخته شود که سهم گلستان حدود ۹۰ هزار واحد مسکونی است.

وی گفت: دو سوم از این واحدها در حوزه شهرها و یک سوم در بخش روستایی ساخته خواهد شد.

خبر

مدیر در مان تأمین اجتماعی استان:

تأمین نیروی انسانی و نیروی متخصص اولویت تأمین اجتماعی اصفهان است



اصفهان- مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی- دکتر محمد رجالی مدیر در مان تأمین اجتماعی استان اصفهان در برنامه بازدید از مراکز درمانی تأمین اجتماعی شهرستان خمینی شهر با حجت‌الاسلام والمسلمین نقد علی نماینده مردم خمینی شهر در مجلس شورای اسلامی دیدار و گفتگو کرد. دکتر رجالی در این دیدار که در دفتر نماینده مردم خمینی شهر انجام شد گفت نگاه دولت یک نگاه عدالت‌محور است و بخشی از خدمات درمانی مردم خمینی شهر در مرکز استان و در بیمارستان‌های شریعتی و غرضی انجام می‌شود و قاعدتاً تجهیز مراکز درمانی مرکز استان برای همه بیمه‌شدگان استان و از جمله خمینی شهر سودمند است. وی افزود به هر شهرستانی نسبت به جمعیت و فاصله آن با دیگر مراکز درمانی احداث در مانگاه و بیمارستان اختصاص می‌یابد و در حال حاضر احداث در مانگاه در چه منوط به تهیه و خرید زمین توسط شهرداری و شورای شهری می‌باشد. مدیر در مان تأمین اجتماعی با اشاره به این که مشکل ما فضای فیزیکی نیست گفت در حال حاضر تأمین نیروی انسانی و نیروی متخصص در اولویت است که با وضعیت اقتصادی حال، میزان جذب متخصص کم شده و بایستی در خصوص نگهداشت نیروی انسانی تلاش نماییم. دکتر رجالی راجع به فرانشیزی که بیمه‌شده در مراکز دولتی پرداخت می‌کند گفت بنا

خبر



و پیگیری بخشدار و مردم برای حل مشکلات را مغتنم می‌شمایم و به آن اهمیت می‌دهیم و در حد توان و امکانات خود در رفع نیازهای مردم و ایجاد زیرساخت‌های انرژی تلاش خواهیم کرد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین به مدیریت اقدام جهادی توصیه کرد حتماً به نکات فنی و توصیه‌های ایمنی اهمیت دهند تا حادثه‌ای برای نیروها ایجاد نشود و این مانور به سلامت به پایان برسد.

تأمین انرژی پایدار در منطقه طارم را در اولویت برنامه‌ها قرار می‌دهیم

کمترین میزان برسد که در این راستا از این اقدامات جهادی در سرتاسر شهرستانها پیش‌بینی شده و اجرایی خواهد شد تا با تدویم خدمت‌رسانی، رضایت مردم جلب شود. خواجه‌وند گفت: دستگاه‌های خدمات‌رسان بایستی برای تأمین زیرساخت در طارم و مناطق کم‌برخوردار تلاش بیشتری کنند و مانیز آمادگی داریم از محل اعتبارات استانی شرکت برای خدمت‌رسانی اقدام کنیم. وی یادآور شد: رفع محرومیت به اعتبارات کافی نیاز دارد که با استفاده از اعتبارات استانی می‌توانیم برای احداث خطوط مانوری در منطقه طارم بیشترین استفاده را داشته باشیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین تصریح کرد: اگر مسئولان استانی به طارم سفر کنند و در جریان مشکلات قرار گیرند حتماً همراهی بیشتری در تأمین نیازها خواهند داشت و ما علیرغم این که بیش از ۱۲ هزار کیلومتر

قزوین- مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی- مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین گفت: در راستای محرومیت‌زدایی با ایجاد خطوط مانوری جدید و اصلاح و تعمیر شبکه موضوع تأمین انرژی پایدار در طارم را در اولویت برنامه‌ها قرار می‌دهیم. به گزارش خبرنگار ما؛ مسعود خواجه‌وند در مراسم آغاز اقدام جهادی سرویس و بهینه‌سازی خطوط فشار متوسط در طارم سفلی اظهار داشت: منطقه طارم وضعیت جغرافیایی خاصی دارد و در این سال با حوادث طوفان و بادهای شدید مواجهیم که گاهی موجب بروز حوادث و قطع برق می‌شود که تلاش می‌کنیم با بهره‌گیری از همه ظرفیت‌ها مشکلات آن برطرف شود. وی بیان کرد: اکیپ‌های فنی لازم است در طول سال برنامه‌های منظمی داشته باشند تا مشکلات به حداقل برسد که در این راستا باید خطوط اصلاح شود تا خاموشی‌ها به

خبر

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین: