

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه خبر داد:

نصب ۱۱۳ دستگاه ترانسفورماتور با ظرفیت ۷۰۶۰ کیلوولت در شش ماهه ابتدای سال جاری



کرمانشاه- مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه از نصب ۱۱۳ دستگاه ترانسفورماتور با ظرفیت ۷۰۶۰ کیلوولت در شش ماهه اول سال جاری خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، مهندس محمد مرادی در رابطه با عملکرد ششش ماهه ابتدایی سال جاری شرکت اظهار داشت: طول خطوط فشار متوسط ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر بوده که در طی مدت اخیر ۲۷ کیلومتر به این مقدار اضافه شده است. وی گفت: طول خطوط فشار ضعیف ۷ هزار و ۴۱۲ کیلومتر بوده که به ازای هر مشترک موجود این مقدار ۸.۸ متر بوده و نسبت به مدت مشابه قبل افزایش یافته است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه بیان داشت: تعداد مشترکین استان ۸۴۵ هزار و ۷۹۸ مشترک می باشد که در شش ماهه اول سال جاری ۶ هزار و ۳۳۵ مشترک افزایش یافته است که در این بین بیشترین مشترک متعلق به امور برق مرکز کرمانشاه با ۱۶۲ هزار و ۱۳۶ مشترک بوده و کمترین مشترک نیز به برق بخش کوثران با ۸ هزار و ۷۲۳ مشترک تعلق دارد

مرادی در پایان در رابطه با تلفات نقطه به نقطه نیز اظهار داشت: تلفات نقطه به نقطه شش ماهه اول سال جاری نسبت به سال گذشته یک درصد کاهش یافته است.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس: **اقدامات کلیدی در پارس جنوبی با همکاری تمام شرکت‌های اصلی مستقر در منطقه صورت گیرد**



بوشهر- سهیلا کر میپورتیا اقتصادسراسرآمد- مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس گفت: باید فعالیت‌ها و اقدامات کلیدی در پارس جنوبی در سایه تعامل و همکاری تمام شرکت‌های اصلی مستقر در منطقه صورت گیرد تا شاهد رونق و پیشرفت بیشتر در آن و مناطق پیرامونی باشیم.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، سخاوت اسدی در نشست مشترک با سرپرست مجتمع گاز پارس جنوبی افزود: مجتمع گاز پارس جنوبی با بهره‌مندی از نیروی انسانی توانمند، کارآمد و خلاق به یکی از بزرگترین سرمایه‌های ارزشمند کشور تبدیل شده است، بنابراین باید مسائل و مشکلات حوزه منابع انسانی آن در کوتاه‌ترین زمان ممکن رفع شود.

سرپرست مجتمع گاز پارس جنوبی نیز در این نشست گفت: برای انجام کارهای مؤثر در منطقه و همچنین شکوفایی در تولید پایدار نیازمند گسترش سطح همکاری میان این مجتمع و سازمان منطقه ویژه پارس هستیم.

غلامعباس حسینی مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس افزود: برای انجام اقدامات شایسته و به‌کارگیری تصمیم‌ها و راهکارهای مهم همسو با پیشرفت و تحول در منطقه باید نشست‌ها بین مجتمع گاز پارس جنوبی و سازمان منطقه ویژه پارس گسترش یابد.

رونق گسترده در منطقه را نیازمند مشارکت فعال همه شرکت‌های مستقر در پایتخت انرژی کشور دانست. مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس حسینی با بیان این که توسعه پایدار در منطقه و کشور در سایه عمل به مسئولیت‌های اجتماعی شکوفای می‌شود، ابراز داشت: توجه به مسائل مهم اجتماعی، زیست‌محیطی و فرهنگی مناطق اطراف صنعت آثار بسیار درخشانی بر روند تولید و شکوفایی اقتصاد کشور و همچنین رضایتمندی جامعه پیرامونی خواهد داشت.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس در پایان تصریح کرد: همه تلاش خود را به‌کار می‌گیریم تا با تشکیل کارگروه‌های مختلف زمینه را برای انجام زیرساخت‌های اساسی شهرستان‌های همجوار فراهم آوریم.



همچنین فازهای توسعه‌ای آن تامین خواهد شد." شهرستان مارگون با جمعیتی بالغ بر ۲۱ هزار نفر و موقعیت

جغرافیایی ویژه، می‌تواند از مزایای اقتصادی سد سقاوه بهره‌مند شود. ایجاد اشتغال، جلوگیری از مهاجرت روستاییان، و رونق بخشیدن به بخش کشاورزی و صنعت، از جمله پیامدهای مثبت این پروژه خواهد بود. علاوه بر این، با بهره‌برداری از سد سقاوه، امکان پرورش ماهی در رودخانه‌ها و چشمه‌های پرآب منطقه فراهم خواهد شد و این امر می‌تواند منجر به توسعه صنایع وابسته به آبریزی در شهرستان شود.

سد سقاوه، علاوه بر اینکه از نظر اقتصادی و اجتماعی برای منطقه حائز اهمیت است، به عنوان بخشی از استراتژی دولت برای بهبود زیرساخت‌های آبی کشور نیز شناخته می‌شود. احداث سد‌ها و پروژه‌های آبی بزرگ، در بسیاری از مناطق کشور، به ویژه در استان‌های کم‌آب، به یکی از اولویت‌های دولت تبدیل شده است. در این راستا، تلاش برای جذب سرمایه‌های خارجی و مشارکت بخش خصوصی در این پروژه‌ها، یکی از راهبردهای اصلی برای تسریع روند اجرایی و کاهش وابستگی به منابع مالی داخلی است.

در مجموع، حضور سرمایه‌گذاران خارجی در پروژه‌های زیرساختی گهگیلویه و بویراحمد، می‌تواند نویدبخش دوره‌ای جدید از توسعه اقتصادی در این استان باشد. /اِرنا

اولویت‌های توسعه زیرساخت‌های آبی استان شناخته می‌شود.

احداث سد سقاوه، در مردادماه سال گذشته و در جریان سفر رئیس‌جمهور دولت سیزدهم به گهگیلویه و بویراحمد کلنگ‌زنی شد. این پروژه با اعتباری بالغ بر ۴۷۲۰ میلیارد ریال به عنوان یکی از طرح‌های مهم دولت برای توسعه زیرساخت‌های آبی استان به شمار می‌رود. شهرستان مارگون که در سال ۱۳۹۸ به شهرستان ارتقا یافت، با دارا بودن شرایط خاص جغرافیایی و زیست‌محیطی، ظرفیت‌های زیادی برای توسعه دارد. قرار گرفتن در مسیر جاده ملی پاتاوه - دهدشت و همچنین جاده پاسوج به اصفهان، از جمله مزیت‌های جغرافیایی این منطقه است که می‌تواند در آینده نزدیک، با تکمیل پروژه‌های زیرساختی، به یکی از قطب‌های اقتصادی استان تبدیل شود.

از مهم‌ترین اهداف احداث سد سقاوه می‌توان به تامین آب اشاره کرد. این کارخانه به عنوان بزرگ‌ترین واحد صنعتی استان، نقشی محوری در اقتصاد منطقه ایفا می‌کند و نیاز به منابع آبی پایدار دارد. بر اساس قانون بودجه، قرار است ۷۰ درصد از منابع مالی پروژه از محل منابع عمومی و ۳۰ درصد آن از طریق مشارکت بخش خصوصی تامین شود. در همین راستا، مصلح اعلام کرد که "وزارت نیرو در مقابل این سرمایه‌گذاری، سندی آبی در اختیار سرمایه‌گذار قرار می‌دهد که بر اساس آن آب مورد نیاز کارخانه سیمان و

اجرای پروژه‌های آبی کهگیلویه و بویر احمد با حضور سرمایه‌گذاران چینی و لبنانی

این سد، که در فاصله ۳۵ کیلومتری یاسوج واقع شده است، نقشی حیاتی در تامین آب آشامیدنی شهر یاسوج و آب مورد نیاز شهرک‌های صنعتی اطراف آن دارد. بر اساس طرح اولیه، این سد ظرفیت تامین ۲۰ میلیون متر مکعب آب آشامیدنی، ۱۳ میلیون متر مکعب آب برای صنایع، ۳۳ میلیون متر مکعب آب کشاورزی، و ۳۴.۵ میلیون متر مکعب آب زیست‌محیطی را دارد. با توجه به این مقیاس، تکمیل پروژه سد تنگ سرخ می‌تواند تغییری اساسی در مدیریت منابع آبی استان ایجاد کند.

سرمایه‌گذاری بخش خصوصی، به ویژه در پروژه‌های کلان زیرساختی، نشان از تحولی در سیاست‌گذاری‌های اقتصادی دارد. در سال‌های گذشته، دولت جمهوری اسلامی ایران تلاش‌های بسیاری برای جذب سرمایه‌های خارجی در حوزه‌های مختلف انجام داده است. در این راستا، مشارکت شرکت چینی در ساخت سد تنگ سرخ، علاوه بر تسریع روند اجرایی، می‌تواند بهبود کیفیت اجرای پروژه را نیز به دنبال داشته باشد. به گفته آرش مصلح، "امیدواریم با این سرمایه‌گذاری، روند اجرایی پروژه شتاب بگیرد و بتوانیم هر چه زودتر نیازهای حیاتی مردم استان را تامین کنیم."

سد تنگ سرخ همچنین از منظر زیست‌محیطی اهمیت ویژه‌ای دارد. رودخانه بشار که سالانه حدود ۲.۳ میلیارد متر مکعب آب از آن عبور می‌کند، یکی از منابع اصلی آب منطقه محسوب می‌شود. اما بخش عمده‌ای از این آب، به دلیل نبود سازه‌های ذخیره‌سازی و مدیریت، به هدر می‌رود. احداث سد تنگ سرخ می‌تواند به جلوگیری از هدررفت آب کمک کند و ضمن تامین نیازهای آشامیدنی و صنعتی، نقش مهمی در بهبود شرایط زیست‌محیطی منطقه داشته باشد.

علاوه بر پروژه سد تنگ سرخ، اعلام آمادگی یک سرمایه‌گذار لبنانی برای مشارکت در ساخت سد سقاوه، نقطه عطفی دیگر در مسیر توسعه زیرساخت‌های آبی استان محسوب می‌شود. سد سقاوه، که در حال حاضر تنها ۶ درصد پیشرفت فیزیکی دارد، یکی دیگر از پروژه‌های مهم استان است که در شهرستان مارگون و بر روی رودخانه سقاوه احداث می‌شود. این سد با ارتفاع ۴۵ متر، ظرفیت ذخیره ۹ میلیون متر مکعب آب را دارد و به عنوان یکی از

یاسوج- توسعه زیرساخت‌های آبی در سال‌های اخیر، به یکی از اولویت‌های اصلی کهگیلویه و بویراحمد تبدیل شده است. با توجه به شرایط جغرافیایی و نیازهای آبی این استان، اجرای پروژه‌های بزرگی همچون سدهای تنگ سرخ و سقاوه اهمیت ویژه‌ای پیدا کرده است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، این سد‌ها، علاوه بر تامین آب شرب و کشاورزی، به عنوان بخش اساسی مدیریت منابع آبی برای صنایع و شهرک‌های صنعتی منطقه نیز در نظر گرفته شده‌اند.

اما به دلیل محدودیت‌های مالی و فنی، روند اجرای این پروژه‌ها با مشکلاتی مواجه شده که نیاز به سرمایه‌گذاری و حمایت خارجی را افزایش داده است.

به تازگی اعلام شده است که برخی سرمایه‌گذاران خارجی برای اجرای این دو سد استقبال نشان داده‌اند. با اعلام آمادگی سرمایه‌گذاران چینی و لبنانی برای مشارکت در تکمیل این پروژه‌های کلان، امیدواری‌ها برای بهبود شرایط اجرایی و تسریع در ساخت سدهای مذکور افزایش یافته است.

سد تنگ سرخ، با ظرفیت بالا در تامین آب شرب و صنعتی برای یاسوج و شهرک‌های اطراف، و سد سقاوه، با نقش کلیدی در توسعه زیرساخت‌های صنعتی شهرستان مارگون، اکنون در مرکز توجه قرار گرفته‌اند. این همکاری‌ها نه تنها به تامین نیازهای فوری استان کمک می‌کنند، بلکه می‌توانند بهبود شرایط اقتصادی و اشتغال‌زایی در منطقه را نیز به دنبال داشته باشند.

بر اساس اعلام آرش مصلح، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویراحمد، سرمایه‌گذاران بخش خصوصی چینی و یک شهروند لبنانی آمادگی خود را برای مشارکت در تکمیل دو پروژه بزرگ آبی این استان اعلام کرده‌اند.

به گفته مصلح، شرکت چینی برای ساخت سد تنگ سرخ با سرمایه‌گذاری بالغ بر ۶۰ هزار میلیارد ریال وارد میدان شده است، در حالی که سرمایه‌گذار لبنانی نیز تمایل خود را برای مشارکت در ساخت سد سقاوه ابراز کرده است. پروژه سد تنگ سرخ که به عنوان یکی از بزرگ‌ترین پروژه‌های عمرانی استان شناخته می‌شود، با گذشت بیش از ۱۳ سال تنها ۳۷ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان خبر داد

اصلاح و توسعه ۷۳ کیلومتر شبکه توزیع و خطوط انتقال آب در همدان



همدان- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اصلاح و توسعه ۷۳ کیلومتر شبکه توزیع و خطوط انتقال آب در نیمه ابتدایی سال خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، فرهاد بختیاری‌فر اظهار کرد: به منظور بهبود خدمات‌رسانی و تامین پایدار آب شرب، طرح اصلاح و توسعه شبکه توزیع و خطوط انتقال آب در مناطق مختلف استان همواره در دستور کار ما قرار داد.

بختیاری‌فر تصریح کرد: ۳.۳۴ کیلومتر اصلاح و توسعه شبکه‌ی آب شهری و ۳۳.۵۶ کیلومتر اصلاح و توسعه شبکه آب روستایی در نیمه ابتدایی سال، انجام شده است.

به گزارش ایسنا به نقل از روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان، وی پیرامون اجرای خطوط انتقال آب در استان، ادامه داد: ۳۵.۸۷ کیلومتر خطوط انتقال آب روستایی در استان، اجرا شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه اصلاح و توسعه شبکه توزیع و اجرای خطوط انتقال آب، خاطر نشان کرد: این پروژه با هدف کاهش هدررفت آب، افزایش ظرفیت انتقال و توزیع آب و بهبود کیفیت خدمات اجرایی‌شود و شامل؛ نوسازی و بهسازی خطوط فرسوده، احداث خطوط جدید انتقال و نصب تجهیزات پیشرفته کنترلی و پایش است.بختیاری‌فر تأکید کرد: اصلاح و توسعه شبکه توزیع و اجرای خطوط انتقال آب با هدف تامین آب پایدار و بهینه‌سازی مصرف، در راستای کاهش هدررفت آب و ارائه خدمات با کیفیت‌تر به شهروندان عزیز برنام‌بریزی شده است. با اجرای این طرح، انتظاری می‌رود مشکلات موجود در شبکه توزیع آب به حداقل برسد و توانایی انتقال آب به مناطق مختلف افزایش پیدا کند.

وی درباره اصلاح و توسعه شبکه توزیع و خطوط انتقال آب، تصریح کرد: این پروژه شامل؛ جایگزینی لوله‌های قدیمی، بهینه‌سازی ایستگاه‌های پمپاژ و تقویت مخازن ذخیره آب و همچنین، استفاده از فناوری‌های نوین مانند سیستم‌های هوشمند مانیتورینگ و کنترل از راه دور، به منظور افزایش کارایی و کاهش حوادث و نشتی‌ها از دیگر اهداف این پروژه است.

استاندار یزد:

تکمیل طرح‌های نهضت ملی مسکن با تمام‌قوادر یزد دنبال شود



یزد- دانشی خبرنگار اقتصادسراسرآمد- استاندار یزد با بیان اینکه طرح نهضت ملی مسکن باتمام قوا و انرژی در استان دنبال می‌شود گفت: اگر در اجرای این طرح، گره‌ای با مشکلی وجود دارد در راستای رفع آن تلاش خواهیم کرد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد،محمدرضا بابایی در نشست شورای مسکن استان ضمن قدردانی از دست اندرکاران طرح نهضت ملی مسکن افزود: در این زمینه باید با تمام توان و نیرو در میدان بود.

وی اظهار کرد: به رغم اقدامات خوبی که در اجرای طرح نهضت ملی مسکن در استان انجام شده و جای قدردانی دارد، برخی از فرمانداران شهرستانها گلابه دارند که با وجود گذشت مدتی از این طرح ، به دلایل برخی از مشکلات هنوز در ابتدایی ترین راه قرار دارند و اصلا رضایت بخش نیست.بابایی تصریح کرد: پیگیری طرح‌های نهضت ملی مسکن در اولویت برنامه های استان و بازدید از طرح های شهرستانی در دستور کار قرار دارد.استاندار یزد از اداره کل راه و شهرسازی استان خواست یک برنامه زمانبندی از همه طرح های نهضت ملی مسکن بصورت مجزا و تجمعی با پیشرفت فیزیکی و زمان اتمام طرح تهیه کند تا طرح ها طبق برنامه پیش بروند.وی اضافه کرد: اگر در اجرای طرح‌ها مشکلی در سطح ملی و استانی وجود داشته باشد بصورت جد دنبال می‌شود تا طرح‌ها به سرانجام رسیده و تحویل متقاضیان شود.

وی اضافه کرد: امیدواریم دستگاه‌های مربوط به طرح نهضت ملی مسکن در استان در زمینه اجرای این طرح کوتاهی نکنند تا طرح با قوت ادامه یابد.بابایی با بیان اینکه در زمینه برخی مشکلات زیر ساختی طرح نهضت ملی مسکن در استان باید تدابیری اندیشیده شود گفت: مشاورانی که انتخاب کردم ، حتما مدیران از نظرات آنها استفاده کنند ، اگر نکاتی را هم ارائه می‌کنند حتما اعمال نظر نمایند.وی با تأیید پیشنهاد مشاور خود در امور عمرانی و شهرسازی مبنی بر تشکیل کارگروه تامین مصالح برای طرح نهضت ملی مسکن در استان گفت: با تشکیل این کارگروه با اهدافی که مطرح شد موافق هستم.سرپرست معاونت هماهنگی امور عمرانی استانداری یزد هم گفت: طرح نهضت ملی مسکن در استان پیگیری میشود تا کار به نحو احسن انجام شود.