



یکشنبه ۲۶ بهمن ۱۴۰۴ - سال یازدهم - شماره ۲۴۲۴

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

افتتاح ۲۲ پروژه با اعتباری بالغ بر ۳۵۸ میلیارد تومان در توزیع برق کرمانشاه



گروه استان ها- کرمانشاه--مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه از افتتاح ۲۲ پروژه با اعتباری بالغ بر ۳۵۸ میلیارد تومان به مناسبت دهه مبارک فجر در استان کرمانشاه خبر داد

به گزارش اقتصادسراسرآمد، علیرضاپوری اظهار داشت: امسال به مناسبت دهه مبارک فجر ۲۲ طرح افتتاح خواهد شد که این پروژه ها شهرستان های استان را شامل می شود

وی گفت: در این ایام افتتاح عملیات برقسانی به ۳ روستای استان انجام می شود که این روستاها از نظر پراکندگی، ۲۰ روستا در پاوه و یک روستا در شهرستان سرپل ذهاب واقع شدند

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه مطرح کرد: عملیات اصلاح و بهینه شبکه برق شهری در شهرهای کرمانشاه، سنقر و صحنه افتتاح می شود که اعتبار صرف شده برای این پروژه ها بالغ بر ۱۹۸ میلیارد تومان می باشد

وی در ادامه از عملیات اصلاح و بهینه شبکه برق روستایی در استان خبر داد و گفت: مبلغ ۱۳۰ میلیارد تومان اعتبار برای بخش روستایی اختصاص یافت که این عملیات در ۸۲روستای استان انجام شده و این روستاها محدوده تمامی شهرستان های استان را پوشش می دهد

علیرضاپوری در پایان از احداث ۱۲ فیدر جدید ۲۰ کیلوولت در شهرستان سنقر خبر داد و گفت: طی این ایام ۶کیلومتر خط ۲۰کیلوولت فشار متوسط در شهرستان ثلاثباباجانی نیز احداث گردید که در دهه مبارک فجر افتتاح می شود.

پایداری شبکه آب کرمانشاه در شرایط نامساعد جوی



گروه استان ها- کرمانشاه-سرپرست آب و فاضلاب شهرستان کرمانشاه از تلاش بی وقفه پرسنل اداره اجراییات آبفای این شهرستان برای انجام در عملیات تعمیر و نصب تجهیزات بسر روی خطوط انتقال و توزیع آب شرب شهر کرمانشاه در کوتاه ترین زمان ممکن با وجود شرایط نامساعد جوی خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمد مهدی سلطانیان با اعلام این خبر گفت: خط انتقال آب حدفاصل مخزن زینبیه تا مخزن ظفر بسا قطر ۴۰۰میلی متر و از جنس GRP، در عمق یک متری زمین و در ترانشه ای به طول ۴ متر، علی رقم شرایط نامساعد جوی تعمیر شد.

او افزود: در جریان این عملیات، یک دستگاه شیر هوا ۱۵۰ میلی متری نیز نصب شد و مجموع این اقدامات طی مدت ۴ ساعت توسط نیروهای اجراییات آبفای کرمانشاه به پایان رسید.

سلطانیان در ادامه گفت: تعمیر خط توزیع آب شرب ۲۵۰ میلی متری از زیبست در محله جمهوری، مقابل ترمینال راه کرلا، به دلیل ترکیدگی لوله در دستور کار قرار گرفت.

او خاطر نشان کرد: در این عملیات، ۳متر از لوله فرسوده با لوله فولادی ۲۵۰ میلی متری جایگزین و دو عدد کلمپ نیز نصب شد. این عملیات در عمق یک متری و با حداقل قطعی آب، با همکاری پرسنل امور آبفای منطقه یک و اداره اجراییات شهرستان با موفقیت انجام شد.

سرپرست امور آبفای شهرستان کرمانشاه در پایان با اشاره به نقش مؤثر این اقدامات در افزایش پایداری شبکه و کاهش زمان قطعی آب برای شهروندان، از تلاش خستگی ناپذیر و مسئولیت پذیری مثال زدنی پرسنل اداره اجراییات و نقلیه آبفای شهرستان که در شرایط سخت جوی و محدودیت زمانی با تعهد کامل در صحنه حضور داشتند، صمیمانه قدردانی کرد.



اسفنجی، فولادسازی و نورد یا ریخته گری، در اولویت قرار می گیرند. همچنین پروژه هایی که ریسک عملیاتی و ریسک تأمین مواد اولیه یا انرژی را کاهش می دهند، از جمله مدول های احیا مستقیم، نیرو گاه ها یا گاز صنعتی، اهمیت ویژه ای دارند.

به گفته وی، بهره وری و کاهش هزینه تمام شده تولید، از طریق کاهش هزینه های انرژی، حمل و نقل و حذف واسطه ها، یکی دیگر از معیارهای اصلی است. برای مثال، اجرای نورد گرم در خود سایت فولاد هرمزگان به جای حمل تختال به کارخانه های دیگر، یا مونتاژ تجهیزات در نزدیکی اسکله و بندر هرمزگان، مزیت های اقتصادی قابل توجهی ایجاد می کند.

آهن اسفنجی، گندله و کنسائتره، به صورت درصدی سنجیده می شود. در کنار این موارد، نرخ اشتغال پایدار و بومی سازی فناوری، شامل تعداد فارغ التحصیلان و نیروهای داخلی فعال در پروژه ها، به همراه شاخص نوآوری مانند پروژه های تحقیق و توسعه و بومی سازی فناوری، از معیارهای مهم ارزیابی عملکرد محسوب می شوند.

سرپرست معاونت طرح و توسعه فولاد هرمزگان در ادامه به معیارهای منطقی برای اولویت بندی پروژه ها اشاره پرداخت و خاطر نشان کرد: پروژه هایی که اثر مستقیم بر تکمیل زنجیره ارزش دارند، مانند اتصال حلقه های احیا مستقیم، تولید آهن

سرپرست معاونت طرح و توسعه شرکت فولاد هرمزگان:

همراهی طرح های توسعه ای فولاد هرمزگان با تکمیل زنجیره ارزش

تأمین مواد اولیه، باعث کنترل بهتر هزینه تمام شده تولید و در نهایت بهبود شاخص های سودآوری شرکت خواهد شد. این نگاه زنجیره محور، تجربه ای موفق در شرکت های بزرگ فولادی کشور مانند فولاد مبارکه بوده و مانیز در فولاد هرمزگان با تکیه بر همین الگو، توسعه ای پایدار و اقتصادی را دنبال می کنیم.اسعدی با اشاره به افق برنامه ریزی ۱۴۰۵ تا ۱۴۰۶، شاخص های عملیاتی پیشنهادی معاونت طرح و توسعه را تشریح کرد و گفت: یکی از شاخص های مهم، نسبت تولید داخلی آهن اسفنجی به مصرف داخلی فولادسازی است که میزان خودکفایی مواد اولیه را نشان می دهد. همچنین نسبت فروش محصولات با ارزش افزوده بالا، به ویژه محصولات صادراتی، به کل فروش شرکت از دیگر شاخص های کلیدی است که سهم زنجیره تکمیل شده در درآمد فولاد هرمزگان را مشخص می کند.

وی اضافه کرد: شاخص هزینه انرژی به ازای تولید واحد فولاد خام یا ورق، چه بر حسب مگاژول و چه مترمکعب گاز به ازای هر تن، برای کاهش شدت انرژی و افزایش بهره وری انرژی اهمیت زیادی دارد. از سوی دیگر، شاخص عدم اتکابه خرید مواد اولیه خارج از شرکت، شامل پوشش داخلی نیاز به

گروه استان ها-نجمه شمس الدینی ، هرمزگان –سرپرست معاونت طرح و توسعه شرکت فولاد هرمزگان گفت: پروژه های در دست اقدام فولاد هرمزگان با در نظر گرفتن توسعه پایدار همراه با نگاه توسعه ای برای عبور شرکت از تولید مقطعی و مکمل آن، تکمیل زنجیره ارزش از تأمین مواد اولیه تا تولید محصولات نهایی فولادی، کاهش ریسک، افزایش بهره وری و سودآوری بلندمدت متمرکز خواهد بود.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، آیدین اسعدی، با اشاره به نقش توسعه در بنگاه های اقتصادی بیان کرد: اجرای طرح های توسعه ای باید نقشی کلیدی در تضمین پایداری بلندمدت فولاد هرمزگان ایفا کند. از نگاه ما، توسعه صرفاً به معنای افزایش تولید فعلی نیست، بلکه طراحی و تکمیل ساختار زنجیره ارزش «از سنگ آهن تا نهایی ترین محصول فولادی همچون ورق نورد گرم» اهمیت دارد. این رویکرد به طور مستقیم منجر به کاهش وابستگی شرکت به بازار آزاد آهن اسفنجی، کنسائتره، گندله یا حتی ورق وارداتی می شود.

وی افزود: کاهش وابستگی به بازار، علاوه بر کاهش ریسک

مدیرعامل شرکت گاز استان مازندران خبر داد:

بهره برداری رسمی از پروژه گازرسانی به روستای کوهستانی سماکوش محله شهرستان بابل

گروه استان ها – سهیلا مرآتی، مازندران – با بهره برداری رسمی از پروژه گازرسانی به روستای کوهستانی سماکوش محله شهرستان بابل، مشعل گاز در این منطقه روشن شد و بیش از ۱۴۰ خانوار از نعمت گاز طبیعی بهره مند شدند.

آیین افتتاح پروژه گازرسانی به روستای سماکوش محله همزمان با ایام الله دهه مبارک فجر و با حضور فرماندار ویژه شهرستان بابل، نمایندگان مردم بابل در مجلس شورای اسلامی و مردم منطقه در حسینیه روستای سماکوش محله برگزار شد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، هژیر جوادی، در این مراسم با اشاره به اجرای ۱۰ کیلومتر خط تغذیه و توزیع گاز در این پروژه اظهار کرد: برای گازرسانی به سماکوش محله بیش از ۱۰ میلیارد تومان اعتبار هزینه شده و با بهره برداری از آن، زمینه ارتقای رفاه، آسایش و امنیت انرژی برای اهالی این روستا فراهم شده است. وی با بیان اینکه توسعه گازرسانی روستایی از اولویتهای شرکت گاز استان مازندران است، افزود: در دهه فجر امسال ۲۷ روستا در سطح استان به شبکه سراسری گاز متصل شده اند که نشان دهنده عزم جدی برای تحقق عدالت انرژی

مدیرکل راه و شهرسازی استان فارس:

افتتاح فاز نخست بزرگراه کازرون قائمیه و ۱۰۰ واحد نهضت ملی مسکن



گروه استان ها- توانایی ، شیراز – همزمان با ایام الله دهه فجر و با حضور محمدمهدی عبدالهی ، دهقان ناصری آبادی نماینده مردم کازرون و قائمیه در مجلس شورای اسلامی، محمد رضا رضایی معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری فارس و جمعی از مسئولان استانی و محلی، فاز اول بزرگراه محور کازرون-قائمیه به طول ۱۰ کیلومتر با اعتباری بالغ بر ۶ هزار میلیارد ریال و همچنین ۱۰۰ واحد نهضت ملی مسکن در شهرستان کازرون به بهره برداری رسید.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، آیین افتتاح فاز نخست بزرگراه محور کازرون- قائمیه و ۱۰۰ واحد نهضت ملی مسکن در شهرستان کازرون با حضور مسئولان ملی، استانی و محلی برگزار شد و این پروژه ها رسماً در مدار خدمت رسانی به مردم قرار گرفت. فاز اول بزرگراه کازرون-قائمیه به طول ۱۰ کیلومتر و با اعتباری بالغ بر ۶ هزار میلیارد ریال، با هدف ارتقای ایمنی ترده، کاهش تصادفات، تسهیل در جابه جایی کالا و مسافر و تقویت پیوندهای اقتصادی منطقه اجرا شده است. این پروژه به عنوان یکی از محورهای مهم ارتباطی در غرب استان فارس، نقش مؤثری در بهبود شاخص های حمل و نقل و کاهش زمان سفر بین کازرون و قائمیه ایفا خواهد کرد. مدیرکل راه و شهرسازی استان فارس در این مراسم با اشاره به اهمیت توسعه زیرساخت های حمل و نقل در تحقق عدالت منطقه ای، اظهار داشت: اجرای این پروژه در راستای سیاست های وزارت راه و شهرسازی برای ارتقای شبکه بزرگراهی استان و پاسخ به مطالبات به حق مردم منطقه انجام شده و تلاش شده است با تأمین اعتبارات لازم، روند اجرا با شتاب مناسب دنبال شود. همزمان با بهره برداری از این پروژه راه سازی، ۱۰۰ واحد مسکونی در قالب طرح نهضت ملی مسکن در شهرستان کازرون نیز افتتاح و به متقاضیان واگذار شد. این واحدها با هدف تأمین مسکن اقشار واجد شرایط و افزایش عرضه مسکن در منطقه احداث شده و بخشی از برنامه های اداره کل راه و شهرسازی استان فارس در اجرای سیاست های کلان دولت در حوزه مسکن به شمار می رود.

در این آیین، نماینده مردم کازرون و قائمیه در مجلس شورای اسلامی و سایر مسئولان حاضر نیز با تأکید بر ضرورت تدوام سرمایه گذاری در بخش زیرساخت های حمل و نقل و مسکن، افتتاح این پروژه ها را گامی مهم در مسیر توسعه متوازن شهرستان کازرون دانستند.

مدیرعامل آبفای استان اصفهان:

پنج روستا در ارتفاعات کوهپایه به آب پایدار متصل شدند



در روزهایی که عصر پیروزی انقلاب در فضای استان پیچیده، آرزوی دیرینه ساکنان پنج روستای محروم در منطقه کوهپایه به حقیقت پیوست. با صرف اعتباری بالغ بر ۸۰ میلیارد ریال، طرح های نوین آب رسانی به بهره برداری رسید تا غبار تنفس آبی از چهره روستاهای «دره شاه نظر»، «زمان آباد»، «گیل آباد»، «مزرعه ملک» و «انگورو» پاک شود.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، همزمان با دهمین روز از دهه مبارک فجر، آیین گشایش پروژه های آب رسانی به روستاهای سخت گذر و محروم کوهپایه با حضور ناصر اکبری، مدیرعامل آبفای استان اصفهان، ابراهیم معتمدی، معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری اصفهان و جمعی از مسئولان محلی برگزار شد.

این پروژه ها که با نگاه ویژه به مناطق کم برخوردار و با هدف ارتقای شاخص های بهداشتی عملیاتی شده، شامل اجرای ۶ هزار و ۱۵۰ متر خط انتقال و شبکه توزیع است. ناصر اکبری، مدیرعامل آبفای استان اصفهان در این مراسم اظهار داشت: «علاوه بر شبکه گذاری گسترده، احداث یک مخزن ذخیره ۷۰ مترمکعبی و تکمیل ایستگاه پمپاژ به همراه محوطه سازی کامل انجام شده است تا پایداری تأمین آب این مناطق برای همیشه تضمین شود.»

ساکنان این پنج روستا که طی سال های گذشته با محدودیت های شدیدی منابع آبی و سختی های فراوان در تأمین نیازهای روزمره خود روبرو بودند، اکنون با وارد مدار شدن این تاسیسات، از نعمت آب شرب سالم، باکیفیت و با فشار استاندارد بهره مند شدند.

این طرح ۸۰ میلیارد ریالی، فراتر از یک پروژه عمرانی، پیامی از جنس امید و توجه به معیشت روستاییان داشت. با افتتاح این طرح، نه تنها پایداری آب شرب محقق شد، بلکه زیرساخت های لازم برای ارتقای بهداشت عمومی و رفاه ۳۳ خانوار ساکن در این مناطق کوهستانی فراهم گردید تا مسیر مهاجرت معکوس و رونق دوباره این روستاها هموارتر از گذشته شود.

نماینده جابهار در مجلس بیان کرد:

نیاز ۶ شهرستان جنوب سیستان و بلوچستان به ساخت ۷ هزار کلاس درس



گروه استان ها- سرگزی ، سیستان و بلوچستان – نماینده مردم شهرستان های جابهار، نیکشهر، کنارک، قصرقند، دشتیاری و زرباد در مجلس شورای اسلامی با اشاره به کمبود شدید فضای آموزشی در جنوب سیستان و بلوچستان گفت: این ۶ شهرستان حوزه انتخابیه جابهار برای رسیدن به شاخص استاندارد سرانه آموزشی کشور به ساخت هفت هزار کلاس درس نیاز دارند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمدانسور بجارزهی به ایسنا اظهار کرد: شهرستان های حوزه انتخابیه جابهار با وسعت حدود ۳۴ هزار کیلومتر مربع، جمعیت ۷۵۰ هزار نفری و وجود بیش از یک هزار روستا از نظر فضای آموزشی در شرایط نامناسبی قرار دارند و وزارت آموزش و پرورش و اداره کل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس باید برای جبران این عقب ماندگی اقدام فوری انجام دهند.

وی با بیان اینکه شاخص استاندارد سرانه فضای آموزشی در کشور هشت متر مربع به ازای هر دانش آموز است، افزود: در حال حاضر سرانه فضای آموزشی در شهر جابهار حدود ۳۰ سانتی متر مربع به ازای هر دانش آموز است که به هیچ عنوان قابل قبول نیست.

نماینده مردم جابهار در مجلس شورای اسلامی بر ضرورت ساخت حداقل ۱۰۰ مدرسه شبانه روزی دخترانه و پسرانه در مقاطع متوسطه اول و دوم در مراکز بخش ها، شهر ها و روستاهای پرجمعیت تأکید کرد و گفت: هم اکنون حدود ۶۰ درصد دانش آموزان دختر پس از پایان دوره ابتدایی به دلیل نبود مدرسه و امکانات مناسب، ترک تحصیل می کنند.

بجارزهی ایجاد حداقل ۱۰۰ مدرسه شبانه روزی دخترانه و پسرانه را راهکاری مؤثر برای کاهش بازماندگان از تحصیل دانست و ادامه داد: علاوه بر کمبود فضای آموزشی، منطقه با بحران نیروی انسانی نیز مواجه است؛ به گونه ای که در برخی مدارس جابهار و دشتیاری یک معلم در دو شیفت کاری تدریس می کند.

وی افزود: برای رفع کمبود معلم در این ۶ شهرستان دست کم پنج هزار نیروی انسانی بومی و کارآمد باید جذب و استخدام شود، چرا که در سال های گذشته بخشی از نیروهای موجود به سایر مناطق منتقل شده اند و مدارس با کمبود شدید معلم روبرو هستند.