



افتتاح چهل و یکمین سد مخزنی کشور در خراسان جنوبی با حضور وزیر نیرو

لبخند مرز نشینان از سیاهو

* سیاهو بزرگترین سد خاکی استان در مدار بهره برداری قرار گرفت



و در پی تفاهم‌نامه وزارت نیرو و وزارت صنعت، معدن و تجارت، به زودی شاهد بهره برداری از معدن ذغالستگ حرارتی در شهرستان طبس خواهیم بود.

گام بلند در مسیر عدالت گستری

منتخب مردم نهبندان و سرپیشه در مجلس شورای اسلامی هم در این آیین گفت: مهار روان آب‌ها، آبرسانی به روستاها و احداث نیروگاه‌های بادی که انتظار چند ساله مردم بوده باید مورد توجه قرار گیرد. «مصطفی نخعی» افزود: مشکل کم‌آبی ریشه در این منطقه دارد و پروژه‌های افتتاحی و کلنگ زنی امروز گام بلندی در مسیر عدالت گستری در استان است.

وی اظهار داشت: در بسیاری از روستاهای خراسان جنوبی مشکلات جدی وجود دارد و در شهرستان سرپیشه بیش از ۷۰ روستا با تانکر آبرسانی می‌شود.

وی گفت: در بسیاری از روستاها مجتمع آبرسانی اجرا نشده و مردم این استان اگر اعتراض نمی‌کنند به دلیل نبود مشکل نیست بلکه نشان از صبر و متانت آنهاست و باید مشکلات آنان رفع شود.

وی از احداث هفت مجتمع آبرسانی در سرپیشه خبرداد و گفت: به دلیل محدودیت اعتباری عملیات اجرایی این مجتمع‌ها متوقف شده یا به کندی پیش می‌رود.

وی افزود: فاضلاب سرپیشه هم لوله‌گذاری آن اجرا شده اما به دلیل نبود تصفیه خانه بدون استفاده مانده که باید در این راستا از ظرفیت شرکت‌های خصوصی و مردم استفاده شود.

نخعی اظهار کرد: در شهرستان نهبندان هم که یک منطقه معدنی است اجرای شبکه فاضلاب اقدامی مهم است که به تأمین آب و توسعه معدنی کمک می‌کند.

طرح انتقال آب عملیاتی شود

وی گفت: طرح انتقال آب از دریای عمان به این استان باید هرچه زودتر وارد فاز اجرایی و عملیاتی شود و برای ماندگاری جمعیت در استان خراسان جنوبی منبع آب پایدار پیش‌بینی شود.

نخعی افزود: برداشت آب از چاه‌های دشت درح سرپیشه ممنوع است این در حالی است که در همجاری این دشت در کشور افغانستان هیچ محدودیتی وجود ندارد.

هزینه ۸۰ میلیاردی برای سیاهو

مدیر آبای استان هم در حاشیه این آیین گفت: ظرفیت سد سیاهو ۱۷ میلیون متر مکعب است که برای ساخت آن ۸۰۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه شده است. «حسین امامی» افزود: این سد در شهرستان مرزی سرپیشه به منظور مهار، کنترل و ذخیره سازی سیلاب‌های فصلی و همچنین توسعه دامپروری منطقه و ایجاد اشتغال پایدار اجرا شده است.

وی ادامه داد: همچنین تأمین آب شرب و کشاورزی و آبرسانی به منطقه از دیگر اهداف اجرای سد مخزنی سیاهو سرپیشه در نظر گرفته شده است.

به گفته وی عملیات اجرایی سد سیاهو سرپیشه از سال ۱۳۸۴ آغاز شد و در سال های اخیر به مرحله آبیگری رسید و بخشی از سیلاب‌های فصلی نیز در این سد مهار شده است.

سد مخزنی سیاهو به عنوان هشتمین سد خراسان جنوبی در فاصله ۱۳۰ کیلومتری بیرجند و ۶۷ کیلومتری جنوب شرقی شهرستان سرپیشه بر روی رودخانه سیاهو با مساحت حوضه آبریز سه هزار و ۲۸۰ کیلومتر مربع و با هدف کنترل، تنظیم و ذخیره سازی سالانه ۴۶ میلیون مترمکعب روان آب احداث شد.

معرفی مدیر عامل شرکت آب منطقه ای

همچنین طی حکمی از سوی «محمد حاج‌رسولی‌ها» نماینده رئیس مجمع عمومی و مدیرعامل شرکت مدیریت منابع آب ایران، «احمد قندهاری» به عنوان مدیرعامل جدید شرکت آب منطقه‌ای خراسان جنوبی منصوب شد. «احمد قندهاری» پیش از این به عنوان مدیر دفتر مطالعات پایه منابع آب در شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی بود.

گزارش ویژه

اردکانیان با اشاره به این که مطالعات انتقال آب از دشت آهنگران به قاین نیز انجام می‌شود و در حال اخذ مجوز ماده ۲۳ است، اظهار کرد: فاضلاب شهرستان سرپیشه نیز در سه ماه آینده انجام می‌شود.

وی با اشاره این که برای مجتمع‌های آبرسانی روستایی خراسان جنوبی ۲۵۰ میلیارد تومان اعتبار تخصیص می‌یابد، گفت: در ۲ سال آینده با اختصاص این اعتبار تمام روستاهای بالای ۲۰ خانوار این استان آبرسانی می‌شود.

تکمیل ۳۷ مجتمع آبرسانی در ۲ سال

استاندار هم با بیان این که یکی از رویکردهای وزارت نیرو توجه به مدیریت روان آب و آب‌های مرزی است و در گذشته مطالعات احداث چهار سد در شهرستان‌های مرزی استان انجام شده بود که با مطالعات جدید وزارت نیرو این سدها به سدهای تغذیه مصنوعی تبدیل شد گفت: سدهای تغذیه مصنوعی ضمن مهار آب‌های مرزی به تقویت سفره‌های زیرزمینی و در نتیجه تقویت بخش کشاورزی و دامپروری استان کمک می‌کند.

«معتمدیان» گفت: سد بندان در شهرستان مرزی نهبندان ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و با تزریق حدود هفت میلیارد تومان اعتبار تا پنج ماه آینده افتتاح می‌شود.

وی افزود: رفع مشکل آبرسانی به ۵۰۰ روستا از ذغدغه‌هایی بود که از سال ۹۷ در اولویت برنامه‌های استان قرار گرفت و با عنایت وزارت نیرو و انعقاد تفاهم‌نامه‌ای همزمان با سفر معاون اول رئیس جمهوری به استان در ۱۵ مهر ۹۸ و برگزاری همایش روز ملی روستا و عشایر، تکمیل و بهره‌برداری از ۳۷ مجتمع آبرسانی روستایی استان عملیاتی شد.

به گفته وی تکمیل این ۳۷ مجتمع در شرایط عادی ۱۲ سال زمان نیاز داشت اما با انعقاد این تفاهم‌نامه و تأمین ۵۰۰ میلیارد تومان اعتبار، در مدت ۲ سال به بهره برداری می‌رسند.

معتمدیان اظهار داشت: یکی از مطالبات ما در گذشته تدوین سند جامع آب استان بود که امروز به سرانجام رسیده است و به عنوان نخستین استان سند سازگاری با کم آبی را تدوین کردیم و با ابلاغ این سند اتفاقات خوبی در خراسان جنوبی رقم خورد و در بخش‌های مختلف تکالیف جدیدی تعیین شد.

سیاهو بزرگترین سد خاکی استان

معتمدیان سد سیاهو سرپیشه را دومین سد از نظر میزان ذخیره‌سازی و بزرگترین سد خاکی استان دانست و ادامه داد: با افتتاح بزرگترین سد خاکی استان، می‌توانیم برای اجرای طرح‌های توسعه‌ای در زمینه‌های کشاورزی، دامپروری و ایجاد شهرک شیلات اقدامات خوبی داشته باشیم.

وی به استعداد استان در زمینه انرژی‌های نو اشاره و تصریح کرد: قرار گرفتن استان در مسیر تونل‌های بادی و وجود بادهای ۱۲۰ روزه سیستان فرصت مناسبی است که مورد توجه قرار گرفته و در همین راستا احداث نیروگاه بادی ۵۰ مگاواتی درح کلنگزنی شد.

«معتمدیان» گفت: از جمله طرح‌هایی که در سفر گذشته وزیر نیرو در استان به بهره برداری رسید، نیروگاه‌های خورشیدی با سرمایه‌گذاری سرمایه‌گذاران چین و آفریقای جنوبی بود و این سرمایه‌گذاران درخواست ایجاد نیروگاه‌های بزرگتر با رویکرد صادراتی دارند که حمایت وزارت نیرو را می‌طلبد.

وی از تلاش استان برای نصب ۱۰ هزار پنل خورشیدی خانگی در مناطق مستعد تا پایان دولت خبر داد و گفت: این طرح با هدف تولید انرژی و ایجاد درآمد ثابت برای خانواده‌های ساکن در مناطق مرزی و کمتر برخوردار اجرا می‌شود.

وی تأکید کرد: لازمه اجرای مطلوب این طرح، تضمین وزارت نیرو در خرید انرژی تولیدی از طریق این پنل‌هاست.

استاندار خراسان جنوبی به فعال کردن نیروگاه حرارتی طبس اشاره کرد و گفت: با اتمام این طرح پنج هزار شغل در استان ایجاد می‌شود. وی افزود: در ادامه این طرح

وزیر نیرو روز شنبه برای افتتاح و بهره برداری از سد سیاهو و دو پروژه دیگر به خراسان جنوبی آمد و کوله‌ای از قول‌ها برای اجرایی شدن پروژه‌های حوزه‌های آب و برق استان باز کرد.

«اردکانیان» در مراسم مراسم بهره برداری از سد سیاهو که با حضور جمعی از مدیران وزارت، مسئولان استان و چند تن از نمایندگان مردم در مجلس برگزار شد، گفت: اسال در ادامه پویش هر هفته الف-ب-پ-ایران، ۲۵۰ طرح صنعت آب و برق با سرمایه گذاری ۵۰ هزار میلیارد تومان در کشور به بهره‌برداری می‌رسد.

وی با بیان این که سال گذشته ۲۲۷ طرح با سرمایه‌گذاری ۲۳ هزار میلیارد تومان در حوزه آب و برق و فاضلاب به بهره برداری رسید افزود: ماموریت مشترک همه ما احساس رضایت‌مندی در مردم است.

اشتغالزایی سد سیاهو

وزیر نیرو با اشاره به این که سد سیاهو سرپیشه که چهل و یکمین سد مخزنی کشور در دولت فعلی است، اشتغال قابل ملاحظه‌ای ایجاد خواهد کرد، گفت: تعداد سدهای مخزنی کشور تا پایان فعالیت دولت تدبیر و امید به ۵۲ سد می‌رسد و تا پایان دولت می‌توانیم گزارش بدهیم که بیش از ۲۳۰ هزار هکتار شبکه آبیاری و زهکشی مدرن در کشور افتتاح می‌شود.

وی اظهار داشت: در کمتر از یک سال برای سومین بار به خراسان جنوبی سفر کردم که این بار مناسبت آن توقف در ایستگاه پنجم پویش هر هفته الف-ب-پ-ایران است. وی با بیان این که الفبا زیر بنای هر کار است و آب و برق هم نقش زیربنایی در عرصه‌های مختلف کشور دارد، گفت: اسال که به نام «جهش تولید» نامگذاری شده است باید بیشتر مورد توجه باشد.

«اردکانیان» با اشاره به این که اسال سال آخر دوره هشت ساله دولت تدبیر و امید است، ادامه داد: همیشه موتور دولت‌ها در سال آخر گرفتار کندی می‌شود اما دولت تدبیر و امید با توجه به عنوان جهش تولید باید با دور تندتر حرکت کند.

وزیر نیرو با بیان این که بنا داریم در عرصه ساز و کارها هم دگرگونی داشته باشیم، افزود: در وزارت نیرو از حدود ۲ سال پیش طرح فراخوان عمومی با عنوان انتصاب مدیران ارشد را اجرا کردیم که امروز بیش از ۹۰ مدیر ارشد آب و برق را از طریق این فراخوان انتخاب کردیم و توانستیم صرفه‌جویی قابل ملاحظه‌ای در مسیر انتخاب بهترین‌ها در خانواده وزارت نیرو داشته باشیم.

تدوین طرح سازگاری با کم آبی در خراسان جنوبی

به گفته وزیر نیرو افتتاح و کلنگ‌زنی طرح‌های امروز نقش تعیین کننده‌ای در توسعه خراسان جنوبی خواهد داشت و به عنوان اولین استان طرح سازگاری با کم‌آبی در این استان تدوین شد. این سند، نقشه راهی برای سال‌های پیش‌رو است و ما فرصت‌های زیادی را برای پیشبرد این طرح‌ها داریم اما متأسفانه ساختار اداری ما از دو مشکل مزمن در رنج است که یک مشکل سیستمی متمرکز و دیگری سیستمی بخشی شده است که مانع سرعت دادن به طرح‌ها می‌شود.

اردکانیان با بیان توسعه خراسان جنوبی به عنوان یک استان مرزی باید زودتر به مراحل مهم‌تری برسد، تأکید کرد: در چند وقت اخیر شاهد ۳۰۵ میلی متربارش باران در کشور بودیم که نسبت به بلند مدت ۵۰ ساله بارندگیها در کشور ۳۰ درصد و در خراسان جنوبی ۴۷ درصد افزایش دارد.

به گفته وی میزان بارندگیهای اسال به نسبت مدت مشابه سال قبل در کشور ۷ درصد کاهش اما در خراسان جنوبی ۲۰ درصد افزایش دارد. وزیر نیرو یادآور شد: طرح‌های متعددی را برای پایدارسازی منابع آب در استان خراسان جنوبی در دستور کار داریم که طرح انتقال آب از دریای عمان از مهمترین این طرح‌هاست.

۲۵۰ میلیارد برای مجتمع‌های آبرسانی استان

وی گفت: فاضلاب مجموعه هزار واحدی قاین در حال اجراست که در ابتدای تابستان نصب انشعابات آن انجام می‌شود و مراحل کار تصفیه‌خانه نیز تا سه ماه آینده به سرانجام می‌رسد.

