

## آب خزر 2 سال دیگر در فلات مرکزی

تامین آب آشامیدنی و صنعتی حاشیه فلات مرکزی، رشد اشتغال و توسعه کشاورزی از اهداف این طرح است.



رئیس جمهوری وعده داد  
آب خزر 2 سال دیگر در فلات مرکزی  
تامین آب آشامیدنی و صنعتی حاشیه فلات مرکزی، رشد اشتغال و توسعه کشاورزی از اهداف این طرح است.

رئیس جمهوری کشورمان صبح دیروز با رمز یازهرا(س) و یامهدی(عج) دستور آغاز عملیات اجرایی طرح شیرین سازی و انتقال آب دریای خزر به حوزه فلات مرکزی ایران را در منطقه گوهرباران ساری صادر کرد.

دکتر محمود احمدی نژاد هنگام آغاز عملیات اجرایی این طرح، در سخنانی با ابراز خرسندی از انجام این پروژه و این که پروژه به دست متخصصان، کارگران و مهندسان توانمند ایرانی و جوانان انقلابی کشور انجام می شود، گفت: این طرح در راستای عمران و آبادانی و حیات صورت می گیرد.

رئیس جمهوری گفت: دولت برای مهار تمام آب های مرزی برنامه هایی در حال اجرا دارد و سال گذشته نیز برای این منظور 2200 میلیارد تومان بودجه اختصاص یافت.

دکتر محمود احمدی نژاد با اشاره به این که بزرگ ترین کار انقلابی در حال حاضر ساختن ایران است، گفت: هر چه ایران بیشتر ساخته شود، پرچم توحید و عدالت برافراشته تر می شود و ملت ایران باید در بالاترین طرازها زندگی کند.

رئیس جمهوری در بخش دیگری از صحبت های خود با اشاره به پروژه های عمرانی که در این منطقه در حال اجراست، گفت: یکی از مهمترین طرح ها، طرح های آبی و سدهای بزرگ از جمله سد هراز است که عملیات اجرایی آن تازه شروع شده و دولت بودجه لازم را برای حمایت از آن اختصاص خواهد داد.

احمدی نژاد با اشاره به اهمیت سد هراز ابراز امیدواری کرد که سد گلورد نیز تا پایان دولت دهم تکمیل شود.

رئیس جمهوری با اشاره به آغاز عملیات اجرایی طرح انتقال آب از دریای خزر به حوزه فلات مرکزی ایران و اهمیت این طرح، گفت: بارش ها در حال کاهش است و کویر در حال پیشروی است و باید این موضوع کنترل شود و کارهای زیربنایی در این زمینه انجام شود که یکی از این کارها، تامین آب و انتقال آن به این مناطق است.

وی افزود: در حال حاضر 250 هزار کیلومتر مربع از وسعت سرزمین ما خشک و کویری است و این در حال اضافه شدن نیز است و باید این موضوع کنترل و مهار شود و با کشاورزی، آبادانی، کشت گیاه و انتقال آب این موضوع امکان پذیر است.

رئیس جمهوری ادامه داد: کمبود آب در مناطق مرکزی و شرقی کشور باعث مهاجرت جمعیت می شود و این مهاجرت نیز خلأ جمعیتی را به همراه دارد و در این خلأ جمعیتی ناامنی هایی نیز ایجاد می شود.

رئیس جمهوری با اشاره به طرح های دولت برای انتقال آب به نقاط کویری گفت: طرح انتقال آب از دریای مازندران به حوزه فلات مرکزی ایران شش، هفت استان از جمله جنوب خراسان رضوی، خراسان جنوبی و چندین استان دیگر را که نیازمند آب هستند در بر می گیرد و این کار بزرگی است. البته به نحوی برنامه ریزی شده است که در مسیر این انتقال آب هر جا احتیاج به آب بود، آب آن تامین شود و در واقع این طرح نه فقط به منابع آبی استان مازندران ان شاء الله لطمه نمی زند، بلکه در راستای تکمیل و پشتیبانی نیز خواهد بود.

احمدی نژاد در ادامه سخنان خود با تأکید مجدد بر این که همه جای ایران باید آباد شود، گفت: دولت تقریباً برای مهار تمام آب های مرزی برنامه هایی در دست اجرا دارد و برای این موضوع بودجه مناسب اختصاص داده شده است.

وی با تأکید بر این که در همه جای دنیا سرمایه گذاری وسیعی روی آب در حال انجام است، گفت: دولت همچنین برای استفاده درست

و مناسب از آب نیز طرح‌های گسترده‌ای دارد و باید در کشور از آب به نحو مناسب استفاده شود.

در ادامه این مراسم، وزیر نیرو با اشاره به این که قول کلنگ‌زنی سه پروژه مهم و استراتژیک توسط رئیس‌جمهوری را گرفته‌ایم گفت: طرح بزرگترین سد بتنی دنیا با 315 متر ارتفاع به نام «سد بختیاری»؛ امسال کلنگ‌زنی می‌شود.

مجید نامجو گفت: در بخش آب در سال 90 میزان 12/5 میلیارد متر مکعب به حجم سدها اضافه شد. وی به عملکرد وزارت نیرو اشاره کرد و گفت: پروژه ساخت 50 سد در دست اقدام است و در بخش آب، برق و فاضلاب بسیار خوب عمل کرده‌ایم و نمونه بارز آن مسکن مهر است.

وی با اشاره به اجرای مرحله نخست هدمندی یارانه‌ها، آمادگی این وزارتخانه را برای اجرای مرحله دوم هدمندی یارانه‌ها اعلام کرد.

وی به پروژه طرح شیرین‌سازی و انتقال آب دریای خزر به فلات مرکزی ایران اشاره کرد و افزود: کار مطالعاتی این پروژه از سال 89 شروع شد و 40 هزار نفر ساعت وقت برای آن صرف شد.

براساس این گزارش، اعتبار اولیه برای اجرای طرح انتقال آب دریای خزر به کویر مرکزی که از سوی قرارگاه خاتم الانبیاء(ص) اجرا می‌شود، نزدیک به 20 هزار میلیارد ریال برآورد شده است.

حلقه مفقوده توسعه فلات مرکزی ایران کمبود آب است و توسعه معادن غنی در این منطقه نیز نیازمند این نعمت الهی است.

از سال‌ها قبل، مطالعات انتقال آب انجام شده است و دیروز کلنگ اجرای فاز اول این پروژه که قرار است تا دو سال دیگر تکمیل شود، با حضور رئیس‌جمهوری در نزدیکی شهر ساری در استان مازندران بر زمین زده شد.

تامین آب آشامیدنی و صنعتی حاشیه فلات مرکزی، توسعه صنایع و معادن، رشد اشتغال، توسعه کشاورزی، و صنعت با استفاده از پساب‌های حاصل از اجرای طرح و تعادل بخشی به سفره‌های زیرزمینی از اهداف اجرای این طرح اعلام شده است.

به گفته عطارزاده معاون وزیر نیرو، طرح انتقال آب شیرین به مناطق مرکزی ایران در سه بخش اجرا می‌شود که بر این اساس، نخستین پروژه از ساری شروع شده و به شهرهای سمنان، قم، کاشان و اصفهان متصل می‌شود.

با اجرای این طرح، سالانه 500 میلیون مترمکعب آب از دریای خزر به مناطق مرکزی کشور منتقل خواهد شد آبی که از این طریق به مناطق مرکزی می‌رسد، فقط به آب آشامیدنی و بخش صنعت اختصاص خواهد داشت.

دکتر احمدی‌نژاد پس از حضور در مراسم آغاز عملیات اجرایی طرح انتقال آب دریای خزر به حوزه فلات مرکزی ایران مقارن ظهر دیروز ساری را به مقصد تهران ترک کرد.

براساس این گزارش، قرار است برای انتقال آب دریای خزر به حوزه فلات مرکزی کشور 3500 کیلومتر شبکه گذاری شود.

بررسی‌های اولیه این طرح شامل مطالعات مکان‌یابی و تعیین مسیر بهینه آب از سواحل جنوبی دریای خزر به نواحی منطقه مرکزی کشور است.

براساس طرح‌های اولیه، با احداث کارخانه‌های آب شیرین کن با ظرفیت حدود 200 میلیون متر مکعب در سال به همراه سازه‌هایی برای استحصال آب از دریای خزر به وسیله خطوط لوله و با انتخاب بهترین مسیر که کمترین مشکلات زیست‌محیطی و بالاترین بهره‌وری و هزینه اجرایی بهینه را به همراه دارد، امکان انتقال آب به نواحی مساعد مرکزی کشور فراهم می‌شود.