

مصوبات سرود، همین جلسه شورای عالی آب

تاریخ جلسه: ۱۳۹۳/۰۱/۱۸ ساعت: ۱۶:۰۰ عصر محل جلسه: دفتر معاون اول رییس جمهور

مصوبات جلسه:

۱- مجموع مصارف آب حوضه آبریز رودخانه زاینده رود، حتی در شرایط نرمال، آشکارا بیشتر از میزان حجم منابع آب قابل استحصال است. مسئولین و دستگاه‌های اجرایی و نهادهای ذیربط و کلیه مصرف‌کنندگان آب ملزم به اجرای برنامه‌های مدیریت مصرف آب در سطح حوضه می‌باشند.

۲- کل حجم آب حاصل از آورد طبیعی حوضه زاینده رود و تونل کوه‌رنگ یک شامل تنظیمی سد زاینده رود، فقط به حقابه‌داران، سهم‌آبه‌بران و محیط‌زیست رودخانه و تالاب گاوخونی اختصاص می‌یابد و هیچ‌بخش دیگری از جمله صنعت و شرب (بجز ۳۰ میلیون مترمکعب شرب اصفهان مطابق سهمیه پیش از احداث سد و کوه‌رنگ یک) از آن برداشت نخواهد کرد. در صورت بروز خشکسالی و کاهش آورد رودخانه زاینده رود، تحویل آب به کلیه بخش‌های فوق متناسب با کاهش آورد، کاسته خواهد شد.

۳- در هر شرایطی (از جمله خشکسالی‌های سخت)، در صورتی که سایر بخش‌های مصرف نظیر صنعت و شرب، نیازمند به برداشت و استفاده از سهم حقابه‌داران باشند، موظف به تأمین خسارت به حقابه‌بران و سهم‌آبه‌بران خواهند بود. برنامه سال ۹۳ توسط وزارت نیرو در خصوص تغییرات در سهم حقابه‌بران و سهم آبه‌بران ارائه خواهد شد.

۴- در مورد بند ۴ مصوبه پیشنهادی، مقرر شد موضوع در شورای هماهنگی مدیریت حوضه آبریز زاینده رود مورد بررسی مجدد قرار گیرد. (موضوع بند ۴ پیشنهادی: آب انتقالی از طریق تونل‌های کوه‌رنگ دو و سه، چشمه لنگان، خدنگستان و سد بهشت‌آباد فقط برای مصرف شرب منطقه اصفهان، کاشان و برداشت‌ها و تخصیص‌های استان چهارمحال و بختیاری اختصاص می‌یابد. در صورت کاهش آب انتقالی به زاینده رود سامانه‌های فوق، توزیع آب بین هر یک از مصرف‌کنندگان سه‌گانه (اصفهان، کاشان و چهارمحال و بختیاری) متناسب با میزان کاهش، کاسته خواهد شد.) (ظرف مدت یک ماه توسط وزارت نیرو)

۵- در مورد بند ۵ مصوبه پیشنهادی، ضمن آن که تأکید شد آب موردنیاز صنایع غذایی و دارویی از آب سالم تأمین گردد، به دلیل اشکال وارده توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت، مقرر شد با حضور نماینده معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور، موضوع در شورای هماهنگی مدیریت حوضه آبریز زاینده رود مورد بررسی مجدد قرار گیرد. (موضوع بند ۵)

پیشنهادی: آب مورد نیاز صنایع، صرفاً از محل پساب فاضلاب شهرها تأمین خواهد شد که در استان اصفهان حداکثر محدود به ۲۰۰ میلیون مترمکعب خواهد بود. صنایع موظفند نسبت به نصب و راه اندازی سیستم‌های تصفیه و بازچرخانی چندباره فاضلاب خود اقدام کنند.)

۶- در مورد بند ۶ مصوبه پیشنهادی باتوجه به اظهارات استاندار چهارمحال و بختیاری در مورد تقلیل منابع آب زیرزمینی در اثر احداث تونل کوهرنگ ۳، مقرر شد موضوع در شورای هماهنگی مدیریت حوضه آبریز زاینده‌رود مورد بررسی مجدد قرار گیرد و دستورالعمل اجرایی نیز برای آن تهیه شود. (موضوع بند ۶ پیشنهادی: مقرر گردید براساس سیاست‌های مصوب در بندهای فوق و برنامه ابلاغی وزارت نیرو برای بهره‌برداری سد زاینده‌رود در سال آبی ۹۳-۱۳۹۲، ملاک عمل برای پرداخت خسارت توسط استانداری اصفهان، وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت جهاد کشاورزی و وزارت نیرو به کشاورزان باشد و استانداری اصفهان، طبق مصوبه دهمین جلسه شورای عالی آب، صندوق پرداخت خسارت خشکسالی در حوضه زاینده‌رود را تأسیس نماید. براساس برآورد وزارت نیرو ۱۶۴ میلیون مترمکعب آب مصرفی صنعت و ۱۶۷ میلیون متر مکعب آب مصرفی شرب از محل حقابه‌داران و سهم‌آبه‌داران تأمین خواهد شد.)

۷- مصارف آب فضاها، سبز اعم از صنایع و شهرداری‌ها و نیز مصارف کشاورزی، بایستی به سیستم‌های آبیاری نوین مجهز شوند. بدیهی است آب صرفه‌جویی شده صرف تأمین کسری منابع آب در حوضه شده و مصرف‌کنندگان حق توسعه سطح زیرکشت را نخواهند داشت.

۸- در مورد بند ۸ مصوبه پیشنهادی ضمن تصویب کلیات آن، مقرر شد که نگارش این بند در شورای هماهنگی مدیریت حوضه آبریز زاینده‌رود مورد بازبینی و دقت قرار گیرد. همچنین جمله گزینه نهایی پس از تکمیل مطالعات توسط وزارت نیرو مشخص خواهد شد از انتهای بند مذکور حذف شده و یک تبصره نیز به شرح زیر به انتهای این بند اضافه شود:

«تبصره- وزارت نیرو مکلف است به هر میزان که از ابتدا به عنوان سهم صنعت تخصیص داده شده‌است، در زمان راه‌اندازی از سهم آن در اینجا کسر نماید.»

در ضمن تمام موارد مذکور در صورتی معتبر خواهد بود که مجوزهای لازم و قانونی برای انجام آن اخذ شده‌باشد. (موضوع بند ۸ پیشنهادی: جمع‌بندی وزارت نیرو جهت تأمین آب شرب شهرهای یزد و کرمان به شرح ذیل مطرح و تصویب گردید:

❖ حجم آبی معادل ۲۴۸ و ۱۸۰ میلیون متر مکعب به ترتیب برای تأمین آب شرب شهرهای یزد و کرمان و از طریق تونل کوتاه (حدود ۱۲ کیلومتر) و خطوط لوله و ایستگاه‌های پمپاژ، به‌طور مستقیم از سد بهشت‌آباد منتقل خواهد شد و همزمان با بهره‌برداری از این سامانه، انتقال ۹۸ میلیون متر مکعب آب از سد زاینده‌رود به یزد متوقف می‌شود.

❖ باتوجه به حذف ۹۸ میلیون مترمکعب آب خط اول انتقال آب به یزد از حوضه زاینده‌رود، باقیمانده آب تخصیصی به اصفهان به میزان ۱۵۲ میلیون متر مکعب آب از سد بهشت‌آباد از طریق خط لوله، ایستگاه‌های پمپاژ و احتمالاً حفر تونل کوتاه به اصفهان منتقل گردد. گزینه نهایی پس از تکمیل مطالعات توسط وزارت نیرو مشخص خواهد شد.)

- ۹- در خصوص نحوه تأمین آب برای دارندگان حق اشتراک در شبکه‌های آبیاری حوضه زاینده‌رود در استان اصفهان، مقرر شد که موضوع در شورای هماهنگی حوضه بررسی و نتیجه برای اتخاذ تصمیم نهایی به شورای عالی آب ارسال شود.
- ۱۰- در خصوص لزوم اجرای تونل گلاب ۲ مقرر گردید در جلسه‌ای مشترک فیما بین وزیر محترم نیرو و استاندار محترم چهارمحال و بختیاری و کارشناسان ذیربط، موضوع مورد بررسی مجدد قرار گیرد. جمع‌بندی نهایی برعهده وزارت نیرو می‌باشد.
- ۱۱- در کلیه طرح‌های اجرایی یادشده، اخذ مجوزهای زیست‌محیطی مطابق مقررات مربوطه ضروری است.