

در مرحله نخست و پس از افتتاح پروژه پالایشگاه اصفهان و صنایع شمال استان از این آب بهره‌مند می‌شوند و در مرحله بعد و ظرف روزهای آتی مجتمع فولاد مبارکه و صنایع جنوبی استان نیز به این منبع دسترسی پیدا خواهند کرد.

مهدی جمالی‌نژاد، استاندار اصفهان خبر داد؛



مهدی جمالی‌نژاد، استاندار اصفهان از به نتیجه رسیدن پروژه بزرگ انتقال آب دریای عمان به استان که مهمترین مزیت آن قطع مصرف صنایع منطقه به آب رودخانه زاینده‌رود است خبر داد.

به گزارش اسپادانا خبر، وی ادامه داد:

گام نخست اجرای این پروژه؛ قطع مصرف صنایع منطقه به رودخانه زاینده‌رود از طریق اتمام گام(فاز) اول سامانه بزرگ انتقال آب دریای عمان به اصفهان است که با اجرای حدود ۸۰۰ کیلومتر خط انتقال، ایجاد مخازن و ایستگاه‌های پمپاژ، شیرآلات و اتصالات مربوطه انجام گرفت. در این مرحله امکان انتقال ۷۰ میلیون مترمکعب آب نمک‌زدایی‌شده دریا (معادل کل مصرف صنایع بزرگ) به اصفهان فراهم شد.

او با بیان این که در فاز نخست این پروژه آب مورد نیاز از طریق خلیج فارس تأمین می‌شود و در مراحل بعدی پروژه آب انتقال یافته به استان از طریق دریای عمان تأمین خواهد شد گفت:

در مرحله نخست و پس از افتتاح پروژه پالایشگاه اصفهان و صنایع شمال استان از این آب بهره‌مند می‌شوند و در مرحله بعد و ظرف روزهای آتی مجتمع فولاد مبارکه و صنایع جنوبی استان نیز به این منبع دسترسی پیدا خواهند کرد.

منبع | ایرنا

برچسب‌ها: [زاینده‌رود](#) [1]  
[بحران آب](#) [2]