

۵۲ سد بزرگ و کوچک در استان اردبیل احداث شد

اردبیل - ایرنا - مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان اردبیل گفت: تاکنون ۱۰ سد مخزنی بزرگ و ۴۲ سد مخزنی کوچک برای مهار آب‌های سطحی در سطح مناطق مختلف این استان احداث شده و مورد بهره‌برداری قرار گرفته است.

علی حیدری در نشست با سرپرست فرمانداری خلخال اظهار کرد: حجم آب ذخیره شده در پشت سدهای این استان در سال جاری در مقایسه با سال قبل ۲۹ درصد افزایش یافته است.

وی افزود: با وجود کاهش ۴۲ درصدی میزان بارندگی‌ها و نزولات آسمانی سال جاری در استان نسبت به سال گذشته و همچنین کاهش ۴۳ درصدی میزان بارندگی‌های امسال، آب ذخیره شده در پشت سدهای این استان ۲۹ درصد در مقایسه با زمان مشابه سال قبل افزایش یافته است.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان اردبیل گفت: میزان بارندگی‌های سال جاری شهرستان خلخال هم نسبت به سال گذشته ۴۵ درصد و همچنین در مقایسه با بلند مدت ۳۷ کاهش نشان می‌دهد.

حیدری اظهار کرد: از مجموع ۱۲۰ پروژه سد معیشتی و کشاورزی پیشنهاد شده از سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل با احداث ۸۴ سد از سوی شرکت آب منطقه‌ای استان موافقت شده که ۱۰ مورد از این سدها مربوط به سدهای معیشتی شهرستان خلخال است.

وی با بیان اینکه اجرای پروژه‌های سدهای تا ظرفیت یک میلیون متر مکعب و همچنین سدهای معیشتی و استخرهای ذخیره آب کشاورزی به عهده سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل است، ادامه داد: شرکت آب منطقه‌ای استان اردبیل هم اکنون ساخت سه سد بزرگ در مناطق مجره، نیاخرم و سد شهید عمران پستی هشجین خلخال را در دستور کار دارد.

وی با بیان اینکه سیاست دولت و وزارت نیرو ادامه عملیات اجرایی پروژه‌های سدسازی با پیشرفت فیزیکی بالای ۷۰ درصد در سطح کشور است، گفت: عملیات اجرایی احداث سد شهید عمران پستی هشجین که از پروژه‌های تازه احداث وزارت نیرو می‌باشد در ردیف پروژه‌های با پیشرفت فیزیکی ۷۰ درصد نبوده و به علت عدم تخصیص اعتبار، عملیات اجرایی آن متوقف شده است.

وی همچنین از ادامه مطالعات سدهای مجره و نیاخرم در شهرستان خلخال خبر داد و افزود: با تکمیل مطالعات این دو سد زمینه برای احداث دو پروژه سدسازی از سوی شرکت آب منطقه‌ای فراهم خواهد شد.

حیدری ادامه داد: با توجه به افزایش مصرف آب در بخش‌های مختلف نسبت به دوره بلند مدت و کاهش بارش‌ها، استان اردبیل همچنان با تنش آبی مواجه است و در کنار تامین اعتبارات برای رفع تنش آبی لازم است بهره‌برداران و کشاورزان استان از مصرف بی‌رویه آب خودداری کنند.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای اردبیل اظهار کرد: در حال حاضر هیچگونه محدودیتی برای تخصیص آب شرب و کشاورزی در شهرستان خلخال با توجه به وجود منابع آبی پایدار وجود ندارد.

حیدری از پایان عملیات اجرایی پروژه خط انتقال آب از سد بفرآرد به تصفیه خانه خلخال خبر داد و افزود: عملیات اجرایی زون سه ایجاد مخازن ذخیره آب شرب تا پایان خردادماه سال آینده مورد بهره‌برداری قرار گرفته و افت فشار آب در مناطق مرتفع و حاشیه نشین این شهر وجود نخواهد داشت.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان اردبیل یادآور شد: در صورت تخصیص هر مقدار اعتبار برای اجرای پروژه‌های آب منطقه‌ای در خلخال از سوی فرمانداری شهرستان ۵۰ درصد این مبلغ نیز از سوی شرکت آب منطقه‌ای و از محل اعتبارات ملی به این پروژه تزریق خواهد شد.

حیدری همچنین گفت: تخصیص آب برای مصارف کشاورزی در خلخال از محل منابع آبی سطحی و زیرزمینی تنها مشروط به ارائه طرح‌های آبیاری نوین و تحت فشار از سوی بهره‌برداران کشاورزی است.

سرپرست فرمانداری خلخال نیز در این نشست با تاکید بر لزوم ترویج فرهنگ الگوی مصرف آب شرب و آب کشاورزی اظهار داشت: ترغیب کشاورزان و باغداران به استفاده از محصولات کشاورزی کم آب بر و مقاوم در مقابل سرما و خشکسالی راهکار بسیار مناسبی برای مقابله با تنش آبی در این شهرستان است.

حسین وطن دوست با اشاره به تولید سالانه ۳۵۰ میلیون متر مکعب آب ز منابع آبی این شهرستان ابراز امیدواری کرد شرکت آب منطقه‌ای استان

اردبیل نگاه ویژه ای برای اجرای پروژه‌های سد سازی و افزایش میزان تخصیص آب برداشت شده از حوضه آبریز رودخانه قزل اوزن داشته باشد.