



همکاری و سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در صنایع آب استان

طرح آبرسانی از سد کلکان به شهرستان‌های استان‌آباد، هشتگرد و صنایع منطقه با حضور فرماندار استان‌آباد، مدیرعامل آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی و جمعی از فعالان اقتصادی این منطقه در اتاق بازرگانی تبریز برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی تبریز، رضا جعفری، عضو هیئت رئیسه اتاق بازرگانی تبریز در این جلسه با بیان اینکه سد کلکان علاوه بر تامین آب آشامیدنی شهرستان‌های استان‌آباد و هشتگرد، باید آب صنایع این مناطق نیز باید تامین شود، گفت: با احداث خط لوله انتقال آب از سد کلکان آب صنایع از پلیس راه تبریز-تهران تا شیلی و صنایع شرق استان‌آباد تامین می‌شود.

وی بر لزوم پیگیری و همکاری مسئولان با بخش خصوصی در راستای تحقق پروژه خط انتقال آب سد کلکان، تاکید کرد و افزود: نماینده اسبق مردم استان‌آباد در مجلس شورای اسلامی و وزیر جهاد کشاورزی، مستمرا پیگیر حل این مسئله بوده و هست.

جعفری با بیان اینکه خط انتقال آب سد کلکان در راستای ترغیب سرمایه‌گذاران باید به دو بخش صنایع تیکمه داش، صنایع قزلجه میدان و عالی نسب تقسیم شود، گفت: با این کار می‌توانیم، واحدهای تولیدی و صنعتی را برای سرمایه‌گذاری و کاهش هزینه انتقال آب ترغیب کنیم.

وی با اشاره به فعالیت و حضور واحدهای فولادی تیکمه داش، شرکت شهرک‌های قزلجه میدان، شرکت شهرک‌های قزلجه میدان و شهرک عالی نسب در این منطقه، گفت: با این واحدهای صنعتی و تولیدی می‌توانیم کنسرسیومی برای سرمایه‌گذاری واحدهای صنعتی، تولیدی و شهرک‌های صنعتی برای تامین منابع مالی لازم برای خط انتقال آب سد کلکان تشکیل دهیم.

جعفریتصریح کرد: خط انتقال آب سد کلکان به مسیر صنایع کوچک قزلجه میدان باید توسط شرکت و کنسرسیوم و مسیر صنایع تیکمه داش توسط واحدهای فولادی باید سرمایه‌گذاری شود.

عضو هیئت رئیسه اتاق بازرگانی تبریز به ظرفیت بالای سرمایه‌گذاری در صنعت آب اشاره کرد و ادامه داد: توجیه سرمایه‌گذاری در حوزه آب، خط انتقال آن و زوایای مختلف در این سرمایه‌گذاری باید توسط اتاق بازرگانی برای تجارن تبیین شود.

یونس اکبریور پایداری، رئیس کمیسیون صنایع و انرژی اتاق بازرگانی تبریز در این جلسه با بیان اینکه باید برای این پروژه همچون برق که در بورس عرضه می‌شود سهم خواهی شود، گفت: هر یک از واحدهای اقتصادی باید میزان دقیق درآمد و هزینه صنعت آب را برای سرمایه‌گذاری در این صنعت به طور کامل بدانند.

وی بر لزوم آینده‌نگری در انتقال آب به شهرک‌های صنعتی قزلجه میدان و عالی نسب تاکید کرد و افزود: برای حفظ و توسعه صنایع این منطقه باید این اقدام سریع‌ا انجام گیرد وگرنه چند سال بعد، دوباره با قیمت‌های بالاتر مجبور خواهیم بود این پروژه را عملیاتی کنیم.

وی با بیان اینکه ما شاید بتوانیم مشکل برق را از راه‌های مختلف از جمله پیل خورشیدی حل کنیم، افزود: ولی آب را نمی‌توانیم از روش‌های دیگری تامین کنیم. ما نیازمند سرمایه‌گذاری برای آینده صنعت آب هستیم.

یوسف غفارزاده، مدیرعامل آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی در این جلسه، بر لزوم تقسیم پروژه خط انتقال آب سد کلکان به صنایع قزلجه میدان استان‌آباد و تیکمه داش تاکید کرد و گفت: با تقسیم این پروژه به پروژه‌های کوچکتر برای تسهیل در روند اجرایی، می‌توانیم هرچه سریعتر و بهتر این پروژه را به پایان برسانیم.

وی به تشریح آمار و ارقام میزان ذخیره آب در سد کلکان پرداخت و ادامه داد: این سد ۲۲ میلیون متر مکعب آب دارد که ۶ الی ۷ میلیون آب برای صنایع این منطقه تخصیص یافته است.

وی بر لزوم صرفه‌جویی در مصرف آب تاکید کرد و افزود: با توجه به کمبود شدید آب در کشور، آب مورد نیاز برای صنایع آب بر و غیر متعارف از منابع دیگر از جمله آب دریا و تصفیه شده فاضلاب تامین می‌شود، که به غیر از صنایع تولید مواد غذایی و بهداشتی تقریباً همه صنایع مشمول این قضیه خواهند شد.

غفارزاده با بیان اینکه آب سد کلکان جزو آب‌های با کیفیت در استان است که از دامنه‌های کوه سهند تامین می‌شود، ادامه داد: ما معتقدیم از این آب باید پیشبرد صنعت بهره کامل را برد.

وی تصریح کرد: قطر لوله، ظرفیت ایستگاه تصفیه خانه، ظرفیت تصفیه پمپاژ خط انتقال آب‌های آشامیدنی و صنایع با یکدیگر متفاوت است و نمی‌توانیم برای هر دو این بخش‌ها خط لوله واحدی احداث کرد.

غفارزاده از تشکیل جلسه دوم تخصصی این حوزه بعد از یک ماه برای بررسی شرایط واحد‌های صنعتی و تولید قزلجه میدان، عالی نسب و تیکمه داش برای سرمایه‌گذاری در انتقال آب از سد کلکان به این شهرک‌ها خبر داد.

رسول یعقوبی، فرماندار استان‌آباد نیز در این جلسه به لزوم حل مشکل کمبود آب صنایع این شهرستان تاکید کرد و گفت: از اولین روز حضور در فرمانداری پیگیر حل مشکل آب شهرک عالی نسب بوده‌ام و در این راستا با پیگیری وزیر جهاد کشاورزی و وزیر نیرو برای بررسی این مسئله سفری به شهرستان و این سد داشته‌اند.

وی همچنین به چالش راه‌های مواصلاتی شهرک صنعتی عالی نسب و منطقه قزلجه میدان، افزود: ما پیگیر احداث رمپ ورودی و خروجی جدید برای این منطقه از وزیر راه و شهرسازی هستیم.

مجتبی جلیل زاده، معاون برنامه‌ریزی شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی در این جلسه با بیان اینکه نیاز آب صنایع منطقه تیکمه داش، قزلجه میدان و شهرک عالی نسب نسبت به گذشته با توجه به گسترش و توسعه افزایش پیدا کرده است، افزود: صنایع و واحدهای تولیدی و صنعتی سایر استان‌ها با هزینه‌کرد حدود ۶ یورو از کشورهای همسایه

آب مورد نیاز را وارد می کنند و واحدهای صنعتی این منطقه هم می توانند با پرداخت هزینه کمتر آب مورد نیاز خود را تامین کنند.

گفتنی است، هدف از انجام این طرح، آبرسانی از سد کلکان به شهرستان های بستان آباد و هشتروند می باشد، آغاز عملیات اجرایی سد کلکان در شهریور ماه ۱۳۸۳ بوده که در سال ۱۳۹۹ به هزینه کرد دو هزار میلیارد تومانی به بهره برداری رسیده است.

در شرایط موجود، تأمین آب مورد نیاز شهرستان بستان آباد از ۸ حلقه چاه و آب مورد نیاز هشتروند از سه منبع جداگانه شامل ۱۰ حلقه چاه، رودخانه آغ بلاق و مخزن آب سد سهند تأمین می گرد د.

با توجه به کیفیت نامطلوب آب چاه ها، عدم کفایت آب با توجه به رشد جمعیت در افق طرح (سال ۱۳۳۰) و نیز افت آبخوان ها، تغییر منبع تأمین آب در دستور کار شرکت آب منطقه ای قرار گرفته است.

سد کلکان به عنوان منبع جدید تأمین آب، با اهداف بهبود ۱۰۹۰ هکتار از اراضی تراس رودخانه، تأمین آب شهرستان بستان آباد (روستاها و صنایع) و تأمین آب بخشی از شهر و روستاهای هشتروند مطالعه و اجرا شد.

اهداف احداث سد (بر اساس ابلاغ تخصیص آب سد کلکان در سال ۱۴۰۲ و ۱۴۰۴)، تخصیص ۲۲/۵ میلیون متر مکعب آب شرب شهر بستان آباد، تیکمه داش و ۷۱ روستای مسیر خط انتقال، تخصیص ۷۸/۲ میلیون متر مکعب در سال آب شرب تکمیلی شهر هشتروند و ۸۲ روستای مسیر خط انتقال، تخصیص ۸/۵ میلیون مترمکعب آب مورد نیاز صنعت منطقه بستان آباد و تخصیص ۲/۷ میلیون مترمکعب آب مورد نیاز کشاورزی اراضی بهبود به وسعت ۱۰۹۰ هکتار، تخصیص ۵/۵ میلیون مترمکعب آب زیست محیطی است.