

با توجه به این که آب شرب اهر قبل از احداث تصفیه خانه آب از آبهای زیرزمینی تأمین می شد و با توجه به کیفیت بد آبهای زیرزمینی در منطقه، احداث تصفیه خانه آب شهری و احداث خط انتقال آب از محل سد به تصفیه خانه الزامی می نمود. در طرح اولیه انتقال آب از محل سد ستار خان به تصفیه خانه، کانال آب آور به صورت کانالهای روباز طراحی گردیده بود. که این موضوع علاوه بر ایجاد مشکل در مقاطع مختلف به کشاورزان و باغداران پایاب سد ستارخان موجب ایجاد آلودگی و یخبندان (در فصل سرما) می گردید.

نماینده مردم طی نامه به وزیر نیرو، امور مجلس وزارت نیرو، آب منطقه ای و آب و فاضلاب استان، استانداری و امور عمرانی استانداری و مسئولین شهرستان (۱۳۸۳/۳/۱۶ - ۸۳/۴/۲۰ - ۸۳/۱۲/۳ - ۸۴/۱/۳۱ - ۸۴/۲/۱۱ - ۸۵/۱/۲۸ - ۸۵/۴/۱۵ - ۸۵/۶/۲۱ - ۸۵/۶/۲۸ - ۸۵/۸/۱۳ - ۸۵/۸/۲۳ - ۸۵/۹/۲ - ۸۵/۹/۲۳ - ۸۵/۹/۲۳ - ۸۵/۱۰/۱۷ - ۸۵/۱۱/۲۱ - ۸۵/۱۱/۲۱ - ۸۶/۲/۱۶ - ۸۶/۳/۲۶ - ۸۶/۴/۱۸ - ۸۶/۴/۲۳ - ۸۶/۷/۲۶ - ۸۶/۹/۲۴ - ۸۶/۱۰/۱) تذکر و سؤال از وزیر نیرو (۸۶/۷/۲۴ - ۸۳/۶/۳۱) تبدیل کانال روباز به لوله، تکمیل تصفیه خانه آب شهری و اتصال آن به شبکه آب و تکمیل و اجرای تصفیه خانه و شبکه فاضلاب شهری اهر را خواستار شده بودند. بدین ترتیب کانال انتقال روباز آب از محل سد به تصفیه خانه به صورت لوله احداث و در اسفند ماه ۱۳۸۵ مورد بهره برداری قرار گرفت. که با اتصال خط لوله آب به تصفیه خانه و تکمیل تصفیه خانه آب در محل جاده کلیبر در سال ۱۳۸۶ بیش از ۷۰ درصد مردم اهر از آب تصفیه شده برخوردار گردیده اند. و امید است با تکمیل مخازن ذخیره و خطوط اتصال بعد از آن در آینده نزدیک کل شهر اهر از آب تصفیه شده استفاده نمایند.

تصفیه خانه فاضلاب شهری به عنوان یکی از تصفیه خانه های مدرن استان در طول چند سال اخیر احداث گردیده و در حال بهره برداری است و بیش از ۸۰ درصد خانه های شهری به شبکه فاضلاب متصل گردیده اند. با بهره برداری از تصفیه خانه فاضلاب شهر اهر ضمن ارتقاء سطح سلامت جامعه و کمک به بهداشت محیط زیست، باغات و مزارع پایین دست اهر که سالهای سال به دلیل جاری شدن پساب و فاضلاب شهری مسموم می شدند، نجات خواهند یافت.

■ احداث تصفیه‌خانه فاضلاب شهری چه مزایا و فوایدی را برای منطقه

دارد؟

۵- آبرسانی به روستاهای شهرستان



با عنایت به این‌که بخش قابل توجهی از روستاها و قشلاق‌های منطقه اهر فاقد آب آشامیدنی مناسب بودند. لذا نماینده مردم طی نامه‌هایی به وزیر نیرو، سازمان جهاد عشایری کشور، استانداری، امور عمرانی استانداری، شرکت آب و فاضلاب روستایی استان (۸۵/۴/۱۲- ۸۵/۵/۱۲- ۸۵/۶/۴- ۸۵/۶/۲۱- ۸۵/۶/۲۱- ۸۵/۶/۲۱- ۸۵/۸/۱۳- ۸۵/۱۱/۱۸- ۸۶/۲/۱۶- ۸۶/۶/۲۲- ۸۶/۷/۱۹- ۸۶/۱۰/۱۱) و نطق پیش از دستور در صحن علنی مجلس شورای اسلامی (۸۴/۸/۸) آبرسانی به روستاها و قشلاق‌های عدم برخوردار از آب را خواستار شدند. از جمله روستاهایی که در ۳ سال اخیر آبرسانی به آن‌ها انجام شده مجتمع چول قشلاقی با بیش از ۳۲ روستا، ممیشلو ۵ روستا و چندین روستای دیگر می‌باشد. هم‌اکنون مجتمع آبرسانی یخفروزان برای آبرسانی به بیش از ۴۰ روستا از خطوط انتقال آب اهر در حال اجرا است و مجتمع آبرسانی گلر نیز در حال مطالعه می‌باشد.

■ پیشنهاد انگوی مصرف گاز طبیعی توسط کدام نماینده در مجلس مطرح

و تصویب شده است؟

۶- گازرسانی در منطقه و پیشنهاد طرح انگوی مصرف گاز:

با توجه به این که کلیت طرح گازرسانی شهر اهر قبل از سال ۱۳۸۳ به اتمام رسیده بود و تنها یک روستا از روستاهای اهر از نعمت گاز برخوردار بود؛ نماینده مردم در مورخ ۸۳/۸/۹ طی نامه‌ای به وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران توسعه گازرسانی به روستاهای شهرستان اهر را خواستار شدند که با پی‌گیری‌های مکرر ایشان (مکاتبات ۸۳/۸/۱۰ - ۸۳/۹/۲۸ - ۸۵/۸/۲۳ - ۸۶/۵/۷ - ۸۶/۵/۱۱ - ۸۶/۵/۱۳ - ۸۶/۷/۱۰ - ۸۶/۷/۱۴ - ۸۶/۸/۲۰ - ۸۶/۹/۱۲) در طول ۳ سال اخیر به ۲۶ روستا از روستاهای شهرستان گازرسانی صورت گرفته است و گازرسانی به ۴ روستا در حال اجرا می‌باشد. با بهره‌برداری از خطوط انتقال کلیبر ورزقان و هوراند در اوایل سال جاری و امکان گازرسانی به روستاهای بیش‌تر، نماینده مردم اهر و هریس در تاریخ ۸۶/۵/۱۱ مجوز اجرای عملیات گازرسانی به بیش از ۷۰ روستای بخش مرکزی و هوراند را از مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران اخذ نموده است که در حال حاضر در مرحله طراحی و اجرا قرار دارند.



جا دارد در اینجا به یکی از پی‌گیری‌های نماینده مردم اهر و هریس در ارتباط با الگوی مصرف گاز طبیعی اشاره شود. همان‌طوری که اطلاع دارید، مصرف برق در مناطق گرمسیر و مصرف گاز در مناطق سردسیر بیش‌تر از حالت متعارف می‌باشد، از سال‌های قبل در مناطق گرمسیر مصرف‌کنندگان در فصول گرم سال برای هزینه‌های خود از تخفیف مناسب برخوردار بودند. این مورد در مناطق سردسیر و برای مصرف گاز وجود نداشته است، نماینده مردم اهر و هریس در مجلس شورای اسلامی در مورخ ۱۳۸۵/۱۲/۱۵ این موضوع را برای الحاق به بند ب تبصره ۶ قانون بودجه ۸۶ در صحن علنی مجلس مطرح کرد و علیرغم مخالفت‌های موجود این پیشنهاد به تصویب مجلس شورای اسلامی رسید. از مزیت‌های تصویب این طرح می‌توان به چند نرخی شدن گاز برای مناطق مختلف کشور اشاره نمود که این موضوع باعث می‌گردد تا مناطق سردسیر از میزان تخفیف بیش‌تری نسبت به سایر مناطق برخوردار گردند.

۷- بخش بهداشت و درمان:

با توجه به این‌که بیمارستان ۱۲۸ تختخوابی اهر (باقرالعلوم) در سال ۱۳۷۸ به بهره‌برداری رسیده بود. اما هم‌چنان تا سال ۱۳۸۴ این ساختمان از طرف پیمانکار مربوطه به‌طور کامل تحویل نگردیده بود و بخش‌های اساسی آن شامل بخش دیالیز، بخش چشم پزشکی، بخش کلیه و مجاری ادراری، بخش ICU، CCU، NICU و تجهیزات اتاق عمل بخش گوش، حلق و بینی و دستگاه آندوسکوپی در بیمارستان فوق‌الذکر و مرکز فوریت‌های پزشکی در اهر موجود نبود.



با پی‌گیری‌های نماینده مردم شامل نامه به وزیر بهداشت و درمان و آموزش پزشکی (۸۳/۸/۲۳)، قائم مقام وزیر و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، امور مجلس وزارت بهداشت و درمان (۸۶/۳/۲۳-۸۳/۸/۲۳-۸۴/۴/۲۰-۸۴/۹/۳۰-۸۴/۱۲/۲۰-۸۵/۳/۲۷-۸۵/۷/۶-۸۵/۱۰/۱۵-۸۵/۱۱/۲۱-۸۶/۱۱/۱۸-۸۶/۲/۱۶-۸۶/۱۰/۱۵) موارد فوق‌الذکر راه‌اندازی شده است.

و در مورخ ۸۴/۱۱/۴ نماینده مردم طی ملاقاتی که با وزیر بهداشت و درمان و آموزش پزشکی داشتند مبلغ ۱۰۰ میلیون تومان جهت تکمیل و تجهیز بخش‌های تخصصی بیمارستان اهر علاوه بر اعتبارات اختصاص یافته اعتبار اخذ نمود.



آیادانیدم

■ ظرف سه سال اخیر بیمارستان ۱۲۸ تخت خوابی اهر به چه تجهیزاتی و امکاناتی مجهز شده است؟

هم‌چنین ایشان طی نامه‌های (۸۴/۱۰/۱۴-۸۵/۳/۲۰) به سازمان انتقال خون کشور احداث پایگاه مستقل انتقال خون در اهر را خواستار شدند. که بعد از پی‌گیری‌های صورت گرفته در مورخ ۱۳۸۶/۷/۱۹ سازمان انتقال خون کشور نسبت به احداث پایگاه انتقال خون موافقت نموده است.