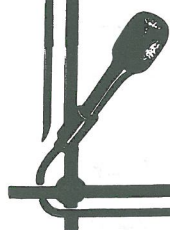


گفتگو با

آقای مهندس سالاری

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب

استان لرستان



تولید لوله‌های فاضلابی در یزد از اقدامات مفیدی بود که انشا...

مورد رضایت خداوند متعال و مردم قرار گیرد.

در حال حاضر نیز از نیمه دوم اردیبهشت سال ۷۵ به عنوان رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان لرستان مشغول انجام وظیفه می‌باشم.

۲- لطفاً در مورد وضعیت کنونی و سطح تکنولوژی تصفیه آب و فاضلاب در استان خود توضیح دهید.

با توجه به منابع غنی و چشمدهای پرآب و سرمایه‌گذاریهای بسیار خوبی که طی چندین سال گذشته توسط وزارت نیرو در بخش تامین و توزیع آب به عمل آمده است در حال حاضر به جز در شهر پل دختر که آنهم با عنایت به پیگیریهایی که در رفع بعضی از نقاوص در تصفیه‌خانه آب پل دختر به عمل آمده به زودی مرتضع خواهد شد مشکل خاصی نداریم.

از نظر کیفیت نیز آب ارائه شده کاملاً استاندارد و بهداشتی می‌باشد و علاوه بر کنترلهای لازم که توسط آزمایشگاه آب شرکت به عمل می‌آید همکاران ما در مرکز بهداشت استان نیز نظارت کامل دارند و تاکنون آلودگی خاصی را گزارش نکرده‌اند. متاسفانه در بخش جمع‌آوری فاضلاب شهری با عنایت به بالا بودن آبهای زیرزمینی و سنگی بودن بستر زمین و عدم جذب آن در همه شهرهای استان دارای مشکلات حاد و پیچیده فاضلاب می‌باشیم که به مساعدة شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

۱- ضمن تشکر از جنابعالی که دعوت نشریه آب و فاضلاب را جهت مصاحبه پذیرفتد در ابتدا خواهشمندیم در مورد سوابق تخصصی و اجرایی خود صحبت بفرمایید.

این‌جانب در سال ۱۳۶۷ در رشته عمران از دانشگاه شیراز فارغ‌التحصیل شدم و در حال حاضر دانشجوی ترم آخر کارشناسی ارشد مدیریت می‌باشم.

فعالیت‌های خود را از دوران دانشجویی و با شرکت در کارهای تحقیقاتی و طراحی آغاز نمودم. پس از آن از اوایل سال ۶۷ به مدت دو سال به عنوان کارشناس طراح پتروشیمی شیراز و اصفهان فعالیت نموده سپس در اوایل سال ۱۳۷۰ به شهر یزد عزیمت کرده و در آنجا نیز به مدت دو سال در زمینه‌های اجرایی و نظارت کارگاهی با صنایع مختلف کار کردم. پس از آن به عنوان معاون فنی شرکت مسکن سازان استان (وابسته به وزارت مسکن و شهرسازی) که در آن زمان پروژه عظیم آبرسانی به یزد را نیز متقبل شده مشغول به کار شدم. بنده در سال ۱۳۷۳ به عنوان مدیر عامل شرکت پساب یزد انتخاب گردیدم.

پیگیریهای لازم با کمک مسئولین استان و همکاران در شرکت آب و فاضلاب استان یزد باعث شد که عملًا از سال ۷۴ عملیات اجرایی خط انتقال فاضلاب آغاز و طی سال ۷۴ بیش از ۳۰ کیلومتر کلکتور و شبکه جمع‌آوری فاضلاب بخشی از شهر یزد انجام پذیرد. در کنار آن پیگیری در راهاندازی کارخانه

و همکاران در سازمان برنامه و بودجه کشور مطالعات و اجرای شبکه جمع‌آوری فاضلاب چهار شهر استان آغاز و مطالعات شهرهای درود، کوهدشت و ازنا نیز در سال جاری به مشاور واگذار گردیده است.

نظر به حجم کارهای باقیمانده در بخش فاضلاب و هزینه بالای آن اعتبارات تخصیصی هر ساله از منابع ملی به هیچ وجه جوابگوی نیاز موجود نبوده و لازم است با افزایش سقف اعتبارات مطالعه شهرهای باقیمانده و اجرای طرحهای جمع‌آوری فاضلاب سرعت بیشتری به خود بگیرند.

در هر صورت فعلی در سطح استان قادر تصفیه خانه فاضلاب می‌باشیم و فاضلابهای جمع‌آوری شده توسط شبکه‌های سنتی و فرسوده در بعضی از شهرها و یا فاضلاب رها شده در معابر و جویها در رودخانه‌ها و سیلهایی که در سطح شهرهای استان وجود دارند رها می‌گردد. قطعاً با همکاری و مشارکت بیشتر مردم و توجه جدی تر در افزایش سقف اعتبارات منظور شده جهت استان می‌توان آینده روشنتری را طی سالهای آینده در این قسمت داشته باشیم.

۳- لطفاً در مورد مشکلات اجرایی آب و فاضلاب در سطح کشور و به طور خاص در استان با توجه به ویژگیهای منطقه و سایر شرایط در استان توضیح دهید.

با یک نگاه به گذشته قبل از تشکیل شرکتهاي آب و فاضلاب شهری و مقایسه با آنچه طی ۴ الی ۵ سال بعد از تشکیل اینگونه شرکتها در کشور و به خصوص در استان لرستان انجام شد، حجم بالای کارهای انجام شده و ایجاد تحول اساسی در صنعت آب و فاضلاب کشور پی می‌بریم که همه اینها مدیون تصویب قانون تاسیس شرکتهاي آب و فاضلاب شهری می‌باشد. با یک نگاه به آینده و جوامع پیشرفت و نیازهای اساسی مردم به این نتیجه می‌رسیم که هنوز حجم زیادی از کارها باقیمانده است. نتیجه عملکرد چندین ساله شرکتهاي آب و فاضلاب حاکی از موفقیت و انتخاب صحیح روند کار می‌باشد. اکنون لازم است علاوه بر کمیت به کیفیت خدمات نیز توجه بیشتری شود. به نظر بنده منطقه غرب کشور به دلیل محرومیت دیرینه و وجود زخمهاي التیام نیافته دوران ستمشاهی لازم است مورد توجه جدی تر قرار گیرد. کمبود نیروهای متخصص و با تجربه که انگیزه کافی جهت جذب شدن به این صنعت داشته باشند و

۶- به نظر شما نقش نشریات تخصصی آب و فاضلاب در پیشبرد اهداف صنعت آب و فاضلاب در کشور چگونه می‌باشد؟

نشریات تخصصی آب و فاضلاب می‌توانند خواننده را در آگاهی یافتن از جدیدترین نتایج تحقیقاتی، تجربه‌ها، نوآوریها، ابتکارات و نظرات علمی - کاربردی، تبادل تجربه‌ها و انتقال فنی دانش صنعت آب و فاضلاب یاری دهند. یکی از مهمترین اقدامات جهت توجه به صنعت آب و فاضلاب و ایجاد جایگاه واقعی آن که در حفظ بهداشت و توسعه پایدار کشور می‌تواند مؤثر باشد انجام کار فرهنگی گسترده برای شناساندن این صنعت و کاربردها و کارکردهای آن است که در این راستا نشریات آب و فاضلاب می‌توانند بسیار مؤثر باشند. البته در صورتی که سعی شود محور اصلی مطالب بر کار فرهنگی - تبلیغی و توضیحی در قالب خبرها و گزارشها و مطالب عمومی باشد در این شرایط که هنوز ما در ابتدای کار می‌باشیم قطعاً مؤثرتر خواهد بود.

۷- در پایان با تشکر از شما چنانچه مطلبی به جز آنچه در بالا طرح شده را ضروری می‌دانید بیان بفرمایید.

معمولتاً مدیرانی که در استانهای محروم کار می‌کنند دارای درد دلهای فراوان می‌باشند که از حوصله این مصاحبه خارج است. بنده فرصت را مفتعم شمرده از همه همکاران در سازمان برنامه و بودجه و وزارت نیرو به خصوص شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به خاطر توجه به استان لرستان تشکر و سپاسگزاری می‌کنم و درخواست توجه بیشتر جهت سرعت دادن به عمران و توسعه در بخش آب و فاضلاب شهری را دارم. همچنین از کلیه کارشناسان، مهندسین مشاور و پیمانکارانی که دارای توان فنی و علمی و تجهیزاتی می‌باشند جهت خدمت در استان دعوت می‌نمایم. حقیقتاً شیرینی و لذت خدمت در مناطق محروم به انسان رضایت خاطر و آسودگی خاصی می‌بخشد.

در پایان از شما و همکاران محترم در مهندسین مشاور طرح و تحقیقات آب و فاضلاب که مسئولیت مطالعه و نظرات فاضلاب شهر خرم‌آباد را تقبل نموده‌اید و به ارائه خدمات مشغولید تشکر و قدردانی می‌نمایم.

از شرکت شما در این مصاحبه تشکر می‌کنیم.

امیدوارم همکاران ما در آن بخش بتوانند موفق شوند. در مورد بخش دوم سؤال شما لازم است عرض کنم که ما در حال حاضر از فقدان و کمبود امکانات و برنامه‌های تحقیقاتی رنج می‌بریم و لازم است با بر شمردن خسارتها و هزینه‌های اضافی که سالانه متحمل می‌شویم تا حدودی اعتقاد به این امر را در همکاران القا نموده با جذب نیروهای متخصص و صرف بخشی از درآمدهای شرکت و ایجاد ارتباط منطقی با مراکز پژوهشی و تحقیقاتی به خصوص دانشگاهها از ره‌آورده تحقیقات به نحو شایسته‌تری بهره‌مند گردیم.

۵- به نظر شما چگونه می‌توان افکار عمومی مردم را به سمت سالم نگاه داشتن محیط زیست سوق داد؟ شما که در استان نسبتاً محرومی به تلاش و سازندگی مشغول هستید در این راستا چه برنامه‌هایی دارید؟

خوشبختانه حفظ محیط زیست و منابع طبیعی پس از انقلاب اسلامی مورد توجه بیشتری قرار گرفته و بخصوص طی چند سال گذشته سرعت و پیشرفت نسبتاً مناسبتری را در این بخش داشته‌ایم. در این مورد لازم است با آموزش‌های همگانی و نه چندان تخصصی به مردم تفهیم گردد که جهت امکان حیات خود و نسلهای آینده به منابع طبیعی و محیط زیست سالم نیازمندیم و تخریب و عدم توجه به آن می‌تواند در حال حاضر و آینده اثرات زیبایی را در بر داشته باشد. همچنین تربیت متخصصی که با درک کلیه مسائل و مشکلات طبیعی و انسانی بتوانند در امر برنامه‌ریزی و مدیریت اینگونه کارها و آموزش آنها فعال باشند، بسیار مؤثر خواهد بود. در هر صورت جهت شناخت مشکلات زیست محیطی کشور و هر گونه اقدام در جهت آموزش و ترمیم خسارات وارد و جلوگیری از بروز هرگونه مشکلات زیست محیطی جدید به مدیران و برنامه ریزان مختص خواهد دارد که متأسفانه به دلیل محرومیت استان این عمومی در توجه به حفظ محیط زیست زندگی خود نیازمند زمان، قوانین و مقررات مصوب، مجریان فعال همراه با تلاش‌های فراوان فرهنگی، آموزشی، علمی و پژوهشی می‌باشد. در هر صورت امیدواریم شاهد روزی باشیم که در جامعه هر کسی به اندازه‌ای که محیط زیست را تخریب می‌کند موظف شود که بهای آن را جهت ترمیم و بهسازی محیط بپردازد.

همچنین در کنار آن فقدان و کمبود بسیاری از ماشین‌آلات و تجهیزات مورد نیاز جهت انجام کار و اعتبارات محدود از جمله مشکلات عده انجام کار در استان لرستان می‌باشد. به دلیل پایین بودن درآمد و توان مالی مردم در استفاده از خدمات این شرکت و دیگر تنگناهای فرهنگی در منطقه درآمدهای این شرکت در حدی نمی‌باشد که بتوان خدمات مورد نیاز را ارائه نمود. بنده اعتقاد دارم در هر قسمی که با پیش قدمی شرکت آب و فاضلاب و ارائه خدمات و جبران نقصای موجود رضایت شهروندان جلب گردیده است به همان میزان در کسب درآمدهای شرکت موفق بوده‌ایم.

۶- آیا نسبت به کارهای تحقیقاتی و مطالعاتی در ارتباط با معضلات مربوط به آب و فاضلاب تاکنون در استان فعالیتی صورت گرفته است؟ نظرتان راجع به ضرورت و راههای عملی اینگونه مطالعات در سطح استان چیست؟

از مسائل و مشکلات اساسی کشور ما و به تبع آن استان لرستان در حال حاضر کمبود نیروی محقق و فضا و امکانات لازم جهت تحقیق می‌باشد. به نظر بنده لازم است شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به عنوان واحدی پویا و پشتیبانی کننده در خصوص تحقیق در زمینه مشکلات فراگیر مبتلا به صنعت آب و فاضلاب کشور گامهای اساسی بردارد و نتایج را به همراه روشهای کاربردی در اختیار شرکتهاي آب و فاضلاب استان و منطقه‌ای قرار دهد و اساساً بیشترین اعتبار و امکانات شرکتهاي آب و فاضلاب استان مصروف مطالعه و پژوهش در موضوعات خاص منطقه خود شود تا از موازی کاری و صرف هزینه‌های هنگفت تا حدود زیادی جلوگیری به عمل آید. علیرغم اینکه تحقیقات در بهبود و ارتقای کیفیت بسیاری از خدمات این شرکت تا حدود زیادی جلوگیری به عمل آید. کارامد نیاز دارد که متسافانه به دلیل محرومیت استان این شرکت نیز تاکنون موفقیت قابل توجهی در این مورد نداشته است و هنوز شرایط اقتصادی و توان این شرکت در وضعیتی نیست که روی تحقیقات تاکید نماید. در هر صورت اخیراً در هفته دولت با افتتاح آزمایشگاه مجهز آب در شهر خرم‌آباد زمینه لازم جهت فعالیت تحقیقاتی در بخش شیمیایی و میکروبیولوژیکی آب تا حدودی فراهم گردیده است که