



## ادامه پیگیری اجرای شبکه فاضلاب رسانان با حضور مدیران کل مربوطه در فرمانداری شمیرانات

جلسه‌ای در راستای ادامه پیگیری پروژه اجرای شبکه فاضلاب روستای رسانان، صبح چهارشنبه به میزبانی مجتبی ذاکریان فرماندار شمیرانات، با حضور مهدی خضری مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان تهران، رحمت الله محمدی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران مدیران، وحید تاجیک معاون فنی و عمرانی فرمانداری، محمدرضا علی‌اکبری سرپرست بخشداری لواسانات، عباس آقابالازاده اصل رئیس راهداری شمیرانات و مهدی واعظی مدیر امور بهره‌برداری لواسان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی فرمانداری شمیرانات، ذاکریان طی این جلسه پیرامون اهمیت و لزوم اجرای شبکه فاضلاب رسانان در راستای ارتقاء کیفیت آب آشامیدنی اهالی روستا و کاهش محدودیت‌های مصوبه شورای عالی امنیت ملی برای صیانت از حوزه آبریز تهران (راعیت حريم ۱۵۰ متری رودخانه جاجرود و سد لتيان توسيط شهروندان تا اجرای تعهدات وزارت نیرو از جمله اجرای تصفيه خانه و شبکه جمع آوري فاضلاب) تاكيد کرد.

نماينده عالي دولت در شمیرانات با توجه به دغدغه راهداري نسبت به ترميم قسمتی از جاده که در اجرای پروژه مذکور شکافته خواهد شد، و دغدغه آبفا نسبت به لزوم اجرا و تسريع در آغاز این پروژه که عدم تفاهem ادارات شهرستانی مذبور برای جمع بندی اين مسائل و توقف پروژه، سبب تسکيل جلسه امروز شد؛ خاطرنشان کرد: فرمانداری به عنوان مدیريت شهرستان به همان ميزان که دغدغه حل مساله آب شهروندان را دارد، مدافع منافع راه نيز هست.

وی خطاب به مجموعه راهداری ادامه داد: ترميم و مناسب سازي جاده‌ها يكی از مهم ترین مسائل شهرستان و مطالبات مردم است و فرمانداری هم از اين موضع (برگردندن مسیر شکافته شده به حالت اول توسيط آبفا) کوتاه نخواهد آمد، اما به منظور رفع موانع برای اجرای پروژه آبفا، بایستی راهداری نيز نسبت به تضامين درخواستی خود تغييراتی اعمال کند که قابلیت اجرایی داشته باشد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران نيز اظهار داشت: در اکثر پروژه‌های آبفا، راهداری یا شهرداری خسارت‌هایی را متحمل می‌شوند که پس از اتمام پروژه توسيط آبفا پرداخت و بازسازی می‌شود، که سوابق موجود شاهد حسن انجام کار است.

به گفته کارشناسان آبفا و راهداری (حاضر در جلسه)، طول لوله کشی پروژه شبکه جمع آوري فاضلاب روستای رسانان ۴ هزار و ۶۰۰ متر است که در ابتدا ۲ هزار و ۸۰۰ متر تقاضاي آسفالت شکافی شده و پس از بازدييد مجدد به هزار متر طول با عمق ۲ الى ۳ متر تقليل يافت.

زمين اين تصفيه خانه نيز در مناطق حفاظت شده بود که با پیگیری های انجام شده در سال جاري با لاحظ مسائل زیست محیطی، مجوز اجرا گرفت و تصفيه خانه در حال حاضر ۲۵ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و طبق زمان بندی در حال انجام است.

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان تهران گفت: حريم جاده برای دولت است و اجازه عبور از این حريم داده نمی‌شود اما با توضیحات فرماندار شمیرانات نسبت به اهمیت پروژه، مصوبه شورای تامین شهرستان و مسائل زیست محیطی، مجوز عبور با تضمین صادر شد، اما به سبب مشکلات موجود برای این تضمین عقب نشینی های دیگری هم انجام شد تا این پروژه ملی به نفع مردم روستا اجرایی شود.

ماحصل اين نشست نيز صورت‌جلسه اي بود که طی آن، تسريع راهداری در صدور مجوز اجرای پروژه، اصلاح و ترميم سير نوار حفاری پس از اتمام پروژه توسيط آبفا و مساعدت اداره کل راهداری نسبت به درصد تضمین سپرده حسن انجام کار مصوب شد.

براساس اين گزارش، با توجه به اينکه بخش های تابع شمیرانات (لواسانات و رودبارقصران) حوزه های آبریز سد لتيان و تامین کننده بيش از 30 درصد آب شرب تهران هستند، محدودیت هایی برای مدیریت فاضلاب و پسماند ایجاد شده است که اجرای شبکه جمع آوري فاضلاب و ساخت تصفيه خانه گره گشای این محدودیت برای اهالی منطقه خواهد بود.

احداث خط انتقال به طول ۴۰۴ کيلومتر و مدول اول تصفيه خانه فاضلاب لواسان بزرگ و رسانان در زميني به مساحت يك هكتار و با هدف جمع آوري، انتقال، تصفيه و دفع بهداشتی فاضلاب با فرآيند لجن فعال و به روش هواده‌ي گستردگ و حذف ازت و فسفر به ظرفیت ۳۰۰ متر مکعب در شبانه روز اجرا خواهد شد.

