

همزمان با هفته دولت؛

ایستگاه پمپاژ آب محمدیه به بهره برداری رسید

مخالفت دیده می‌شود.

لطف الله شیبانی درخصوص اعتبارات شهرستانی گفت: موضوع آب، ردیف اول اعتبارات در شهرستان است و هر کجا در اختیار کمیته برنامه ریزی شهرستان بوده، بالاترین و بیشترین اعتبارات برای

درختان غیر متمر، استفاده شود.

آماده همکاری برای تأمین هر گونه اعتباری برای بهتر شدن وضعیت آب شرب شیاز می‌باشیم

فرماندار شهرستان شیاز نیز در این آیین با اعلام

پرتابل بوده و امكان جمع آوری، حمل یا توسعه دارد، لذا ایستگاه محمدیه قابلیت تأمین نیاز این منطقه را دارد.

بهروزی خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه بالاترین تا پایین ترین نقطه شیاز ۴۰۰ متر اختلاف ارتفاع دارد، سایر مناطق شهر، دارای اختلاف ارتفاع مناسبی هستند و مشکلی از جهت فشار آب ندارند.

وی درخصوص سایر پروژه‌های شرکت آب شیاز گفت: طی دو سال گذشته، ۲۶۵ کیلومتر شبکه فاضلاب و خط انتقال، ۱۶۸ کیلومتر شبکه فاضلاب و حلقه چاه اجرا شده است که هم اکنون قابلیت بهره برداری دارند و ارزش به روز شده پروژه های اجرا شده، بیش از ۶۰ میلیارد تومان در حوزه آب، فاضلاب و ایستگاه پمپاژ محمدیه می‌باشد.

بهروزی درخصوص اعتبارات امسال گفت: اعتبارات سال جاری در بخش آب، پروژه‌های تنش بالای ۱۵۰ میلیارد تومان، پروژه‌های استانی حدود ۱۰۰ میلیارد تومان و پروژه‌های فاضلاب، ۶۰ میلیارد تومان تعریف شده است، اما اعتبارات برای پروژه‌های تعریف شده کافی نبوده و باید رویکرد شرکت درخصوص اعتبار مالی، به خصوص پروژه‌های فاضلاب تغییر کند.

مدیرعامل آبفا شیاز با ذکر این نکته که پروژه‌های آب، هیچ وقت تعطیل بودار نیست، خاطرنشان کرد: سالانه ۳۰ هزار مشترک جدی افزوده می‌شود، لذا باید آب شرب این مشترکان تأمین شود و با توجه به اینکه سال ۴۰۵، زمان انعام خط ۲ است، به اجرای باید خطوط دیگری وارد مدار شوند، مانند خط انتقال آب از سد بشار که در مرحله مطالعه است یا پروژه انتقال آب از دریا که به طور جدی در حال اجراست و اکنون ۶۰ کیلومتر خط انتقال آن کار شده و آب شیازین کن فاز اول آن به میزان ۱۵۰ میلیون مترمکعب در دست احداث است.

بهروزی افزود: پروژه‌های اولویت دار شرکت آبفا شیاز، مدول ۳ و ۴ تصفیه خانه فاضلاب شیاز است که پیمانکار آن انتخاب شده و در حال انجام کارهای اولیه است. همچنین تصفیه خانه غرب شیاز هم در مرحله تحويل زمین به پیمانکار به منظور شروع عملیات اجرایی می‌باشد.

وی با اشاره به اینکه شهر شیاز و صدرا دارای یک ردیف اعتباری هستند، اظهار کرد: اعتبار این دو شهر ۸۶ میلیارد تومان است که قطعاً این میزان، کافی ۲۴۰ میلیارد تومان پروژه را نخواهد داد.

به اعتقاد مدیرعامل آبفا شیاز برای تأمین هزینه پروژه‌ها، باید درخصوص فروش پساب اقدام شود که بنا به اعلام وی، کارهای فروش پساب تصفیه خانه شماره ۲ در شهر صدرا و شرکت شهرک‌های صنعتی در مرحله انتقاد قرارداد است.

خوبی را برای آب‌های زیرزمینی رقم می‌زنند.

بهروزی ادامه داد: اکنون آب شرب از ۲۴۰ متر چاهی که داریم تأمین می‌شود و در تابستان که زمان ۴۵۰۰ متر صرف پیک است، میزان برداشت از آب چاه، لیتردر ثانیه بوده و مابقی از آب‌های سطحی است؛

همزمان با هفته دولت، طی آیینی با حضور فرماندار و مدیرعامل شرکت آبفا شیاز، ایستگاه پمپاژ محمدیه با هدف انتقال آب خط دوم سد درودزن به مخزن محمدیه، وارد مدار بهره برداری شد. مدیرعامل شرکت آبفا شیاز، در آیین افتتاح



این حوزه اختصاص داده شده است به گونه‌ای که حتی آموزش و پرورش و بهداشت در رتبه‌های اوایل قرار دارند.

فرماندار شیاز با اشاره به اینکه با شهرهای شیاز، صدراء، داریون و خان زنیان آماده همکاری در حوزه آب هستیم، بیان کرد: در این راستا اعتبارات ملی، دولتی و عمرانی در اختیار شرکت آبفا شیاز گذاریم و آماده همکاری برای تأمین هر گونه اعتباری برای بهتر شدن وضعیت آب شرب شیاز می‌باشد.

شیبانی یادآور شد: در مورد روتاسهایی مانند قلات که عملاً در اختیار آبفا شیاز نیستند، پیگیری لازم برای تقویض مجوز آن به آبفا شیاز انجام شده است.

شیان ذکر است که ایستگاه پمپاژ محمدیه شیاز با هدف انتقال آب خط سد درودزن به مخزن محمدیه بدون نیاز به کنترل شیر الات روى خط اصلی، وارد مدار بهره برداری شده است.

این تاسیسات در سال ۱۴۰۰ طراحی و پس از طی فرآیند برق رسانی، احداث پست برق، اجرای منصوبات الکتریکال و مکانیکال و عملیات سازه‌ای در خرداد ماه ۱۴۰۲ وارد فارم مقدماتی بهره برداری شد.

ایستگاه پمپاژ محمدیه با ظرفیت حدود ۲۰۰ لیتر بر ثانیه و اعتباری بالغ بر ۲۵۱ میلیارد ریال در شهریور ماه ۱۴۰۲ وارد فار نهایی بهره برداری شد و با احداث آن شرافت ایجاد از فشار موجود خط اصلی، برای انتقال آب به مخازن پایین دست فراهم می‌کند.

اینکه در هفته دولت، برنامه‌های افتتاح و کلنگ زنی شهرستان شیاز در بخش‌های شیاز انجام شد، اظهار کرد: شرکت آبفا شیاز، همراهی خوبی در برنامه‌های اجرایی دارد و این اقدامات ارتباط مستقیمی با زندگی و معیشت مردم دارد و نتیجه این سختمان در بخش‌های

به اعتقاد مدیرعامل آبفا شیاز برای تأمین هزینه پروژه‌ها، باید درخصوص فروش پساب اقدام شود که بنا به اعلام وی، کارهای فروش پساب تصفیه خانه شماره ۲ در شهر صدرا و شرکت شهرک‌های صنعتی در مرحله انتقاد قرارداد است.

امیدواریم با ظرفیت جدیدی که وارد مدار می‌شود، بتوانیم آب کافی و بهداشتی در اختیار شهر وندان قرار دهیم.

مدیرعامل آبفا شیاز درخصوص مشخصات فنی ایستگاه پمپاژ محمدیه اظهار کرد: این ایستگاه پمپاژ

می‌باشد.

بهمن بهروزی افزود: پیش از این برای تنظیم فشار آب به حد نیاز ورودی خط در میدان رودکی مسدود می‌شود تا آب به مخزن وارد شود. اما با احداث این ایستگاه این مشکل برطرف شده است.

وی با اشاره به این که ابتدای تابستان سال جاری با چند قطع آب در شهر مواجه بودیم، گفت: در آن هنگام، هنوز خط دوم آبرسانی با ظرفیت فعلی وارد مدار نشده بود.

رئیس هیات مدیره آبفا شیاز در ادامه اظهار کرد: هم اکنون میزان برداشت از چاه و آب سطحی، تقریباً به ۳۵ درصد آب سطحی و ۶۵ درصد آب چاه رسیده است و با افزوده شدن ۸۰ لیتر بر ثانیه، استفاده از تعدادی از چاه‌ها متوقف و خاموش شده است.

بهروزی با اعلام اینکه ظرفیت خط در سال آینده، ۳ متر مکعب در ثانیه خواهد بود، ابراز امیدواری کرد که این ظرفیت جدید در سال آینده وارد مدار شود و افزود: سال آینده، میزان استفاده از آب سطحی، ۱۲۶ میلیون متر مکعب خواهد بود که با درنظر گرفتن ۱۹۰ میلیون درصد مصرف فعلی آب، تقریباً ۷۰ درصد مصرف آب شرب، از آب‌های سطحی خواهد بود و این آینده



بهروزی میزان کل پساب تولیدی از تصفیه خانه‌های زیر مجموعه آبفای شیاز را ۲ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه اعلام کرد و گفت: واگذاری بخشی از این پساب در مرحله مزایده قرار دارد؛ امیدوار هستیم که امکان استفاده از این پساب در بخش‌های کشاورزی، فضای سبز و صنایع به شکل کامل فراهم و واستگی این بخش‌ها به منابع آب زیرزمینی کاملاً صفر شود. مدیرعامل شرکت آبفا شیاز دارای درجات C، B و A است و تعیین استاندارد کیفی پساب بر عهده سازمان حفاظت محیط زیست و دانشگاه علوم پزشکی است. وی اضافه کرد: اگر بتوانیم استاندارد را به سطح A بارائه دهیم، امکان استفاده کامل از این پساب در آبیاری فضای سبز و مزارع و باغ‌های متمر فراهم می‌شود اما اکنون پساب تولیدی می‌تواند در صنایع و کشت محصولاتی نظری یوچه و شبدر یا باغ‌ها و



