

استاندار فارس مطرح کرد:

دعوت از سرمایه گذران بخش خصوصی برای ورود به احداث و گسترش تصفیه خانه‌ها

استاندار فارس اعتبارات دولتی برای احداث و گسترش تصفیه خانه‌ها را محدود دانست و از سرمایه گذاران بخش خصوصی برای ورود و سرمایه گذاری در این طرح‌ها دعوت کرد و اظهار داشت: پساب این تصفیه خانه‌ها برای صنعت و فضای سبز به ویژه فضای سبز غیر متمرکز قابل استفاده است.

به گزارش خبرنگاران گروه جامعه گزارش خبر، محمدهادی ایمانیه در پایان بازدید از تصفیه خانه شماره ۲ فاضلاب شیراز، ضمن تشکر از زحمات همکاران اداره آیفای این شهر، گفت: ظرفیت تصفیه خانه فاضلاب شماره ۱ و ۲ شیراز و تصفیه خانه شماره یک شهر صدرا حدوداً ۶۵ میلیون مترمکعب در سال است و قابلیت افزایش تا ۱۸۰ میلیون متر مکعب را نیز دارد.

استاندار فارس اعتبارات دولتی برای احداث و گسترش تصفیه خانه‌ها را محدود دانست و از سرمایه گذاران بخش خصوصی برای ورود و سرمایه گذاری در این طرح‌ها دعوت کرد و اظهار داشت: پساب این تصفیه خانه‌ها برای صنعت و فضای سبز به ویژه فضای سبز غیر متمرکز قابل استفاده است. وی درختکاری و جنگلکاری را یکی از صنایع جدید و مورد استفاده در دنیا عنوان کرد و افزود: درختکاری و جنگل کاری علاوه بر این که به طراوت شهر کمک می‌کند، از پساب استفاده می‌کند و از نظر اقتصادی نیز با صرفه است.

دکتر ایمانیه از همکاری آیفای شیراز و دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شیراز برای سنجش پساب تصفیه خانه‌ها از طریق روش‌های علمی به منظور استفاده برای درختان متمرکز و غیرمتمرکز خبر داد و تصریح کرد: شهرداری شیراز بنا دارد تصفیه‌خانه‌های لوکال و موضعی را در برخی نقاط شهر احداث کند.

نماینده عالی دولت در فارس افزود: برای احداث فاز دو تصفیه خانه شماره ۲ شیراز پیمانکار انتخاب شده است و امیدواریم همزمان با سفر دوم هیئت دولت به استان، کلنگ احداث این مجموعه به زمین زده شود.

وی، شهرک صنعتی و منطقه ویژه اقتصادی شیراز را در اولویت استفاده از پساب فاضلاب دانست و اظهار داشت: با توجه به این که قسمتی از آب شرب شهر شیراز از سد درودزن تامین می‌شود و با افتتاح خط دوم انتقال آب از این سد، بهره برداری از چاه‌های آب شرب کاهش خواهد یافت و با توجه به اینکه از نظر علمی و بررسی‌های انجام شده تا سقف آنچه آب از سد درودزن از شهر شیراز خارج می‌شود، خروج پساب از شهر شیراز به شهرهای مجاور موجب فرونشست زمین نخواهد شد؛ البته رعایت سقف مقرر شرط خروج این پساب‌ها خواهد بود.

استاندار فارس به همجواری تصفیه خانه شماره ۲ شیراز با شهرک صنعتی این شهر اشاره کرد و گفت: یکی از روش‌های توسعه شهرک‌های صنعتی مسائل زیرساختی است و از مسائل مهم آن می‌توان به تامین برق و آب اشاره کرد. در خصوص آب با استفاده از پساب مشکل توسعه این شهرک‌ها را حل خواهیم کرد و برای تامین برق هم با سرمایه گذاری مشترک شهرک‌های صنعتی استان مناطق ویژه خصوصاً منطقه ویژه اقتصادی شیراز و وزارت نیرو نسبت به احداث نیروگاه‌های تا ظرفیت حداقل هزار مگاوات اقدام خواهیم کرد تا مسئله تامین برق مانعی برای توسعه صنایع نشود.