

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویر احمد:

طرح آبرسانی به روستای دژسلیمان گچساران آماده بهره برداری است

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویر احمد با اشاره به گلایه برخی از مردم روستای دژسلیمان گچساران، درباره کمبود آب شرب گفت: طرح تامین آب آشامیدنی روستای دژسلیمان تا یک ماه آینده بهره برداری می شود.

به گزارش پرسون؛ فیض الله پاسره اظهار داشت: عملیات اجرایی طرح آبرسانی به روستای دژسلیمان در گچساران سال ۱۳۹۶ با پیگیری نماینده وقت مردم در مجلس شورای اسلامی با ۶۰ میلیارد ریال اعتبار آغاز شد.

وی بیان کرد: ۱۵ کیلومتر خط لوله پلی اتیلن، مخزن ذخیره آب به ظرفیت ۳۰۰ مترمکعب در شبانه روز، از مشخصات این طرح است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویر احمد تصریح کرد: مخزن ذخیره آب ۳۰۰ متر مکعبی، ۱۳ کیلومتر خط انتقال آب، خرید و انتقال کل لوله مورد نیاز پروژه و حفر کامل کانال مسیر خط انتقال آب، از بخش های انجام شده این طرح است.

وی ضمن عذرخواهی از مردم روستای دژسلیمان به دلیل طولانی شدن اجرای این طرح، گفت: با توجه به اینکه طرح تامین آب آشامیدنی روستای دژسلیمان از کنار تاسیسات و خطوط انتقال نفت و گاز می گذرد برای رعایت کامل اصول ایمنی نیاز به هماهنگی ها و اخذ مجوزهایی داشت که باعث طولانی شدن روند اجرای آن شده است.

پاسره تاکید کرد: تامین آب آشامیدنی برخی از روستاهای شهرستان گچساران، به دلیل نبود منابع تامین آب، با تجهیزات شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران انجام می شود که دژسلیمان یکی از این روستاهاست.

روستای دژسلیمان از توابع دهستان لیشر شهرستان گچساران، براساس سرشماری مرکز آمار ایران در سال ۱۳۸۵، ۳۶۱ نفر جمعیت دارد.

پاسره اصلاح شبکه آبرسانی امامزاده جعفر و ناصرآباد، تعمیر و نگهداری تاسیسات آب آشامیدنی، آبرسانی به روستاهای سربیشه، بی بی جان آباد، سرآب نینز، تلخاب شیرین، مظفرآباد لیشر، هفت چشمه، آب توت به انجیر سیاه، آب انجیر علیا و سفلی و آبرسانی سیار به روستاهای فاقد آب آشامیدنی را از مهمترین خدمات انجام شده سال های اخیر در گچساران عنوان کرد.

هم اکنون ۹۲ درصد از روستاهای گچساران زیرپوشش شرکت آب و فاضلاب هستند.

هشت هزار و ۳۳۲ مشترک در مناطق روستایی این شهرستان خدمات رسانی می شوند.

برای آبرسانی به این روستاها مخازنی به ظرفیت ۱۴ هزار و ۳۰۰ متر مکعب ایجاد شده است.

منبع: ایرنا