



۱- آب همدان سالم است / اقتصاد ملی

۲- تلاش دولت سیزدهم برای آبرسانی به ۴۱۰ روستای همدان / ایرنا / رکنا / روزنامه هگمتانه / روستا نیوز / روزنامه سپهر غرب / همدان نیوز

۳- آغاز طرح جهاد آبرسانی در استان همدان / تابناک / باشگاه خبرنگاران جوان

۴- افزایش ۳ تا ۴ برابری مصرف آب مشترکان روستایی در رزن / ایسنا / روزنامه هگمتانه / روستا نیوز

۵- آب شهر سالم و بهداشتی است / روزنامه سپهر غرب

۶- مردم اسدآباد چشم انتظار تحقق وعده ها / روزنامه همدان پیام

۷- گام های مثبت دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب شرب ۴۱۰ روستای همدان / شرکت آب و فاضلاب استان همدان

۸- آب اسدآباد وصل شد / روزنامه هگمتانه / ایسنا / شرکت آب و فاضلاب استان همدان

۹- اختصاص ۹۰۰ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۲۰۰ روستا در همدان / خبرگزاری فارس / روزنامه هگمتانه / ایلنا / همدان نیوز / کارآفرینان اقتصاد / روزنامه سپهر غرب

۱۰- طرح جهاد آبرسانی در دولت سیزدهم آغاز شد / خبرگزاری مهر

۱۱- بعضی از روستاهای شهرستان بهار روزانه ۲۰ دقیقه آب دارند / خبرگزاری مهر

۱۲- شناسایی روستاهای کم آب استان همدان / الگوی مصرف رعایت شود / خبرگزاری مهر / روزنامه همدان پیام

۱۳- ۲۰۰ روستای استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند / ایرنا / نسیم الوند / همدان پرس / ایرنا / روستا نیوز / پایگاه خبری سمت نو

۱۴- طرح آبرسانی به روستاهای استان همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد / ایرنا / ایلنا / خبرگزاری صدا و سیما / روستا نیوز / همدان نیوز / غرب ایران / روزنامه کیمیای وطن / ایلنا / پایگاه خبری همدان تیترا / پایگاه خبری صدای همدان

۱۵- افزایش ۱۵ درصدی مصرف آب در همدان / خبرگزاری فارس / روزنامه قدس / کارآفرینان اقتصاد

۱۶- مشکل آب اسدآباد با حفر چند حلقه چاه برطرف می شود / خبرگزاری فارس / باشگاه خبرنگاران جوان / کارآفرینان اقتصاد

۱۷- پنج روستای شهرستان بهار از آب آشامیدنی سالم بهره مند می شوند / ایرنا / روزنه نیوز / همدان فرهیخته / روزنامه سیاست روز / روزنامه راه مردم / روزنامه اسرار / شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور / شرکت آب و فاضلاب استان همدان

۱۸- ۲۰۰ روستای استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند / شرکت آب و فاضلاب استان همدان

۱۹- ۲۰۰ روستای دیگر استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند / شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

۲۰- استفاده از کولرهای آبی را مدیریت کنید / همدان آنلاین

۲۱- مشکل آب اسدآباد با حفر چند حلقه چاه برطرف می شود / روزنامه مواجهه اقتصادی

۲۲- پیشرفت ۹۰ درصدی جمع آوری فاضلاب از رودخانه «دره مرادیگ» همدان / ایسنا / روزنامه همدان پیام / همدان نیوز / روزنه نیوز / شرکت آب و فاضلاب استان همدان / ایلنا / پایگاه خبری صدای همدان / همدان فرهیخته

۲۳- طرح آبرسانی به روستاهای همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد / روزنامه تجارت

۲۴- آبرسانی با تانکر به ۷۶ روستا در همدان / خبرگزاری فارس

۲۵- توسعه آبرسانی به روستاهای ملایر / خبرگزاری فارس / کارآفرینان اقتصاد / شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

۲۶- پاک سازی رودخانه دره مرادیگ در مراحل نهایی / روزنامه هگمتانه

- ۲۷- توسعه آبرسانی به روستاهای شهرستان ملایر / روزنه نیوز
- ۲۸- استفاده از کولر، ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد / ایرنا
- ۲۹- استفاده از کولر، ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد / باشگاه خبرنگاران جوان
- ۳۰- بیش از ۵۶ درصد مشترکین شهرهای استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند / شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- ۳۱- بیش از ۵۶ درصد مشترکین شهرهای استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند / شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۳۲- توسعه آبرسانی به روستاهای ملایر / روستا نیوز
- ۳۳- ۵۶ درصد مشترکان آب در استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند / ایرنا
- ۳۴- ضرورت رعایت الگوی مصرف توسط مشترکان آب خانگی / خبرگزاری صدا و سیما
- ۳۵- استفاده از کولر، ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد / همدان نیوز
- ۳۶- روزنامه اطلاعات - ۲۰۰ روستای همدان آبرسانی می شوند / روزنامه اطلاعات
- ۳۷- ناگزیر از سازگاری با کم آبی / روزنامه هگمتانه
- ۳۸- سبک زندگی با شرایط کم آبی همدان تغییر می کند / روزنامه همدان پیام
- ۳۹- پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید / خبرگزاری فارس
- ۴۰- پروژه آب رسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید / روزنامه سپهر غرب
- ۴۱- پروژه آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد / روزنامه شرق
- ۴۲- آب به روستای حاجی آباد رسید / روزنامه هگمتانه
- ۴۳- آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد / ایرنا
- ۴۴- توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر / ایسنا
- ۴۵- پروژه آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد / شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- ۴۶- پروژه آبرسانی به دو روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد / روزنه نیوز
- ۴۷- با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد / فریاد نهاوند
- ۴۸- توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر / روزنامه هگمتانه
- ۴۹- آب به ۲ روستای نهاوند رسید / روزنامه هگمتانه
- ۵۰- آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد / گرو نهاوند
- ۵۱- آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد / روزنامه کیمیای وطن
- ۵۲- پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید / شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۵۳- آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد / شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۵۴- توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر / شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۵۵- تامین آب شرب روستاهای توپسرکان / خبرگزاری فارس
- ۵۶- تامین آب شرب روستاهای توپسرکان / کارآفرینان اقتصاد
- ۵۷- مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد به زودی مرتفع می شود / ایسنا
- ۵۸- رفع مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد در آینده نزدیک / خبرگزاری صدا و سیما
- ۵۹- رفع مشکل مقطعی آب آشامیدنی اسدآباد در آینده نزدیک / خبرگزاری صدا و سیما

## – پست های شبکه های اجتماعی



# خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان

شماره خبر: ۱ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۱

منبع: اقتصاد ملی

## آب همدان سالم است

روزنامه اقتصاد ملی

**آب همدان سالم است**



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: با توجه به آزمایش‌های انجام شده، آب همدان کاملاً سالم است و هیچگونه آلودگی در آن مشاهده نشده است. وی افزود: این شرکت با استفاده از تجهیزات پیشرفته و بازرسی‌های منظم، کیفیت آب را به طور مستمر کنترل می‌کند تا اطمینان کامل از سلامت آن برای شهروندان حاصل شود.


در ادامه، وی به برنامه‌های توسعه‌ای شرکت در زمینه ارتقای زیرساخت‌ها و افزایش بهره‌وری منابع آبی اشاره کرد. وی گفت: با همکاری نهادهای ذی‌ربط، در پی راهکارهای نوینی برای مقابله با چالش‌های آبی هستیم.

این مدیرعامل همچنین بر اهمیت آگاهی شهروندان از نحوه مصرف صحیح آب تأکید کرد و خواستار صرفه‌جویی در مصرف آب در منازل و واحدهای تجاری شد.



### 🔍 تلاش دولت سیزدهم برای آبرسانی به ۴۱۰ روستای همدان

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد که با اجرای این طرح به ۴۱۰ روستای همدان آبرسانی می شود.

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان  تلاش دولت سیزدهم برای آبرسانی به ۴۱۰ روستای همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد که با اجرای این طرح به ۴۱۰ روستای همدان آبرسانی می شود.

فرهاد بختیاری فر روز شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: یکی از اولویت های دولت مردمی با آغاز به کار دولت سیزدهم رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آنها بود که در این راستا رفع مشکل آب به عنوان مهمترین مطالبه روستاییان در دستور کار قرار گرفت.

وی اضافه کرد: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: همکاری شرکت آب و فاضلاب و بسیج سازندگی برای اجرای این طرح، پیشرفت فیزیکی آن را به بیش از ۵۵ درصد رساند به گونه ای که هم اینک از زمان بندی پیش بینی شده برای تکمیل این طرح جلو هستیم و یکسال پیش از موعد پیش بینی شده طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستا به پایان می رسد.

بختیاری فر از پیش بینی ۹۰۰ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۲۵۰ روستای دیگر در همدان خبر داد و گفت: ۷۰۰ میلیارد تومان این اعتبار توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از طریق استانداری همدان تامین می شود.

وی اظهار داشت: علاوه بر تلاش برای تامین آب مورد نیاز روستاها و شهرها، کیفیت آب نیز مورد توجه است تا آب سالم و بهداشتی در اختیار هم استانی ها قرار گیرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان افزود: کیفیت آب آشامیدنی این استان مورد تایید است و هم اینک یک نیروی شرکت آب و فاضلاب به منظور پایش در تصفیه خانه جدید شیخی جان شهر همدان مستقر شده که به صورت مستمر وضعیت آب را کنترل، مدیریت و آزمایش می کند.

بختیاری فر اضافه کرد: طبق آخرین آزمایش ها آب تصفیه خانه شیخی جان هیچگونه آلاینده‌گی و خطری ندارد و مردم می توانند با خیال راحت از آب شرب موجود در شبکه استفاده کنند.

همدان دارای یک هزار و ۱۰۰ روستا است که در حال حاضر به ۳۰ روستا با خودروهای دارای تانکر، آبرسانی صورت می گیرد.





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: تابناک

شماره خبر: ۳ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۳



### ➤ آغاز طرح جهاد آبرسانی در استان همدان

آغاز طرح جهاد آبرسانی در استان همدان  
مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد که با اجرای این طرح به ۴۱۰ روستای همدان آبرسانی می شود.  
مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد که با اجرای این طرح به ۴۱۰ روستای همدان آبرسانی می شود.

به گزارش تابناک همدان، فرهاد بختیاری فر گفت: یکی از اولویت های دولت مردمی با آغاز به کار دولت سیزدهم رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آن ها بود که در این راستا رفع مشکل آب به عنوان مهمترین مطالبه روستاییان در دستور کار قرار گرفت.

او اضافه کرد: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: همکاری شرکت آب و فاضلاب و بسیج سازندگی برای اجرای این طرح، پیشرفت فیزیکی آن را به بیش از ۵۵ درصد رساند به گونه ای که هم اینک از زمان بندی پیش بینی شده برای تکمیل این طرح جلو هستیم و یکسال پیش از موعد پیش بینی شده طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستا به پایان می رسد.

بختیاری فر از پیش بینی ۹۰۰ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۲۵۰ روستای دیگر در همدان خبر داد و گفت: ۷۰۰ میلیارد تومان این اعتبار توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از طریق استانداری همدان تامین می شود.

او اظهار داشت: علاوه بر تلاش برای تامین آب مورد نیاز روستاها و شهرها، کیفیت آب نیز مورد توجه است تا آب سالم و بهداشتی در اختیار هم استانی ها قرار گیرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان افزود: کیفیت آب آشامیدنی این استان مورد تایید است و هم اینک یک نیروی شرکت آب و فاضلاب به منظور پایش در تصفیه خانه جدید شیخی جان شهر همدان مستقر شده که به صورت مستمر وضعیت آب را کنترل، مدیریت و آزمایش می کند.



بختیاری فر اضافه کرد: طبق آخرین آزمایش ها آب تصفیه خانه شیخی جان هیچگونه آلاینده‌گی و خطری ندارد و مردم می توانند با خیال راحت از آب شرب موجود در شبکه استفاده کنند.

همدان دارای یک هزار و ۱۰۰ روستا است که در حال حاضر به ۳۰ روستا با خودرو های دارای تانکر، آبرسانی صورت می گیرد.

منبع: ایرنا



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: ایسنا

شماره خبر: ۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۴



### افزایش ۳ تا ۴ برابری مصرف آب مشترکان روستایی در رزن

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان رزن از افزایش سه تا چهار برابری مصرف آب مشترکان روستایی این شهرستان خبر داد.

سالار نیازی در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: تعرفه های پایین افزایش ۳ تا ۴ برابری مصرف آب مشترکان روستایی در رزن بهای آب و نیز وجود انشعابات غیرمجاز از مهمترین دلایل افزایش مصرف آب مشترکان روستایی این شهرستان به شمار می رود.

وی با تأکید بر مدیریت مصرف آب توسط مشترکان روستایی افزود: طبق استانداردهای جهانی میزان مصرف آب به ازای هر نفر در شبانه روز ۱۵۰ لیتر بوده و در صورت در نظر نگرفتن استاندارد جهانی، میزان مصرف استاندارد آب هر نفر را در شبانه روز ۲۲۰ لیتر در نظر بگیریم متأسفانه در شهرستان رزن مصرف آب به ازای هر مشترک روستایی ۵۰۰ لیتر در شبانه روز است ضمن اینکه در برخی از موارد نیز با کمبود آب مواجه می شویم.

نیازی با بیان اینکه میزان مصارف آب روستایی شهرستان بیشتر شده اما خوشبختانه در شهر مشکلی نداریم و میزان مصرف آب به صورت منظم و به روز است، خاطرنشان کرد: سال گذشته در سطح روستاهای شهرستان رزن تعداد ۳۰۰ فقره انشعابات غیرمجاز شناسایی و جمع آوری شد.

وی با اشاره به اینکه در سال جاری نیز از ابتدای سال تاکنون چندین مورد انشعابات غیرمجاز به امور آب و فاضلاب شهرستان گزارش شده و در یکی از روستاها پنج مورد انشعابات غیرمجاز شناسایی شده است، تأکید کرد: از روستائیان درخواست داریم موارد انشعابات غیرمجاز آب را به امور آب و فاضلاب شهرستان گزارش دهند ضمن اینکه با جمع آوری انشعابات غیرمجاز، موارد تخلف را به مراجع قضایی معرفی می کنیم.

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان رزن تعداد مشترکان روستایی این شهرستان را ۱۸ هزار و تعداد مشترکان شهری را ۱۰ هزار مشترک برشمرد و ادامه داد: از ۸۱ روستای شهرستان، ۷۶ روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب بوده و پنج روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب نیست.

وی با بیان اینکه رزن با ۱۰ مجتمع آبرسانی در سطح استان همدان یکی از شهرستان ها در بیشترین تعداد مجتمع های آبرسانی به شمار می رود، خاطرنشان کرد: در حال حاضر اکثریت روستاهای سطح شهرستان تحت پوشش این تعداد مجتمع های آبرسانی هستند.

نیازی خاطرنشان کرد: خوشبختانه رزن در بین شهرستان های استان همدان پایدارترین منابع آب را دارد و به نسبت سایر شهرستان های استان مشکلات کمتری در رابطه با تنش آبی دارد اما می طلبد مردم در مصرف بهینه آب رعایت لازم را داشته باشند.

وی در ادامه با بیان اینکه در حال حاضر هیچ یک از روستاهای شهرستان رزن آبرسانی سیار نمی شود و هیچ یک از روستاهای شهرستان دارای تنش آبی نیست، گفت: در سال گذشته نیز تنها یک روستای شهرستان به نام «یارمجه باغ» آبرسانی سیار می شد که این روستا در سال جاری تاکنون از چشمه روستا در حال استفاده بوده و هنوز آبرسانی سیار به آن به صورت رسمی آغاز نشده است.

نیازی با اشاره به اینکه براساس پیش بینی ظرف یک هفته تا ۱۰ روز آینده آبرسانی سیار به این روستا مانند سال گذشته آغاز خواهد شد، مطرح کرد: پروژه آبرسانی به روستای یارمجه باغ یکی از پروژه های آبرسانی استراتژیک شهرستان رزن بوده که طی برنامه قرار است این پروژه از طریق پروژه محرومیت زدایی توسط قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) در سال جاری انجام شود.

انتهای پیام



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه سپهر غرب

شماره خبر: ۵ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۵

### آب شهر سالم و بهداشتی است

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان: آب شهر سالم و بهداشتی است <



فرهاد بختیاری فر بهره برداری از تصفیه خانه شیخی جان بر عهده شرکت آب منطقه ای است اما شرکت آب و فاضلاب مکلف به کنترل کیفی آب خروجی از این تصفیه خانه است.

وی در ادامه افزود: کیفیت آب آشامیدنی همدان به طور کامل مورد تایید نهادهای ناظر نظیر دانشگاه علوم پزشکی، آب و فاضلاب و آب منطقه ای است.

بختیاری فر اظهار کرد: یک نیروی شرکت آب و فاضلاب برای پایش در این تصفیه خانه مستقر شده که به صورت مستمر وضعیت آب را کنترل، مدیریت و آزمایش می کند.

وی گفت: علاوه بر آزمایشگاه شرکت آب و فاضلاب، دانشگاه علوم پزشکی همدان نیز مستمر کیفیت و سلامت آب را در منابع تامین و شبکه توزیع آزمایش می کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: آخرین آزمایش ها آب تصفیه خانه شیخی جان هیچگونه آلایندهی و خطری ندارد مردم می توانند با خیال راحت از آب شرب موجود در شبکه استفاده کنند.

بختیاری فر تاکید کرد: با توجه به انجام آزمایش ها و نظارت دقیق توسط مرکز پایش شرکت آب و فاضلاب همدان بر روی کیفیت آب خروجی تصفیه خانه شیخی جان، نظارت دقیق دانشگاه علوم پزشکی و حساسیت شرکت آب منطقه ای، از سلامت آب اطمینان داریم.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه همدان پیام

شماره خبر: ۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۶

### مردم اسدآباد چشم انتظار تحقق وعده ها

افزایش ساعت قطعی و افت فشار آب

مردم: مصرف خانگی از کشت دوم کشاورزی بیشتر است؟

در ماه های گذشته قطعی آب در برخی از محله های شهر اسدآباد از ساعت ۱۲ شب تا ۵ صبح ادامه داشت و بسیاری از مردم برای حل این مشکل خود اقدام به خرید تانکر آب داشتند و بر اساس اعلام برخی از مدیران در خصوص اضافه شدن چاه های جدید آب شرب بسیاری از مردم در انتظار حل مشکل قطع آب بودند که در هفته گذشته با قطعی و افت فشار آب در ساعات روز مواجه شدند.

برخی مخاطبان همدان پیام از نقاط مختلف شهر اسدآباد از افت فشار و قطعی پراکنده آب شرب از هفته گذشته تا کنون خبر دادند که طبق بررسی های انجام شده و اعلام روابط عمومی آبفا شهرستان دلیل قطعی و افت فشار در روزهای گذشته اعلام شد و براین اساس رانش و پارگی لوله های جدار چاه در عمق ۹۰ و ۱۱۰ متری دلیل این موضوع بوده که همچنان مردم با قطعی و افت فشار مواجه هستند.

نظری یکی از بازاریان خیابان ۱۵ خرداد اسدآباد به خبرنگار ما گفت: از هفته قبل تا امروز حدود ۳ ساعت قطعی آب در ساعات روز داریم و بسیاری از بازاریان در این فصل به مشکل خورده اند که امیدوارم این مشکل به زودی حل شود.

کاوه یکی از اهالی محله حیدرورند به خبرنگار ما گفت: در ۵ روز گذشته از ساعت ۱۴ تا ۱۷ و ۱۲ شب تا ۵ صبح قطعی آب داشتیم و موضوع قطعی آب در ماه های گذشته فقط در ساعات شب بود که افزایش داشته است.

رضایی یکی از اهالی شهرک پاسداران به خبرنگار ما گفت: مدیریت مصرف کشاورزی و کشت های دوم و سوم تأثیر بیشتری در مدیریت مصرف آب دارد و مصرف خانگی آب بسیار ناچیز است که امیدواریم مورد توجه و نظارت مدیران ارشد قرار گیرد.

۴ تیر ۱۴۰۲ نماینده مردم اسدآباد در مجلس شورای اسلامی در تذکری شفاهی در جریان جلسه علنی گفت: باوجوداینکه سال گذشته مشکل تأمین آب شرب اسدآباد مورد توجه قرار گرفت و دستور وزیر نیرو در سال گذشته برای تأمین اعتبار از محل اعتبارات تنش آبی، تابستان امسال بار دیگر شاهد قطعی آب در اسدآباد هستیم. از مساعدت وزیر نیرو تشکر می کنیم؛ اما سؤال این است که با وجود تأمین اعتبارات چه کسی پاسخگوی کوتاهی و اهمال صورت گرفته خواهد بود که منجر به نارضایتی مردم شده است؟

کیومرث سرمدی افزود: ماه های آتی شاهد عبور مسافران عتبات عالیات و اربعین حسینی از این شهرستان هستیم درحالی که منابع آب شرب اکنون پاسخگوی نیاز مردم اسدآباد نیست؛ چه برسد مسافران عتبات و اربعین.

۲۹ خرداد ۱۴۰۲ مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اسدآباد در گفت و گو با ایسنا گفت: اسدآباد از پرمصرف ترین شهرستان های استان همدان در مصرف و استفاده از آب شرب است و متأسفانه با افزایش دما و روشن شدن کولرهای آبی میزان میانگین مصرف آب شرب اسدآبادی ها ۲۵ تا ۳۰ لیتر در ثانیه نسبت به قبل افزایش داشته که این میزان افزایش مصرف به اندازه دو چاه آب به شمار می رود.

مصطفی خزاعی افزود: راه جلوگیری از مشکل در تابستان و جبران کسری آب حفر سه حلقه چاه پدافندی جزء برنامه امور آب و فاضلاب شهرستان بوده که به اعتباری افزون بر ۱۰ میلیارد تومان نیاز دارد. وی با بیان اینکه ظرف چند روز آینده حفر چاه آب شرب شماره ۱۲ شهر اسدآباد آغاز خواهد شد، مطرح کرد: در روزهای گذشته یکی از چاه های آب شرب شهرستان به علت گل آلود بودن به صورت موقت از مدار خارج شده است.

این در حالی است که ۴ شهریور ۱۴۰۱ فرماندار اسدآباد در سخنرانی پیش از خطبه های نمازجمعه شهرستان گفت: در حال حاضر از ۱۴ چاه آب شرب شهر اسدآباد تعداد چهار حلقه چاه خشک و قنات شهر از مدار خارج شده و عدم توازن تولید و مصرف آب قطعی شبانه را در این شهر رقم زده است.

حسین علی شرکایی افزود: با حضور معاون وزیر نیرو در اسدآباد تصمیماتی برای وضعیت آب گرفته شد ضمن اینکه با تخصیص اعتبارات ویژه تعویض لوله های فرسوده در دستور کار قرار خواهد گرفت.

وی با اشاره به اینکه برای جبران کمبود آب، حفر چاه شماره ۲۲ توسط امور آب و فاضلاب شهرستان انجام گرفت و روز گذشته این حلقه چاه افتتاح شد، تصریح کرد: در روزهای آتی حلقه چاه شماره ۲۳ شهر وارد مدار می شود.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت آب و فاضلاب  
استان همدان

شماره خبر: ۷ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۷

### 📌 گام های مثبت دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب شرب ۴۱۰ روستای همدان

گام های مثبت دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب شرب ۴۱۰ روستای همدان مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد که با اجرای این طرح به ۴۱۰ روستای همدان آبرسانی می شود.

به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، فرهاد بختیاری فر افزود: یکی از اقدامات خوب و جهادی دولت سیزدهم و از ابداعات وزیر نیرو آبرسانی به روستاها با عنوان «جهاد آبرسانی» بود که برای نخستین بار به نتیجه رسید.

وی اضافه کرد: بر اساس این طرح در بهمن ۱۴۰۰، قراردادی با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) به عنوان متولی آبرسانی روستایی منعقد شد که طبق این قرارداد ۵۰۹ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۱۶۰ روستا با همکاری شرکت آب و فاضلاب و بسیج سازندگی به عنوان نماینده و معین قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) در استان اختصاص یافت.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان اظهار داشت: هم اینک این طرح با ۵۵ درصد پیشرفت فیزیکی در حال اجرا است و طبق زمانبندی پیش از موعد به جای بهره برداری از این طرح ها تا پایان سال ۱۴۰۳، آبرسانی به ۱۶۰ روستا تا پایان امسال به نتیجه و پیشرفت ۱۰۰ درصدی می رسد.

بختیاری فر ابراز امیدواری کرد در مسیر اجرای این طرح مهم با مشکل تامین اعتبارات مورد نیاز مواجه نشده تا یکسال پیش از موعد پیش بینی شده آبرسانی به ۱۶۰ روستای هدف به نتیجه برسد.

وی بیان کرد: طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستا در قالب ایجاد چندین ساخت مخزن و مجتمع آبرسانی، حفر چاه، اجرای خط انتقال و اصلاح شبکه دنبال شد و چنانچه برای هر یک از این طرح های در دست اجرا یک پیمانکار می گرفتیم مجبور بودیم برای هر روستا چهار پیمانکار انتخاب کنیم اما هم اینها در قالب قرارداد با بسیج سازندگی جمع شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: تعدادی از دیگر روستاها با توجه به خشکسالی، کاهش و کمبود منابع آبی در چند سال اخیر با تنش آبی مواجه شده و باید با اجرای کارهای اصلاحی و عمرانی از این خدمات بهره مند شوند که در این راستا با نماینده قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) در استان مذاکراتی صورت گرفت.

بختیاری فر یادآوری کرد: در سفر سردار جمال الدین آبرومند معاون هماهنگ کننده قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) به همدان این موضوع طرح و استاندار همدان تاکید کرد این قرارداد در تهران به قراردادی بین شرکت آب و فاضلاب کشور، قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و شرکت آب و فاضلاب همدان تبدیل شود.



وی ادامه داد: مقرر شد ۷۰۰ میلیارد تومان شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) بابت قرارداد دوم تامین اعتبار کنند و استاندار همدان هم با اختصاص ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات استانی برای آبرسانی به این روستاها موافقت کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: در مجموع ۹۰۰ میلیارد تومان قرارداد جدید با قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) منعقد و مقرر شد آبرسانی به ۲۵۰ روستای جدید به ۱۶۰ روستای که پیشتر پیش بینی شده بود اضافه شود که مدت قرارداد جدید سه سال است.

بختیاری فر افزود: علاوه بر کمیت در زمینه کیفیت آب آشامیدنی برخی روستاها به ویژه در کبودرآهنگ برنامه هایی در دستور کار است چرا که آب برخی روستاها از کیفیت لازم برخوردار نیستند.

وی اضافه کرد: در این راستا یکسری دستگاه های تصفیه آب و آب شیرین کن خریداری و یک دستگاه در روستای چارلی نصب شد که به زودی وارد فاز بهره برداری می شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: با بهره گیری از ظرفیت قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) برای خرید این دستگاه ها قرار است در طول اجرای این ۲ قرارداد مشکل کمی و کیفی آب آشامیدنی همه روستاها رفع شد.

بختیاری فر تاکید کرد: یکی از اهداف و آرمان های شرکت آب و فاضلاب این است که تا سه سال آینده همه روستاهای بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش خدمات آب و فاضلاب مشکلی در تامین آب نداشته باشند.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه هگمتانه

شماره خبر: ۸ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۰۹



### آب اسدآباد وصل شد

آب اسدآباد وصل شد چاه شماره ۱۶ پس از ۹۶ ساعت دوباره وارد مدار شد

هگمتانه، گروه شهرستان: مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اسدآباد از وارد مدار شدن مجدد چاه شماره ۱۶ آب شرب این شهر خبر داد.

به گزارش هگمتانه، مصطفی خزاعی اظهار کرد: چهار روز پیش به علت رانش چاه شماره ۱۶ این چاه از مدار خارج شد و موجب قطعی ساعت های متمادی آب در نقاط مختلف شهر شده بود.

وی با بیان اینکه چاه شماره ۱۷ نیز به علت قرار گرفتن در خط چاه شماره ۱۶ و تعمیر آن، عملاً از مدار خارج شده بود، افزود: چاه شماره ۱۶ از سه نقطه ۷۸ متری، ۹۰ متری و ۱۰۹ متری دچار رانش شده بود که با استفاده از دستگاه جک هیدرولیک که از استان لرستان تأمین شده بود، نسبت به بازگشایی نقطه رانش ۹۰ و ۷۸ متری آن اقدام شد.

خزاعی خاطرنشان کرد: در نقطه ۱۰۹ متری این چاه علاوه بر بازگشایی، نیاز به ترمیم لوله جداره و تعویض شناور بود که در رابطه با حل این مشکل نیز اقدام لازم صورت گرفت.

وی با بیان اینکه چاه شماره ۱۶ پس از ۹۶ ساعت تلاش همکاران وارد مدار شد، گفت: در حال حاضر مشکل قطعی های متمادی آب شرب شهر اسدآباد در چهار روز گذشته رفع شده و به تبع وارد مدار شدن دوباره چاه شماره ۱۶، چاه شماره ۱۷ هم وارد مدار شده است.

وی با اشاره به اینکه برای حل مشکلات آب شرب شهرستان اقدامات دیگری نیز در دست اجراست که با انجام آن در این رابطه خبرهای خوشی خواهیم داشت، تصریح کرد: برای جلوگیری از بروز مشکل در تابستان و جبران کسری آب، حفر سه حلقه چاه پدافندی جزو برنامه امور آب و فاضلاب شهرستان بوده که به اعتباری افزون بر ۱۰ میلیارد تومان نیاز دارد.

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اسدآباد خاطرنشان کرد: در حال حاضر از ۱۰۰ روستای شهرستان اسدآباد، ۷۴ روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب است و ۲۶ روستا تحت پوشش نیست.

خزاعی اضافه کرد: هم اکنون کمتر از ۱۰ روستای اسدآباد دارای مشکل آب هستند و به صورت ساعتی با تانکر آب رسانی می شوند اما مشکلات آب این روستاها در حدی نیست که بگوییم تنش آبی دارند.

به نقل از ایسنا، وی گفت: در رابطه با روستاهای تحت پوشش امور آب و فاضلاب شهرستان خوشبختانه مشکلی در حوزه آب این روستاها نداریم و بیشترین مشکل موجود در حوزه آب روستاهای اسدآباد مربوط به روستاهایی است که تحت پوشش امور آب و فاضلاب نیستند.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۹ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۱۳



### اختصاص ۹۰۰ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۲۰۰ روستا در همدان



به گزارش خبرگزاری فارس از همدان، فرهاد بختیاری ظهر امروز در جریان بازدید از پروژه های آبرسانی اظهار کرد: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرده است.

وی افزود: یکی از اولویت های دولت مردمی رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آنها بود که در این راستا رفع مشکل آب در دستور کار قرار گرفت و به این منظور از ظرفیت سپاه نیز استفاده شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان اضافه کرد: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

وی ادامه داد: شرکت آب و فاضلاب و بسیج سازندگی برای اجرای این طرح، همکاری مطلوبی داشته و طرح با پیشرفت فیزیکی ۵۷ درصد در حال اجراست.

بختیاری فر با بیان اینکه طبق پیش بینی ها، یک سال پیش از موعد مقرر، طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستا به پایان می رسد از اختصاص ۹۰۰ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر در همدان خبر داد و گفت: ۷۰۰ میلیارد تومان توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان همدان، در طول سه سال تامین و مشکل تمام روستاها در حوزه آب رفع می شود.

وی از اجرای فعالیت های آبرسانی در شهرستان بهار خبر داد و گفت: در راستای محرومیت زدایی و رفع مشکل، اصلاح خطوط و توسعه شبکه، مخزن، حفر چاه، لایروبی چشمه، چاه و قنات، کف شکنی چاه ها، اجرای شبکه فاضلاب در شهرهای بهار، لالچین، صالح آباد در حال انجام است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تصریح کرد: در راستای آبرسانی به چند روستا، مجتمع آبرسانی جمشیدآباد با حفاری یک حلقه چاه، ۲۷ کیلومتر خط انتقال و سه ایستگاه پمپاژ پیشنهاد شده که پس از مصوب شدن ردیف اعتباری خواهد گرفت.

مدیر اجرایی سازمان بسیج سازندگی استان همدان گفت: قرارگاه سازندگی سپاه با بکارگیری نیروی متخصص و تجهیزات لازم مسئول اجرای پروژه های جهاد آب رسانی در استان است.

یوسفی افزود: در قرارداد اول آبرسانی، روستاهای حسین آباد عاشوری، آقبلاغ و مهاجران دیده شده بود که با پیگیری های انجام شده حجم عملیات جهاد آبرسانی، در سطح شهرستان بهار ارتقا یافت.

وی اظهار داشت: قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) با اولویت بندی آبفا و بکارگیری همه ظرفیت ها در راستای آبرسانی به روستاها تلاش می کند و در این راستا احداث دو مخزن در روستاهای گنده جین با حجم ۲۵۰ متر مکعب و رسول آباد با حجم ۵۰۰ متر مکعب انجام شده است.

وی گفت: خط انتقال روستاهای حسن ابدال، روان و گنده جین در ۴ هزار و ۳۰۰ متر، شبکه توزیع داخل روستا در روستاهای دهنجرد و گنده جین به طول ۱۷ کیلومتر، حفر سه حلقه چاه در روستای حسن ابدال، لایروبی و اصلاح چاه در روستای رباط زعفرانی، انجام شده است.

پایان پیام/ ۳۱۴۰

## طرح جهاد آبرسانی در دولت سیزدهم آغاز شد

همدان- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تأمین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد.



همدان- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تأمین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد.

به گزارش خبرگزاری مهر، فرهاد بختیاری فر ظهر امروز در نشست بررسی وضعیت آب شهرستان بهار اظهار کرد: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تأمین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرد.

وی افزود: یکی از اولویت های دولت مردمی با آغاز به کار دولت سیزدهم رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آنها بود که در این راستا رفع مشکل آب در دستور کار قرار گرفت و به این منظور از ظرفیت سپاه نیز استفاده شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اشاره به اینکه اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد، گفت: شرکت آب و فاضلاب و بسیج سازندگی برای اجرای این طرح، همکاری مطلوبی داشته و طرح با پیشرفت فیزیکی ۵۷ درصد در حال اجراست و طبق پیش بینی ها، یکسال پیش از موعد مقرر، طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستا به پایان می رسد.

بختیاری فر خاطرنشان کرد: پیش بینی می شود ۹۰۰ میلیارد تومان برای آبرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر در همدان اعتبار تخصیص یابد که ۷۰۰ میلیارد تومان این اعتبار توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان همدان، در طول سه سال تأمین می شود و مشکل تمام روستاها در حوزه آب رفع می شود.

وی از اجرای فعالیت های آبرسانی در شهرستان بهار خبر داد، بیان کرد: در راستای محرومیت زدایی و رفع مشکل، اصلاح خطوط و توسعه شبکه، مخزن، حفر چاه، لایروبی چشمه، چاه و قنات، کف شکنی چاه ها، اجرای شبکه فاضلاب در شهرهای بهار، لالچین، صالح آباد در حال انجام است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان عنوان کرد: در راستای آبرسانی به چند روستا، مجتمع آبرسانی جمشید آباد با حفاری یک حلقه چاه، ۲۷ کیلومتر خط انتقال و سه ایستگاه پمپاژ پیشنهاد شده که پس از مصوب شدن ردیف اعتباری خواهد گرفت.

در ادامه سرهنگ یوسفی مدیر اجرایی سازمان بسیج سازندگی استان همدان گفت: قرارگاه سازندگی سپاه با بکارگیری نیروی متخصص و تجهیزات لازم مسئول اجرای پروژه های جهاد آب رسانی در استان است.

وی افزود: در قرارداد اول آبرسانی، روستاهای حسین آباد عاشوری، آقبلاغ و مهاجران دیده شده بود که با پیگیری های انجام شده حجم عملیات جهاد آبرسانی، در سطح شهرستان بهار ارتقا یافت.

مدیر اجرایی سازمان بسیج سازندگی استان همدان با اشاره به تأمین آب روستاها گفت: قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) اولویت بندی آبفا و با به کارگیری همه ظرفیت ها در راستای آبرسانی به روستاها تلاش می کند و در این راستا احداث دو مخزن در روستاهای گنده جین با حجم ۲۵۰ متر مکعب و رسول آباد با حجم ۵۰۰ متر مکعب انجام شده است.

وی ادامه داد: خط انتقال روستاهای حسن ابدال، روان و گنده جین در ۴ هزار و ۳۰۰ متر، شبکه توزیع داخل روستا در روستاهای دهنجرد و گنده جین به طول ۱۷ کیلومتر، حفر سه حلقه چاه در روستای حسن ابدال، لایروبی و اصلاح چاه در روستای رباط زعفرانی، انجام شده است.

## بعضی از روستاهای شهرستان بهار روزانه ۲۰ دقیقه آب دارند

همدان-نماینده مردم بهار و کیبودرآهنگ در مجلس شورای اسلامی گفت: با تغییرات اقلیمی و شرایط منطقه و کاهش بارندگی ها و همچنین مصرف نادرست، کم آبی در شهرستان تشدید شده است.



همدان-نماینده مردم بهار و کیبودرآهنگ در مجلس شورای اسلامی گفت: با تغییرات اقلیمی و شرایط منطقه و کاهش بارندگی ها و همچنین مصرف نادرست، کم آبی در شهرستان تشدید شده است.

به گزارش خبرگزاری مهر، نشست بررسی وضعیت آب شهرستان بهار ظهر امروز با حضور نماینده مردم بهار و کیبودرآهنگ در مجلس شورای اسلامی، مدیرعامل آبفای استان همدان، مدیر اجرایی قرارگاه سازندگی استان همدان و معاون فرماندار بهار در ارتباط با پروژه های آبرسانی شهرستان بهار برگزار شد.

در این جلسه ابتدا دهیاران و شوراهای شهرستان بهار به بیان مشکلات در حوزه آب از جمله تحت پوشش نبودن برخی روستاها، فرسودگی شبکه و خرابی تأسیسات آبرسانی، خارج شدن تعدادی از چاه ها از مدار آبرسانی، عدم لایروبی قنوات و چشمه ها، عدم نظارت صحیح بر کار پیمانکاران، نزدیکی آب شرب و فاضلاب به هم در برخی روستاها و آلودگی آب های زیر زمینی، عدم تأمین برق برای تجهیز چاه ها در چهار روستا، عدم تأمین مخزن ذخیره آب، نبود آبدار در بعضی روستاها با حقوق کم آبدار، فعالیت چاه های غیرمجاز پرداختند.

نماینده مردم بهار و کیبودرآهنگ در مجلس اظهار کرد: با تغییرات اقلیمی و شرایط منطقه و کاهش بارندگی ها و همچنین مصرف نادرست، کم آبی در شهرستان تشدید شده است به گونه ای که برخی از روستاهای شهرستان در ۲۴ ساعت، کمتر از ۲۰ دقیقه آب دارند!

فتح الله توسلی افزود: با توجه به منابع آبی سطحی در شهرستان بهار شامل چاه، چشمه و قنات و نبود منابع آبی پایدار، تغییرات اقلیمی و کاهش بارش ها منابع آبی روستاها را تهدید می کند.

وی با بیان اینکه برای اجرای طرح جهاد آبرسانی و کاهش تنش آبی در روستاها قراردادی در قالب محرومیت زدایی بسته شده است، گفت: راه اندازی مجتمع آبرسانی حسین آباد عاشوری و مجتمع آق بلاغ، مشکل چندین روستا را حل خواهد کرد و امیدواریم هرچه سریع تر به نتیجه برسد.

نماینده مردم بهار و کیبودرآهنگ با اشاره به وضعیت روستاها بیان کرد: روستاهایی که تحت پوشش آبفا نیستند، برای بهره مندی از آب پایدار و سالم باید تحت پوشش قرار گیرند زیرا در صورت تحت پوشش قرار گرفتن روستاها، شرکت می تواند برای رفع مشکلات و



تأمین منابع به صورت تخصصی وارد شود و برنامه ریزی های لازم برای مدیریت صحیح منابع آبی موجود را انجام دهد و برای سالیان بعد نیز تدابیری بیندیشد.

توسلی بر ضرورت مراقبت و جلوگیری از هدر رفتن آب و سرریز شدن از مخازن تاکید کرد و گفت: سرریز شدن آب و همچنین فرسودگی شبکه، باعث اتلاف میلیون ها لیتر آب می شود که باید اعتبار قابل توجهی برای اصلاح شبکه اختصاص یابد.

وی افزود: با توجه به اینکه برخی از روستاهای شهرستان با تانکر آبرسانی می شود، وجود یک تانکر جوابگوی نیاز نیست و باید به صورت اضطراری، تانکر آبرسانی در شهرستان تأمین شود.

## شناسایی روستاهای کم آب استان همدان / الگوی مصرف رعایت شود

همدان- معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: روستاهایی در سطح استان همدان که احتمال بحران آب در آنها وجود دارد، شناسایی و برای آنها منابع جدید در نظر گرفته شد.



همدان- معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: روستاهایی در سطح استان همدان که احتمال بحران آب در آنها وجود دارد، شناسایی و برای آنها منابع جدید در نظر گرفته شد.

حمیدرضا نیکداد در گفتگو با خبرنگار مهر اظهار کرد: شیوه آبرسانی به روستاها از چشمه، قنوات یا چاه هایی است که در آن به صورت عمیق یا نیمه عمیق حفر شده است؛ برخی از این روستاها در مجتمع ها واقع شده اند، این مجتمع ها شامل مجموعه ای از روستاها هستند که حفاری های چاه در آنها وجود دارد که چندین روستاها از این چاه ها استفاده می کنند.

وی تصریح کرد: با توجه به مشکل بی آبی که در سه سال اخیر به وجود آمده است، شاهد کاهش بسیاری از منابع آبی هستیم و چشمه ها، قنوات یا چاه ها خشک یا کم آب شده اند و حتی شاهد هستیم برخی از چاه ها از مدار بهره برداری خارج شده اند.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه این عوامل باعث شده، برخی روستاها با مشکل بی آبی مواجه شوند یا با این مشکل مواجه خواهند شد؛ افزود: این امر به دلیل این است که در سال سوم خشکسالی قرار گرفته ایم و امیدواریم سال آبی آینده که از مهرماه آغاز می شود سال خوبی با توجه به پیش بینی هواشناسی باشد.

نیکداد یادآور شد: روستاهایی که احتمال بحران آب در آنها وجود دارد را شناسایی شده اند و برای این روستاها منابع جدید در نظر گرفته شد، اما برخی روستاها منبع آبی در خود روستا و اطراف آنها دیگر وجود ندارند که البته در این زمینه نیز طرح هایی بلندمدت پیش بینی شده است.

وی در ادامه صحبت های خود تاکید کرد: به عنوان مثال، روستایی وجود دارد که در حال حاضر هیچ گونه منبع آبی ندارد و در نزدیکی آن نیز منبع آبی پیدا نمی شود، لازم میدانیم این روستاها را وارد مجتمع ها کنیم و با آب این مجتمع ها این روستا را از نعمت آب بهره مند کنیم.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان تشریح کرد: در برخی موارد از آب رسانی سیار استفاده می شود و با ایجاد قرارداد با پیمانکاران حمل آب که منعقد می شود که در این زمینه، به وسیله تانکرهایی که متعلق به شرکت آب و فاضلاب است، از دور دست آب تصفیه شده به این روستاها بنا به نیاز حمل و در هفته در چند نوبت آبرسانی انجام خواهد شد.

نیکداد ادامه داد: مشکل بزرگی که در روستاها وجود دارد، این است که بررسی ها نشان داده در برخی از روستاها بیشتر از الگوی مصرف، آب استفاده می کنند و این کار باعث بحران آب در برخی روستاها شده است. به طور مثال، در یک روستا با توجه به تعداد خانوارها و نیاز، روستا حداکثر یک و نیم لیتر در ثانیه آب محاسبه شده اما در حال حاضر، بالغ بر ۴ لیتر در ثانیه آب نیاز دارد. این در حالی است که در این روستا روزانه ۸ ساعت بیشتر نمی توانیم آب توزیع کنیم و با کمبود آب مواجه خواهیم شد.


این مسئول خاطرنشان کرد: طبق بررسی های انجام شده مشخص شده که در این روستاها، برای مصرف آب مدیریتی وجود ندارد و از این آبی که با هزاران زحمت تولید و بهره برداری به دست مردم می رسد در کشت و استفاده دام ها استفاده می شود؛ گرچه باید بدانیم این آب فقط برای مصارف شرب است.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان در پایان با بیان اینکه همه ما روستاییان و شهرنشینان باید قدر این نعمت خدادادی را بدانیم، گفت: با مدیریت درست از این منابع حفاظت کنیم تا آیندگان و اکنون خودمان، بتوانیم از منابع آب محدود کمال استفاده را برده و دچار مشکل بحران آب و جیره بندی نشویم.



### ۲۰۰ روستای استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند

همدان-ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرده است که در این راستا ۲۰۰ روستای دیگر استان با اعتبار ۹۰۰ میلیارد تومان زیر پوشش قرار می گیرند.

همدان-ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان  ۲۰۰ روستای استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرد گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرده است که در این راستا ۲۰۰ روستای دیگر استان با اعتبار ۹۰۰ میلیارد تومان زیر پوشش قرار می گیرند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان، فرهاد بختیاری فر روز یکشنبه اظهار داشت: برای آبرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر در همدان ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان نیز از محل اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان همدان، در طول سه سال تامین می شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان افزود: یکی از اولویت های دولت مردمی با آغاز به کار دولت سیزدهم رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آنها بود که در این راستا رفع مشکل آب در دستور کار قرار گرفت و به این منظور از ظرفیت سپاه نیز استفاده شد.

پروژه آبرسانی به روستاهای استان همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد

بختیاری فر اظهار داشت: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

وی گفت: عملیات اجرایی آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان هم اینک بیش از ۵۷ درصد پیشرفت دارد و طبق پیش بینی ها، یکسال پیش از موعد مقرر به پایان می رسد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اجرای فعالیت های آبرسانی در شهرستان بهار خبر داد و افزود: در راستای محرومیت زدایی و رفع مشکل، اصلاح خطوط و توسعه شبکه، مخزن، حفر چاه، لایروبی چشمه، چاه و قنات، کف شکنی چاه ها، اجرای شبکه فاضلاب در شهرهای بهار، لالچین، صالح آباد در حال انجام است.

بختیاری فر تصریح کرد: در راستای آبرسانی به چند روستا، مجتمع آبرسانی جمشید آباد با حفاری یک حلقه چاه، ۲۷ کیلومتر خط انتقال و سه ایستگاه پمپاژ پیشنهاد شده که پس از مصوب شدن ردیف اعتباری خواهد گرفت.

همدان دارای یک هزار و ۱۰۰ روستا است که در حال حاضر به ۳۰ روستا با خودروهای دارای تانکر، آبرسانی صورت می گیرد.



### طرح آبرسانی به روستاهای استان همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان هم اینک ۵۷ درصد پیشرفت دارد و طبق پیش بینی ها، یکسال پیش از موعد مقرر به پایان می رسد.

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: طرح آبرسانی به روستاهای استان همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد. طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان هم اینک ۵۷ درصد پیشرفت دارد و طبق پیش بینی ها، یکسال پیش از موعد مقرر به پایان می رسد.

فرهاد بختیاری فر روز سه شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

وی ادامه داد: همچنین ۲۰۰ میلیارد تومان در سفر سال گذشته(ششم مرداد) رییس جمهور و اعضای هیات دولت به این استان برای ایجاد و راه اندازی مجتمع آبرسانی روستایی مصوب و پیش بینی شده است.

بختیاری فر افزود: بودجه پیش بینی شده برای ایجاد مجتمع آبرسانی روستایی به جز اعتباراتی است که قرارگاه محرومیت زدایی امام حسن مجتبی(ع) برای اصلاح و توسعه مجتمع های آبرسانی پیش بینی کرده است.

وی با بیان اینکه بیشتر طرح های حوزه آب و فاضلاب از محل اعتبارات مصوب سفر رییس جمهور به همدان بهره مند شدند، اضافه کرد: اجرای تاسیسات آبرسانی در شهرها و مجتمع آبرسانی در روستاها یکی از مهمترین مصوبات سفر بود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: اختصاص ۴۱۰ میلیارد تومان بخش نخست مصوبات حوزه آب و فاضلاب را شامل می شود که باید نیمی از محل اعتبارات وزارت نیرو و مابقی از طریق استان تامین شود که ۱۰۰ درصد اعتبار استانی اختصاص یافته است.

بختیاری فر گفت: در حال حاضر ۷۶ درصد جمعیت همدان زیر پوشش شبکه فاضلاب هستند که نرم کشوری این عدد ۵۰ درصد است هر چند به این درصد نیز قانع نبوده و با اجرای شبکه های جدید و مدرن درصدد بالا بردن افراد زیر پوشش هستیم.

وی افزود: آب و فاضلاب همدان از شرکت های پیشرو کشور در بازچرخانی آب و استفاده از پساب است برای نمونه پساب شهر همدان

به نیروگاه شهید مفتاح منتقل و همه چاه های موجود در این نیروگاه به جز ۲ حلقه که برای آب مقطر و مصارف بهداشتی پیش بینی شده از مدار خارج شدند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه آماده واگذاری همه پساب ها هستیم اضافه کرد: می توان در راستای مدیریت منابع آب زیرزمینی در مکان هایی که پساب موجود است از آب چاه استفاده ای نشود.

بختیاری فر افزود: برای استقرار صنایع در منطقه جهان آباد فامنین نیز می توان به میزان ۴۵ کیلومتر خط انتقال پساب به این منطقه ایجاد کرد تا صنایع نیازمند به آب از جمله پتروشیمی در این محل مستقر شوند.

آیت الله «سیدابراهیم ریسی» رییس جمهوری اسلامی ایران پنج شنبه ۶ مرداد ۱۴۰۱ در سی امین سفر استانی خود، وارد همدان شد، سفر رییس جمهور ۲۴ هزار میلیارد تومان رهاورد برای استان همدان به همراه داشت که شامل ۱۴ هزار میلیارد تومان برای اجرای طرح های عمرانی، اقتصادی و خدماتی و پرداخت ۱۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات در بخش های مختلف است.





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۱۵ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۰



### افزایش ۱۵ درصدی مصرف آب در همدان



حمیدرضا نیکداد امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان با بیان اینکه در حال حاضر مشکلی در آب همدان نیست و آب در حال تامین است اظهار کرد: فعلا نارسایی در شبکه نداریم و با اقداماتی که صورت گرفته، تقریباً مدیریت فشار در شب ها هم به حداقل خود رسیده است.

وی با بیان اینکه اکنون شرایط پایدار در شبکه حاکم است عنوان کرد: امیدواریم تا سال آبی آینده این شرایط باقی بماند و شاهد بارش نزولات جوی باشیم.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان در خصوص وضعیت سد اکباتان نیز خاطرنشان کرد: ذخیره آبی سد حدود ۱۲ تا ۱۳ میلیون متر مکعب است که از آن برداشت هم می شود.

وی تصریح کرد: علاوه بر سد اکباتان، از چاه های شرکت آب و فاضلاب و چاه های اجاره ای که تعداد آنها محدود است و همچنین سد تالوار نیز برداشت و تامین آب شهر صورت می گیرد.

کولرهای آبی مهمترین مصرف کننده آب در تابستان

نیکداد ضمن درخواست از مشترکان مبنی بر رعایت الگوی مصرف تاکید کرد: این روزها مصرف آب از ۲ هزار لیتر در ثانیه بالا رفته که عامل آن گرم شدن هوا، استفاده از کولرهای آبی و افزایش ساعات استفاده از کولرها است.

وی اضافه کرد: یکی از مشکلاتی که در تابستان با آن مواجه هستیم، همین استفاده از کولرهای آبی است که ممکن است نشتی هم داشته باشند و نیاز به بازدید مشترکان دارد.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: مشترکان باید همواره کولرهای خود را بررسی کنند که اگر نیاز به تعمیر است، اقدام کنند که آب رها نشود.

وی تصریح کرد: شهروندان سعی کنند برای کولرها از سایبان استفاده کنند، زیرا با سایبان تبخیر و مصرف آب کمتر شده و مصارف

خانواده و کل شهر مدیریت می شود .

نیکداد با بیان اینکه مصرف آب نسبت به فصل بهار سال جاری ۱۵ درصد افزایش یافته است گفت: اگر شستشوی غیر ضرور و استفاده از کولرهای آبی را محدود کنیم، قطعاً مصرف آب نیز بهینه خواهد شد.

پایان پیام/۸۹۰۰۳



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان

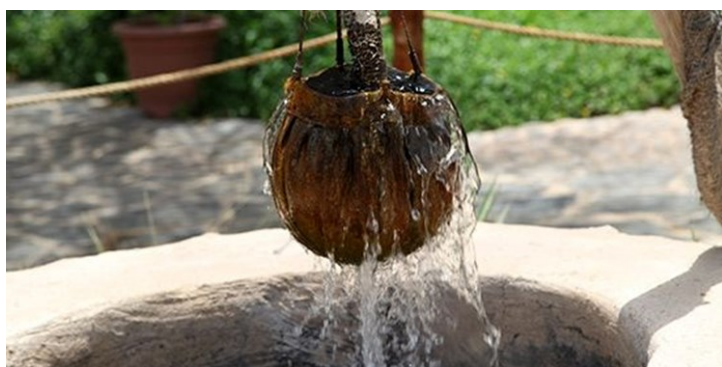


منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۱۶ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۲



### مشکل آب اسدآباد با حفر چند حلقه چاه برطرف می شود



حمیدرضا نیکداد امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان با بیان اینکه در حال حاضر مشکل آب فقط در شهرستان اسدآباد است اظهار کرد: با توجه به اینکه متأسفانه در اسدآباد چاه های آب دچار رانش از زیر زمین شده اند، مشکل تامین آب به وجود آمده است.

وی ادامه داد: همکاران آبفا برای رفع آن شبانه روزی در حال کار و فعالیت بودند اما چون مصارف زیاد بود، تامین آب هم با مشکل مواجه شد.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان خاطرنشان کرد: تاکنون شرکت آبفا ۶ حلقه چاه حفر و تجهیز کرده اما همچنان در شهر نارسایی هایی وجود دارد که همه باید کمک کنند تا منابع آبی محدود را مدیریت کنیم.

وی یادآور شد: در حال حاضر دو حلقه چاه دیگر برای اسدآباد پیش بینی شده که در حال حفر شدن است تا دو حلقه دیگر نیز به ظرفیت آبی اسدآباد اضافه شود.

نیکداد خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه منابع آب به سختی تامین و تصفیه می شود، لازم است مشترکان رعایت مصرف بهینه را داشته و مدیریت کنند.

پایان پیام/۱۸۹۰۰۳



### پنج روستای شهرستان بهار از آب آشامیدنی سالم بهره مند می شوند

همدان- ایرنا- مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: مراحل ساخت مجتمع آبرسانی روستای حسین آباد عاشوری به پایان رسیده است و با نصب ایستگاه پمپاژ آن، این مجتمع ظرف ۱۰ روز آینده در مدار بهره برداری قرار می گیرد که با افتتاح آن پنج روستای شهرستان بهار از آب آشامیدنی سالم برخوردار می شوند.

همدان- ایرنا- مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: پنج روستای شهرستان بهار از آب آشامیدنی سالم بهره مند می شوند. مراحل ساخت مجتمع آبرسانی روستای حسین آباد عاشوری به پایان رسیده است و با نصب ایستگاه پمپاژ آن، این مجتمع ظرف ۱۰ روز آینده در مدار بهره برداری قرار می گیرد که با افتتاح آن پنج روستای شهرستان بهار از آب آشامیدنی سالم برخوردار می شوند.

به گزارش خبرنگار ایرنا، فرهاد بختیاری فر روز جمعه در حاشیه بازدید از عملیات آبرسانی به روستاهای شهرستان بهار افزود: با بهره برداری از این مجتمع آبرسانی، آب آشامیدنی مورد نیاز اهالی پنج روستای آبرومند، سیمین، زاغه، رباط زعفرانی و حسین آباد عاشوری تامین می شود.

وی اظهار داشت: این پنج روستا حدود ۱۵ هزار نفر جمعیت دارد که پیش از این، آب مورد نیاز آنها از طریق چاه های محلی تامین می شد.

بختیاری فر تصریح کرد: پیمانکار این طرح روند اجرای پروژه را پیش از کاهش سطح آب چاه ها تسریع داده و قرار است تا ۱۰ روز آینده این پروژه را تکمیل کند.

وی بیان کرد: با توجه به کاهش بارندگی و خشکسالی شدید، سطح آب چاه های منطقه کاهش یافته است و این مجتمع آبرسانی با کمک حفر چاه های جدید، آب مورد نیاز اهالی این پنج روستا را تامین می کند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: ظرفیت آبرسانی این مجتمع، حدود ۳۰ لیتر در ثانیه است که به صورت عادلانه آب آشامیدنی را در بین ۱۵ هزار نفر از اهالی این پنج روستا توزیع می کند.

وی افزود: به منظور ساخت و بهره برداری از این مجتمع آبرسانی تا کنون حدود ۳۰ میلیارد تومان اعتبار تامین شده که بخشی از آن مربوط به مصوبات سفر رئیس جمهور و هیات دولت سیزدهم به استان همدان است.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت آب و فاضلاب  
استان همدان

شماره خبر: ۱۸ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۴

### ۲۰۰ روستای استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند

۲۰۰ روستای استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرده است که در این راستا ۲۰۰ روستای دیگر استان با اعتبار ۹۰۰ میلیارد تومان زیر پوشش قرار می گیرند. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان، فرهاد بختیاری فر روز یکشنبه اظهار داشت: برای آبرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر در همدان ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان نیز از محل اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان همدان، در طول سه سال تامین می شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان افزود: یکی از اولویت های دولت مردمی با آغاز به کار دولت سیزدهم رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آنها بود که در این راستا رفع مشکل آب در دستور کار قرار گرفت و به این منظور از ظرفیت سپاه نیز استفاده شد.

پروژه آبرسانی به روستاهای استان همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد

بختیاری فر اظهار داشت: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

وی گفت: عملیات اجرایی آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان هم اینک بیش از ۵۷ درصد پیشرفت دارد و طبق پیش بینی ها، یکسال پیش از موعد مقرر به پایان می رسد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اجرای فعالیت های آبرسانی در شهرستان بهار خبر داد و افزود: در راستای محرومیت زدایی و رفع مشکل، اصلاح خطوط و توسعه شبکه، مخزن، حفر چاه، لایروبی چشمه، چاه و قنات، کف شکنی چاه ها، اجرای شبکه فاضلاب در شهرهای بهار، لالچین، صالح آباد در حال انجام است.

بختیاری فر تصریح کرد: در راستای آبرسانی به چند روستا، مجتمع آبرسانی جمشید آباد با حفاری یک حلقه چاه، ۲۷ کیلومتر خط انتقال و سه ایستگاه پمپاژ پیشنهاد شده که پس از مصوب شدن ردیف اعتباری خواهد گرفت.

همدان دارای یک هزار و ۱۰۰ روستا است که در حال حاضر به ۳۰ روستا با خودروهای دارای تانکر، آبرسانی صورت می گیرد.



شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان

شرکت آب و فاضلاب استان همدان  
تهرانمنبع: شرکت مهندسی آب و  
فاضلاب کشور

شماره خبر: ۱۹ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۴

### ۲۰۰ روستای دیگر استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرده است که در این راستا ۲۰۰ روستای دیگر استان با اعتبار ۹۰۰ میلیارد تومان زیر پوشش قرار می گیرند.



۲۰۰ روستای دیگر استان همدان زیر پوشش جهاد آبرسانی قرار می گیرند  
مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دولت سیزدهم برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی را آغاز کرده است که در این راستا ۲۰۰ روستای دیگر استان با اعتبار ۹۰۰ میلیارد تومان زیر پوشش قرار می گیرند.

فرهاد بختیاری فر اظهار داشت: برای آبرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر در همدان ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان نیز از محل اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان همدان، در طول سه سال تامین می شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان افزود: یکی از اولویت های دولت مردمی با آغاز به کار دولت سیزدهم رفع محرومیت از چهره روستاها با توجه به دغدغه های آنها بود که در این راستا رفع مشکل آب در دستور کار قرار گرفت و به این منظور از ظرفیت سپاه نیز استفاده شد.

پروژه آبرسانی به روستاهای استان همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد

بختیاری فر اظهار داشت: اواخر سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.

وی گفت: عملیات اجرایی آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان هم اینک بیش از ۵۷ درصد پیشرفت دارد و طبق پیش بینی ها، یکسال پیش از موعد مقرر به پایان می رسد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اجرای فعالیت های آبرسانی در شهرستان بهار خبر داد و افزود: در راستای محرومیت

زدایی و رفع مشکل، اصلاح خطوط و توسعه شبکه، مخزن، حفر چاه، لایروبی چشمه، چاه و قنات، کف شکنی چاه ها، اجرای شبکه فاضلاب در شهرهای بهار، لالچین، صالح آباد در حال انجام است.

بختیاری فر تصریح کرد: در راستای آبرسانی به چند روستا، مجتمع آبرسانی جمشید آباد با حفاری یک حلقه چاه، ۲۷ کیلومتر خط انتقال و سه ایستگاه پمپاژ پیشنهاد شده که پس از مصوب شدن ردیف اعتباری خواهد گرفت.

همدان دارای یک هزار و ۱۰۰ روستا است که در حال حاضر به ۳۰ روستا با خودروهای دارای تانکر، آبرسانی صورت می گیرد.

آبفای استان همدان شرکت آب و فاضلاب استان همدان آبرسانی روستایی جهاد آبرسانی



### استفاده از کولرهای آبی را مدیریت کنید

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دستگاه های کنترل گر در شیرهای فشارشکن گاهی باعث می شود فشار آب به پایین ترین سطح ممکن برسد و باعث قطعی آب شود در صورتی که ما قطعی برنامه ریزی شده نداریم. حمیدرضا نیکداد در گفت و گو با پایگاه خبری همدان آنلاین افزود: در چند روز گذشته با افزایش ...



معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: دستگاه های کنترل گر در شیرهای فشارشکن گاهی باعث می شود فشار آب به پایین ترین سطح ممکن برسد و باعث قطعی آب شود در صورتی که ما قطعی برنامه ریزی شده نداریم.

حمیدرضا نیکداد در گفت و گو با پایگاه خبری همدان آنلاین افزود: در چند روز گذشته با افزایش دمای هوا مواجه بودیم که به طبع آن با مصرف آب و افزایش استفاده از کولرهای آبی و بدون سایه بان مواجه هستیم

وی ضمن درخواست از مشترکان مبنی بر رعایت الگوی مصرف تاکید کرد: این روزها مصرف آب از ۲ هزار لیتر در ثانیه بالا رفته که عامل آن گرم شدن هوا، استفاده از کولرهای آبی و افزایش ساعات استفاده از کولرها است.

نیکداد اضافه کرد: یکی از مشکلاتی که در تابستان با آن مواجه هستیم، همین استفاده از کولرهای آبی است که ممکن است نشتی هم داشته باشند و نیاز به بازدید مشترکان دارد.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: مشترکان باید همواره کولرهای خود را بررسی کنند که اگر نیاز به تعمیر است، اقدام کنند که آب رها نشود.

وی تصریح کرد: شهروندان سعی کنند برای کولرها از سایبان استفاده کنند، زیرا با سایبان تبخیر و مصرف آب کمتر شده و مصارف خانواده و کل شهر مدیریت می شود.

برچسب ها

اخبار روز همدان پایگاه خبری همدان آنلاین دانشگاه علوم پزشکی ابن سینا

## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه مواجهه  
اقتصادی

شماره خبر: ۲۱ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۴

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان

### مشکل آب اسدآباد با حفر چند حلقه چاه بر طرف می شود

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: آب شهرستان اسدآباد که به علت رانش چاه ها دچار مشکل شده بود، با حفاری و تجهیز چند حلقه در حال تامین است.

مواجهه اقتصادی



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: ایسنا

شماره خبر: ۲۲ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۵



### پیشرفت ۹۰ درصدی جمع آوری فاضلاب از رودخانه «دره مرادیگ» همدان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با تأکید بر ضرورت جداسازی فاضلاب از رودخانه های شهر، گفت: پروژه جمع آوری فاضلاب از رودخانه مرادیگ دارای ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی است.

فرهاد بختیاری فر در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به اینکه پیشرفت ۹۰ درصدی جمع آوری فاضلاب از رودخانه «دره مرادیگ» همدان یکی از اقدامات در دست انجام و مورد تأکید شرکت آب و فاضلاب استان است، افزود: در همین راستا جداسازی فاضلاب از رودخانه دره مرادیگ در دستور کار قرار گرفت که با تلاش همکاران ما تاکنون ۹۰ درصد از پروژه انجام و ۱۰ درصد باقی مانده نیز در حال انجام است.

وی افزود: طرح جمع آوری فاضلاب رودخانه دره مرادیگ در فاز دوم در دو مرحله انجام می شود که مرحله نخست اجرای این طرح، جمع آوری فاضلاب محله تخته سنگ دره مرادیگ که سال گذشته به اتمام رسیده و مرحله بعد جمع آوری فاضلاب مناطق باقی مانده از فاز نخست بوده که دارای ۹۰ درصد پیشرفت در دو طرف رودخانه سرمنشأ از گورستان روستا تا سربند جاده دره مرادیگ است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه این پروژه در دو سوی رودخانه مذکور به طول دو کیلومتر با اعتباری افزون بر ۵.۶ میلیارد تومان اجرایی شده است، خاطر نشان کرد: تاکنون با اجرای ۱۰۰۰ متر لوله ۲۵۰ میلی متر در سمت چپ رودخانه و ۱۰۰۰ متر لوله ۲۵۰ میلی متر در سمت راست رودخانه و احداث ۵۰ آدم رو و نصب ۷۵ فقره انشعاب، پروژه جمع آوری فاضلاب از رودخانه مرادیگ دارای ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی است.

وی با اشاره به اینکه این اقدام در راستای پاکسازی رودخانه ها و بهره وری از فاضلاب جمع آوری شده انجام می شود، اظهار کرد: مطابق برنامه ریزی انجام شده جداسازی فاضلاب از رودخانه های موجود در سایر نقاط شهر همدان نیز متناسب با تخصیص دریافتی عمل خواهد شد.

انتهای پیام



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه تجارت

شماره خبر: ۲۳ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۵

### طرح آبرسانی به روستاهای همدان ۵۷ درصد پیشرفت دارد

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان هم اینک ۵۷ درصد پیشرفت دارد و طبق پیش بینی ها، یک سال پیش از موعد مقرر به پایان می‌رسد.

تجارت



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۲۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۵

### آبرسانی با تانکر به ۷۶ روستا در همدان



حمیدرضا نیکداد امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان اظهار کرد: در حال حاضر تداوم آبرسانی به شکلی که کمترین مشکلی برای شهروندان و روستاییان داشته باشد، در حال انجام است.

وی با بیان اینکه تعدادی روستا در سطح استان منابع کافی آب ندارند و آبرسانی با تانکر می شود افزود: برخی از روستاها به صورت مداوم و برخی با توجه به آب روستا به شکل موردی و در هفته یک تا دو بار و حتی بسته به نیاز روستا با تانکر آبرسانی می شود.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان بیان کرد: فعلا شرایط آبرسانی نسبت به روزهای قبل تغییری نکرده و شرایط پایدار است.

وی اضافه کرد: امیدواریم با تداوم اجرای طرح محرومیت زدایی توسط قرارگاه امام حسن مجتبی (ع)، شرکت آب و فاضلاب و پروژه هایی که توسط خیرین انجام می شود، مشکلات کمتر شود.

نیکداد خاطرنشان کرد: طبق آخرین گزارش فعلا ۷۶ روستا در سطح استان با تانکر آبرسانی می شود که ممکن است با گرم تر شدن هوا و کاهش دبی منابع آبی روستاها، وضعیت تغییر کند.

وی تاکید کرد: آبرسانی به ۷۶ روستا ثابت نیست و نسبت به وضعیت منابع آبی تغییر می کند اما اکنون شهرستان فامنین بیشترین روستاهای آبرسانی با تانکر را در سطح استان دارد.

پایان پیام/۱۸۹۰۰۳



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۲۵ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۶



### توسعه آبرسانی به روستاهای ملایر



فرهاد بختیاری فر امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان با بیان اینکه ۱۳۴ روستای ملایر زیر پوشش خدمات آب و فاضلاب قرار دارند اظهار کرد: طی یک سال اخیر در حوزه آبرسانی اقدامات مثبتی در شهرستان انجام شد که از آن جمله حفر ۹ حلقه چاه در روستاهای حرم آباد، بوربور، علی آباد، چشمه ساران، پیرخداوردی، مهدی آباد، کمری، منگاو و الفاووت است.

وی ادامه داد: این آبرسانی با اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۳۳۰ میلیون تومان انجام شد که در صورت تخصیص و تامین اعتبار به مرحله بهره برداری خواهند رسید تا بخشی از مشکلات مردم در روستاهای این شهرستان رفع شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: همچنین در این مدت سه حلقه چاه لایروبی و بهسازی شده و کارهای تجهیز برخی از این چاه ها در حال انجام است.

وی افزود: در دو روستای سیاچغا و عشاق ملایر دو مخزن آب با حجم ذخیره ۱۰۰ و ۲۰۰ متر مکعب با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و ۷۲۰ میلیون تومان احداث شد.

پایان پیام/۱۸۹۰۰۳





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه هگمتانه

شماره خبر: ۲۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### پاک سازی رودخانه دره مرادبیک در مراحل نهایی

پاک سازی رودخانه دره مرادبیک در مراحل نهایی <

هگمتانه، گروه خبر همدان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با تأکید بر ضرورت جداسازی فاضلاب از رودخانه های شهر، گفت: پروژه جمع آوری فاضلاب از رودخانه مرادبیک دارای ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی است. به گزارش هگمتانه، فرهاد بختیاری فر با اشاره به اینکه جمع آوری و جداسازی فاضلاب از رودخانه های شهر همدان یکی از اقدامات در دست انجام و مورد تأکید شرکت آب و فاضلاب استان است، افزود: در همین راستا جداسازی فاضلاب از رودخانه دره مرادبیک در دستور کار قرار گرفت که با تلاش همکاران ما تاکنون ۹۰ درصد از پروژه انجام و ۱۰ درصد باقی مانده نیز در حال انجام است. وی افزود: طرح جمع آوری فاضلاب رودخانه دره مرادبیک در مرحله دوم در دو مرحله انجام می شود که مرحله نخست اجرای این طرح، جمع آوری فاضلاب محله تخته سنگ دره مرادبیک که سال گذشته به اتمام رسیده و مرحله بعد جمع آوری فاضلاب مناطق باقی مانده از مرحله نخست بوده که دارای ۹۰ درصد پیشرفت در دو طرف رودخانه سرمنشأ از گورستان روستا تا سربند جاده دره مرادبیک است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه این پروژه در دو سوی رودخانه مذکور به طول دو کیلومتر با اعتباری افزون بر ۵.۶ میلیارد تومان اجرایی شده است، خاطرنشان کرد: تاکنون با اجرای ۱۰۰۰ متر لوله ۲۵۰ میلی متر در سمت چپ رودخانه و ۱۰۰۰ متر لوله ۲۵۰ میلی متر در سمت راست رودخانه و احداث ۵۰ آدم رو و نصب ۷۵ فقره انشعاب، پروژه جمع آوری فاضلاب از رودخانه دره مرادبیک دارای ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی است.

به نقل از ایسنا، وی با اشاره به اینکه این اقدام در راستای پاک سازی رودخانه ها و بهره وری از فاضلاب جمع آوری شده انجام می شود، اظهار کرد: مطابق برنامه ریزی انجام شده جداسازی فاضلاب از رودخانه های موجود در سایر نقاط شهر همدان نیز متناسب با تخصیص دریافتی عمل خواهد شد.





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنه نیوز

شماره خبر: ۲۷ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### توسعه آبرسانی به روستاهای شهرستان ملایر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اعلام این که ۱۳۴ روستا در شهرستان ملایر، تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب هستند، گفت: توسعه آبرسانی به برخی از روستاهای شهرستان ملایر در حال انجام است. به گزارش روزانه نیوز، فرهاد بختیاری با اعلام این خبر اظهار داشت: در یکسال گذشته در حوزه (...) نوشته ...



Screenshot\_۲۰۲۳۰۷۱۸\_۰۹۰۴۴۹\_Chrome

توسعه آبرسانی به روستاهای شهرستان ملایر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اعلام این که ۱۳۴ روستا در شهرستان ملایر، تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب هستند، گفت: توسعه آبرسانی به برخی از روستاهای شهرستان ملایر در حال انجام است. به گزارش روزانه نیوز، فرهاد بختیاری با اعلام این خبر اظهار داشت: در یکسال گذشته در حوزه (...)

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اعلام این که ۱۳۴ روستا در شهرستان ملایر، تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب هستند، گفت: توسعه آبرسانی به برخی از روستاهای شهرستان ملایر در حال انجام است.

به گزارش روزانه نیوز، فرهاد بختیاری با اعلام این خبر اظهار داشت: در یکسال گذشته در حوزه آبرسانی اقدامات مثبتی در سطح شهرستان انجام شد که از جمله آنها حفر ۹ حلقه چاه در روستاهای حرم آباد، بوروبور، علی آباد، چشمه ساران، پیرخداوردی، مهدی آباد و کمری، منگاو و الفاووت با اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۳۳۰ میلیون تومان انجام شد و در صورت تخصیص و تامین اعتبار به مرحله بهره برداری خواهند رسید تا بخشی از مشکلات مردم در روستاهای این شهرستان در این زمینه مرتف شود.

وی افزود: همچنین در این مدت ۳ حلقه چاه لایروبی و بهسازی شده است و کارهای تجهیز برخی از این چاه ها در حال انجام است.

این مقام مسئول خاطر نشان کرد: همچنین در این مدت در دو روستای سیاچغا و عشاق ملایر دو مخزن آب با حجم ذخیره ۱۰۰ متر مکعب و ۲۰۰ متر مکعب با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و ۷۲۰ میلیون تومان احداث شده است.

### استفاده از کولر، ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: استفاده از کولر آبی در فصل تابستان به طور متوسط ۳۰ لیتر در ثانیه نیاز آبی را افزایش می دهد.

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: استفاده از کولر آبی در فصل تابستان به طور متوسط ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد.

فرهاد بختیاری فر روز سه شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: مصرف روزانه کولر ۴۵۰ لیتر آب است بنابراین در فصل گرم سال با توجه به استفاده از کولر برای خنک کردن فضای خانه، میزان مصرف آب به بالاترین حد ممکن می رسد

وی اضافه کرد: با توجه به اینکه دیگر در همدان به علت تغییرات اقلیمی، افزایش دما خبری از بارش های متناوب برف همانند دهه ۶۰ و ۷۰ نیست مگر در مواردی که شاهد بروز سیلاب هستیم باید شرایط کم آبی خود را تطبیق داده و نسبت به مدیریت بهینه آب اقدام کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: با وجود اینکه اواخر سال گذشته میزان بارش ها مناسب بود اما در مجموع میزان بارش ها نسبت به بلند مدت ۲۷ میلیمتر کاهش داشته است.

بختیاری فر اظهار داشت: میزان آب ذخیره شده در سد اکباتان نسبت به سال گذشته افزایش داشته است اما ظرفیت نهایی این سد ۳۶ میلیون متر مکعب بوده که تا پر شدن سد فاصله زیادی است.

وی یکی از راهکارهای حفظ و استفاده بهینه از منابع در وضعیت کنونی را مدیریت فشار آب در شب دانست و گفت: طبق آیین نامه شرکت آب و فاضلاب مکلف به رساندن فشار تا حد استاندارد تا پشت کنتور و متناسب با سه طبقه است و افراد ساکن در طبقات چهارم و بیشتر در صورت مواجهه با افت فشار باید از پمپ برای جبران این مشکل استفاده کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: شرکت آب و فاضلاب به منظور مدیریت منابع آبی در شب هنگام با توجه به کاهش میزان مصرف در این زمان، از هدر رفت و تلف شدن آب جلوگیری می کند.

بختیاری فر تاکید کرد: افت فشار آب شب هنگام تا اذان صبح اعمال شده که در مجموع حدود ۲.۵ تا سه ساعت از طول شب که کمترین استفاده از آب صورت می گیرد را شامل می شود.



باشگاه خبرنگاران جوان

## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

شماره خبر: ۲۹ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### استفاده از کولر، ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: استفاده از کولر آبی در فصل تابستان به طور متوسط ۳۰ لیتر در ثانیه نیاز آبی را افزایش می دهد.



فرهاد بختیاری فرگفت: مصرف روزانه کولر ۴۵۰ لیتر آب است بنابراین در فصل گرم سال با توجه به استفاده از کولر برای خنک کردن فضای خانه، میزان مصرف آب به بالاترین حد ممکن می رسد.

او گفت: با توجه به اینکه دیگر در همدان به علت تغییرات اقلیمی، افزایش دما خبری از بارش های متناوب برف همانند دهه ۶۰ و ۷۰ نیست مگر در مواردی که شاهد بروز

سیلاب هستیم باید شرایط کم آبی خود را تطبیق داده و نسبت به مدیریت بهینه آب اقدام کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: با وجود اینکه اواخر سال گذشته میزان بارش ها مناسب بود، اما در مجموع میزان بارش ها نسبت به بلند مدت ۲۷ میلیمتر کاهش داشته است.

بختیاری فرگفت: میزان آب ذخیره شده در سد اکباتان نسبت به پارسال افزایش داشته است، اما ظرفیت نهایی این سد ۳۶ میلیون متر مکعب بوده که تا پر شدن سد فاصله زیادی است.

او یکی از راهکار های حفظ و استفاده بهینه از منابع در وضعیت کنونی را مدیریت فشار آب در شب دانست و گفت: طبق آیین نامه شرکت آب و فاضلاب مکلف به رساندن فشار تا حد استاندارد تا پشت کنتور و متناسب با سه طبقه است و افراد ساکن در طبقات چهارم و بیشتر در صورت مواجه با افت فشار باید از پمپ برای جبران این مشکل استفاده کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: شرکت آب و فاضلاب به منظور مدیریت منابع آبی در شب هنگام با توجه به کاهش میزان مصرف در این زمان، از هدر رفت و تلف شدن آب جلوگیری می کند.

بختیاری فرگفت: افت فشار آب شب هنگام تا اذان صبح اعمال شده که در مجموع حدود ۲.۵ تا سه ساعت از طول شب که کمترین استفاده از آب صورت می گیرد را شامل می شود.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

شماره خبر: ۳۰ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### بیش از ۵۶ درصد مشترکین شهرهای استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رشد بیش از ۲ درصدی مشترکین خانگی شهرهای استان همدان در مدت مشابه سال قبل که الگوی مصرف آب را رعایت می کنند خبر داد.



مدیرعامل آبفای استان همدان: بیش از ۵۶ درصد مشترکین شهرهای استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند  
مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رشد بیش از ۲ درصدی مشترکین خانگی شهرهای استان همدان در مدت مشابه سال قبل که الگوی مصرف آب را رعایت می کنند خبر داد.

فرهاد بختیاری فر گفت: با بررسی های به عمل آمده درحوزه مشترکین خانگی شهرهای استان همدان در بازه ۳ ماهه بهار سالجاری در مقایسه با مدت مشابه سال قبل شاهد رشد بیش از ۲ درصدی مشترکینی هستیم که الگوی مصرف را رعایت کرده اند.

وی افزود: در سه ماه نخست سال جاری مصرف آب ۵۶.۳ درصد از کل مشترکین خانگی شهری استان همدان کمتر از الگوی مصرف بوده و این درحالی است که در مدت مشابه سال ۱۴۰۱ این تعداد ۵۴.۱ درصد بوده است.

وی گفت: مطابق انتظار مردم فهیم استان همدان با درک شرایط پیش آمده در موضوع کم آبی و با پشت سر گذاشتن بحران قطعی آب در سال قبل، با رعایت الگوی مصرف یاری رسان ما در خدمت رسانی هر چه بهتر هستند.

بختیاری فر افزود: به استناد مفاد تبصره (۴) ماده (۱) قانون "توسعه و بهینه سازی آب شرب شهری و روستایی در کشور" مصوب ۱۳۹۴، الگوی مصرف آب خانگی در استان همدان ۱۵ متر مکعب در ماه تعیین شده است.

آبفای استان همدان شرکت آب و فاضلاب استان همدان الگوی مصرف آب



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت آب و فاضلاب  
استان همدان

شماره خبر: ۳۱ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### بیش از ۵۶ درصد مشترکین شهرهای استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند

بیش از ۵۶ درصد مشترکین شهرهای استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رشد بیش از ۲ درصدی مشترکین خانگی شهرهای استان همدان در مدت مشابه سال قبل که الگوی مصرف آب را رعایت می کنند خبر داد.

به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، فرهاد بختیاری فر گفت: با بررسی های به عمل آمده در حوزه مشترکین خانگی شهرهای استان همدان در بازه ۳ ماهه بهار سال جاری در مقایسه با مدت مشابه سال قبل شاهد رشد بیش از ۲ درصدی مشترکینی هستیم که الگوی مصرف را رعایت کرده اند.

وی افزود: در سه ماه نخست سال جاری مصرف آب ۵۶.۳ درصد از کل مشترکین خانگی شهری استان همدان کمتر از الگوی مصرف بوده و این درحالی است که در مدت مشابه سال ۱۴۰۱ این تعداد ۵۴.۱ درصد بوده است.

وی گفت: مطابق انتظار مردم فهیم استان همدان با درک شرایط پیش آمده در موضوع کم آبی و با پشت سر گذاشتن بحران قطعی آب در سال قبل، با رعایت الگوی مصرف یاری رسان ما در خدمت رسانی هر چه بهتر هستند.

بختیاری فر افزود: به استناد مفاد تبصره (۴) ماده (۱) قانون "توسعه و بهینه سازی آب شرب شهری و روستایی در کشور" مصوب ۱۳۹۴، الگوی مصرف آب خانگی در استان همدان ۱۵ متر مکعب در ماه تعیین شده است.

### توسعه آبرسانی به روستاهای ملایر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه توسعه آبرسانی به روستاهای ملایر در حال انجام است گفت: ۱۳۴ روستا زیر پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب قرار دارند.



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه توسعه آبرسانی به روستاهای ملایر در حال انجام است گفت: ۱۳۴ روستا زیر پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب قرار دارند.

فرهاد بختیاری فر در گفت و گو با خبرنگار ما در همدان با بیان اینکه ۱۳۴ روستای ملایر زیر پوشش خدمات آب و فاضلاب قرار دارند اظهار کرد: طی

یک سال اخیر در حوزه آبرسانی اقدامات مثبتی در شهرستان انجام شد که از آن جمله حفر ۹ حلقه چاه در روستاهای حرم آباد، بوربور، علی آباد، چشمه ساران، پیرخداوردی، مهدی آباد، کمری، منگاو و الفاووت است.

وی ادامه داد: این آبرسانی با اعتباری بالغ بر ۵ میلیارد و ۳۳۰ میلیون تومان انجام شد که در صورت تخصیص و تامین اعتبار به مرحله بهره برداری خواهند رسید تا بخشی از مشکلات مردم در روستاهای این شهرستان رفع شود.


مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: همچنین در این مدت سه حلقه چاه لایروبی و بهسازی شده و کارهای تجهیز برخی از این چاه ها در حال انجام است.

وی افزود: در دو روستای سیاچغا و عشاق ملایر دو مخزن آب با حجم ذخیره ۱۰۰ و ۲۰۰ متر مکعب با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و ۷۲۰ میلیون تومان احداث شد.



### ۵۶ درصد مشترکان آب در استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: الگوی مصرف مشترکان آب خانگی در استان ماهانه ۱۵ متر مکعب است که ۵۶ درصد مشترکان این الگو را رعایت می کنند.

همدان- ایرنا- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان  ۵۶ درصد مشترکان آب در استان همدان الگوی مصرف را رعایت می کنند. الگوی مصرف مشترکان آب خانگی در استان رعایت می کنند ماهانه ۱۵ متر مکعب است که ۵۶ درصد مشترکان این الگو را رعایت می کنند.

فرهاد بختیاری فر روز سه شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: این آمار از ابتدای سال جاری محاسبه شده که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته نزدیک به ۲ درصد افزایش داشته است.

وی اظهار داشت: از ابتدای سال جاری تا کنون مصرف آب شهری ۵۶ درصد از همه مشترکان خانگی استان، کمتر از الگوی مصرف بوده و درحالی که این میزان در مدت مشابه سال ۱۴۰۱ حدود ۵۴ درصد ثبت شده بود.

بختیاری فر تصریح کرد: مردم استان همدان، شرایط پیش آمده در خصوص کم آبی را به خوبی درک می کنند و با همکاری آن ها، بحران قطعی آب در سال گذشته را پشت سر گذاشتیم و با رعایت الگوی مصرف، یاری رسان ما در خدمت رسانی هر چه بهتر هستند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: به استناد مفاد تبصره (چهار) ماده (یک) قانون "توسعه و بهینه سازی آب آشامیدنی شهری و روستایی کشور" مصوب سال ۱۳۹۴، الگوی مصرف آب خانگی در استان همدان ۱۵ متر مکعب در ماه تعیین شده است.

وی تبیین فرهنگ مصرف بهینه آب و صرفه جویی در مصرف را با توجه به وجود خشکسالی موجود مهمترین راه برون رفت از مشکلات ناشی از بحران کم آبی دانست.

بختیاری فر ادامه داد: بر اساس پیش بینی های انجام شده استان همدان در تابستان سال جاری گرمای هوای زیادی را پیش رو دارد و به دلیل کمبود بارش ها در چند سال گذشته مشکلات ناشی از این گرما چند برابر خواهد بود.

به گزارش ایرنا، میزان بارندگی در استان همدان طی سال آبی گذشته نزدیک به ۴۲ درصد کاهش یافته است.





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری صدا و سیما

شماره خبر: ۳۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### ➤ ضرورت رعایت الگوی مصرف توسط مشترکان آب خانگی

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان بر ضرورت رعایت الگوی مصرف توسط مشترکان آب خانگی با توجه به افزایش دمای هوا و کاهش بارندگی ها تاکید کرد.

در پی افزایش دمای هوا؛

ضرورت رعایت الگوی مصرف توسط مشترکان آب خانگی

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان بر ضرورت رعایت الگوی مصرف توسط مشترکان آب خانگی با توجه به افزایش دمای هوا و کاهش بارندگی ها تاکید کرد.



- به گزارش خبرگزاری صدا و سیما استان همدان؛ فرهاد بختیاری فر گفت: هر چند ۵۶ درصد از مشترکان الگوی مصرف را رعایت می کنند، اما بر اساس پیش بینی ها در تابستان امسال گرمای زیادی را پیش رو دارد و به دلیل کمبود بارش ها در چند سال گذشته مشکلات ناشی از این گرما چند برابر خواهد بود. او با اشاره به اینکه الگوی مصرف مشترکان آب خانگی در استان همدان ماهانه ۱۵ متر مکعب است، تصریح کرد: این آمار از ابتدای امسال محاسبه شده که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته نزدیک به ۲ درصد افزایش داشته است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان افزود: از ابتدای امسال تا کنون مصرف آب شهری ۵۶ درصد از همه مشترکان خانگی استان، کمتر از الگوی مصرف بوده و در حالی که این میزان در مدت مشابه سال ۱۴۰۱ حدود ۵۴ درصد ثبت شده بود.

بختیاری فر گفت: مردم استان همدان، شرایط پیش آمده در خصوص کم آبی را به خوبی درک می کنند و با همکاری آن ها، بحران قطعی آب در سال گذشته را پشت سر گذاشتیم و با رعایت الگوی مصرف، یاری رسان ما در خدمت رسانی هر چه بهتر هستند.

او تبیین فرهنگ مصرف بهینه آب و صرفه جویی در مصرف را با توجه به وجود خشکسالی موجود مهمترین راه برون رفت از مشکلات ناشی از بحران کم آبی دانست.





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: همدان نیوز

شماره خبر: ۳۵ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷

### استفاده از کولر، ۳۰ لیتر در ثانیه مصرف آب را افزایش می دهد

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: استفاده از کولر آبی در فصل تابستان به طور متوسط ۳۰ لیتر در ثانیه نیاز آبی را افزایش می دهد.

به گزارش "همدان نیوز"، فرهاد بختیاری فر افزود: مصرف روزانه کولر ۴۵۰ لیتر آب است بنابراین در فصل گرم سال با توجه به استفاده از کولر برای خنک کردن فضای خانه، میزان مصرف آب به بالاترین حد ممکن می رسد

وی اضافه کرد: با توجه به اینکه دیگر در همدان به علت تغییرات اقلیمی، افزایش دما خبری از بارش های متناوب برف همانند دهه ۶۰ و ۷۰ نیست مگر در مواردی که شاهد بروز سیلاب هستیم باید شرایط کم آبی خود را تطبیق داده و نسبت به مدیریت بهینه آب اقدام کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: با وجود اینکه اواخر سال گذشته میزان بارش ها مناسب بود اما در مجموع میزان بارش ها نسبت به بلند مدت ۲۷ میلیمتر کاهش داشته است.

بختیاری فر اظهار داشت: میزان آب ذخیره شده در سد اکباتان نسبت به سال گذشته افزایش داشته است اما ظرفیت نهایی این سد ۳۶ میلیون متر مکعب بوده که تا پر شدن سد فاصله زیادی است.

وی یکی از راهکارهای حفظ و استفاده بهینه از منابع در وضعیت کنونی را مدیریت فشار آب در شب دانست و گفت: طبق آیین نامه شرکت آب و فاضلاب مکلف به رساندن فشار تا حد استاندارد تا پشت کنتور و متناسب با سه طبقه است و افراد ساکن در طبقات چهارم و بیشتر در صورت مواجه با افت فشار باید از پمپ برای جبران این مشکل استفاده کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: شرکت آب و فاضلاب به منظور مدیریت منابع آبی در شب هنگام با توجه به کاهش میزان مصرف در این زمان، از هدر رفت و تلف شدن آب جلوگیری می کند.

بختیاری فر تاکید کرد: افت فشار آب شب هنگام تا اذان صبح اعمال شده که در مجموع حدود ۲.۵ تا سه ساعت از طول شب که کمترین استفاده از آب صورت می گیرد را شامل می شود.



## روزنامه اطلاعات - ۲۰۰ روستای همدان آبرسانی می شوند



همدانر خبرنگار اطلاعات: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: برای رفع مشکل تامین آب آشامیدنی سالم، طرح جهاد آبرسانی آغاز شده است که در این زمینه ۲۰۰ روستای استان با ۹۰۰ میلیارد تومان اعتبار زیر پوشش طرح قرار خواهد گرفت .

فرهاد بختیاری فر در جمع خبرنگاران اظهار داشت: برای آبرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر در همدان ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار از سوی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان همدان طی ۳ سال تامین می شود .

وی افزود: سال ۱۴۰۰ به دنبال انعقاد قراردادی با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی(ع)، طرح آبرسانی به ۱۶۰ روستای استان همدان در دستور کار قرار گرفت و برای اجرای این طرح ۵۰۹ میلیارد تومان اعتبار پیش بینی شد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه هگمتانه

شماره خبر: ۳۷ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۸

### ناگزیر از سازگاری با کم آبی

در همدان به علت تغییرات اقلیمی و افزایش دما دیگر خبری از بارش های متناوب نیست ناگزیر از سازگاری با کم آبی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان: افت فشار، برای جلوگیری از اتلاف آب <

هگمتانه، گروه خبر همدان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با بیان اینکه در همدان به علت تغییرات اقلیمی و افزایش دما دیگر خبری از بارش های متناوب نیست، گفت: ناگزیر از تطبیق با کم آبی هستیم.

به گزارش هگمتانه، فرهاد بختیاری فر روز سه شنبه گفت: استفاده از کولر آبی در فصل تابستان به طور متوسط ۳۰ لیتر در ثانیه نیاز آبی را افزایش می دهد.

وی افزود: مصرف روزانه کولر ۴۵۰ لیتر آب است بنابراین در فصل گرم سال با توجه به استفاده از کولر برای خنک کردن فضای خانه، میزان مصرف آب به بالاترین حد ممکن می رسد.

وی اضافه کرد: با توجه به اینکه دیگر در همدان به علت تغییرات اقلیمی و افزایش دما خبری از بارش های متناوب برف همانند دهه ۶۰ و ۷۰ نیست مگر در مواردی که شاهد بروز سیلاب هستیم باید با شرایط کم آبی خود را تطبیق داده و نسبت به مدیریت بهینه آب اقدام کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: با وجود اینکه اواخر سال گذشته میزان بارش ها مناسب بود اما در مجموع میزان بارش ها نسبت به بلند مدت ۲۷ میلیمتر کاهش داشته است.

بختیاری فر اظهار کرد: میزان آب ذخیره شده در سد اکباتان نسبت به سال گذشته افزایش داشته است اما ظرفیت نهایی این سد ۳۶ میلیون مترمکعب بوده که تا پر شدن سد فاصله زیادی است.

وی یکی از راهکارهای حفظ و استفاده بهینه از منابع در وضعیت کنونی را مدیریت فشار آب در شب دانست و گفت: طبق آیین نامه شرکت آب و فاضلاب مکلف به رساندن فشار تا حد استاندارد تا پشت کنتور و متناسب با سه طبقه است و افراد ساکن در طبقات چهارم و بیشتر در صورت مواجهه با افت فشار باید از پمپ برای جبران این مشکل استفاده کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: شرکت آب و فاضلاب به منظور مدیریت منابع آبی در شب هنگام با توجه به کاهش میزان مصرف در این زمان، از هدر رفت و تلف شدن آب جلوگیری می کند.

به نقل از ایرنا، بختیاری فر تأکید کرد: افت فشار آب شب هنگام تا اذان صبح اعمال شده که در مجموع حدود ۲.۵ تا سه ساعت از طول شب که کمترین استفاده از آب صورت می گیرد را شامل می شود.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه همدان پیام

شماره خبر: ۳۸ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۸

### سبک زندگی با شرایط کم آبی همدان تغییر می کند

به دلیل تغییرات اقلیمی و آب و هوایی در همدان، باید سبک زندگی در همدان را با شرایط کم آبی تطبیق بدهیم.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: به علت تغییرات اقلیمی و افزایش دما، دیگر خبری از بارش های متناوب برف همانند دهه ۶۰ و ۷۰ در همدان نیستیم مگر در مواردی که شاهد بروز سیلاب هستیم، بنابراین باید خود را با شرایط کم آبی تطبیق داده و نسبت به مدیریت بهینه آب اقدام کنیم.

فرهاد بختیاری فر ادامه داد: با وجود اینکه اواخر سال گذشته میزان بارش ها مناسب بود اما در مجموع میزان آن نسبت به بلند مدت ۲۷ میلیمتر کاهش داشته است.

وی ادامه داد: میزان آب ذخیره شده در سد اکباتان نسبت به سال گذشته افزایش داشته است اما ظرفیت نهایی این سد ۳۶ میلیون متر مکعب بوده که تا پر شدن سد فاصله زیادی داریم.

بختیاری فر یکی از راهکارهای حفظ و استفاده بهینه از منابع در وضعیت کنونی را مدیریت فشار آب در شب دانست و گفت: شرکت آب و فاضلاب به منظور مدیریت منابع آبی در شب هنگام با توجه به کاهش میزان مصرف در این زمان، از هدررفت و تلف شدن آب جلوگیری می کند.

مدیرعامل شرکت آبفای همدان ادامه داد: افت فشار آب شب هنگام تا اذان صبح اعمال شده که در مجموع حدود ۲/۵ تا ۳ ساعت از طول شب که کمترین استفاده از آب صورت می گیرد را شامل می شود.

بختیاری فر تأکید کرد: طبق آئین نامه شرکت آب و فاضلاب مکلف به رساندن فشار تا حد استاندارد تا پشت کنتور و متناسب با ۳ طبقه است و افراد ساکن در طبقات چهارم و بیشتر در صورت مواجهه با افت فشار باید از پمپ برای جبران این مشکل استفاده کنند.

وی درباره افزایش مصرف آب در تابستان گفت: استفاده از کولر آبی در فصل تابستان به طور متوسط ۳۰ لیتر در ثانیه نیاز آبی را افزایش می دهد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان در پایان گفت: مصرف روزانه کولر ۴۵۰ لیتر آب است بنابراین در فصل گرم سال با توجه به استفاده از کولر برای خنک کردن فضای خانه، میزان مصرف آب به بالاترین حد ممکن می رسد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۳۹ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۸

### ➤ پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید



فرهاد بختیاری فر امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان اظهار کرد: پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد که از اواخر سال گذشته آغاز شده بود، به همت بسیج سازندگی به بهره برداری رسید.

وی ادامه داد: این پروژه در قالب پروژه های جهاد آبرسانی و محرومیت زدایی بود که با همکاری شرکت آبفا و بسیج سازندگی سرانجام به نتیجه رسید.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همدان خاطرنشان کرد: این پروژه با اعتباری بالغ بر ۳ هزار میلیون ریال شامل تعویض خط انتقال، احداث شبکه توزیع داخلی به طول ۹ کیلومتر و نصب و استانداردسازی انشعابات بیش از ۲۵۰ فقره است.

وی یادآور شد: با انجام این پروژه ضمن افزایش رضایتمندی مشترکین، کاهش هدررفت به میزان حداقل ۳۸ درصد و کاهش حوادث روستا به میزان ۳۰ درصد اتفاق خواهد افتاد.

پایان پیام/۸۹۰۰۳



## ➤ پروژه آب رسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید

پروژه آب رسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید <



فرهاد بختیاری فر روز گذشته اظهار کرد: پروژه آب رسانی به روستای حاجی آباد که از اواخر سال گذشته آغاز شده بود، به همت بسیج سازندگی به بهره برداری رسید. وی ادامه داد: این پروژه در قالب پروژه های جهاد آب رسانی و محرومیت زدایی بود که با همکاری شرکت آبفا و بسیج سازندگی، سرانجام به نتیجه رسید. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همدان خاطرنشان کرد: این پروژه با اعتباری بالغ بر سه هزار میلیون ریال شامل تعویض خط انتقال، احداث شبکه توزیع داخلی به طول ۹ کیلومتر و نصب و استانداردسازی انشعابات بیش از ۲۵۰ فقره است.

وی یادآور شد: با انجام این پروژه ضمن افزایش رضایتمندی مشترکین، کاهش هدررفت به میزان حداقل ۳۸ درصد و کاهش حوادث روستا به میزان ۳۰ درصد اتفاق خواهد افتاد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه شرق

شماره خبر: ۴۱ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۹

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان:

### ➤ پروژه آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

فرهاد بختیاری فر در بهره‌برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند اظهار کرد: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره‌برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد. وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تامین شد.

بختیاری فر در حاشیه افتتاح این طرح به خبرنگار ایرنا گفت: در شرایط خشکسالی و با وجود کاهش میزان بارندگی در استان همدان، آبرسانی به ۱۶۰ روستای محروم استان با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع)، اجرا می‌شود.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر دولت درخصوص موضوع آبرسانی به روستاها به ویژه روستاهای محروم تاکید فراوان دارد، اظهار داشت: موضوع آبرسانی به روستاهای محروم با مصوبه ابلاغی از سوی وزارت نیرو در حال حاضر با همکاری قرارگاه سازندگی امام حسن مجتبی (ع) در استان در حال پیگیری است.

بختیاری فر تصریح کرد: بر اساس این همکاری در مرحله اول به ۱۶۰ روستا با جمعیت بیش از ۲۰ خانوار آبرسانی می‌شود که حدود ۶۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای این طرح در نظر گرفته شده است.

انتهای پیام/





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه هگمتانه

شماره خبر: ۴۲ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۹

### آب به روستای حاجی آباد رسید

آب به روستای حاجی آباد رسید <

هگمتانه، گروه شهرستان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: پروژه آب رسانی به روستای حاجی آباد تویسرکان که از اواخر سال گذشته آغاز شده بود، به بهره برداری رسید. به گزارش هگمتانه، فرهاد بختیاری فر دیروز اظهار کرد: پروژه آب رسانی به روستای حاجی آباد که از اواخر سال گذشته آغاز شده بود، به همت بسیج سازندگی به بهره برداری رسید. وی ادامه داد: این پروژه در قالب پروژه های جهاد آب رسانی و محرومیت زدایی بود که با همکاری شرکت آبفا و بسیج سازندگی سرانجام به نتیجه رسید. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همدان خاطرنشان کرد: این پروژه با اعتباری بالغ بر ۳ هزار میلیون ریال شامل تعویض خط انتقال، احداث شبکه توزیع داخلی به طول ۹ کیلومتر و نصب و استانداردسازی انشعابات بیش از ۲۵۰ فقره است. به نقل از فارس، وی یادآور شد: با انجام این پروژه ضمن افزایش رضایتمندی مشتریان، کاهش هدررفت به میزان حداقل ۳۸ درصد و کاهش حوادث روستا به میزان ۳۰ درصد اتفاق خواهد افتاد.



### آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد

همدان - ایرنا - مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد. همدان - ایرنا - مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

به گزارش خبرنگار ایرنا، فرهاد بختیاری فر روز پنجشنبه در آیین بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد.

وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.

آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تامین شد.

بختیاری فر در حاشیه افتتاح این طرح به خبرنگار ایرنا گفت: در شرایط خشکسالی و با وجود کاهش میزان بارندگی در استان همدان، آبرسانی به ۱۶۰ روستای محروم استان با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع)، اجرا می شود.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر دولت درخصوص موضوع آبرسانی به روستاها به ویژه روستاهای محروم تاکید فراوان دارد، اظهار داشت: موضوع آبرسانی به روستاهای محروم با مصوبه ابلاغی از سوی وزارت نیرو در حال حاضر با همکاری قرارگاه سازندگی امام حسن مجتبی (ع) در استان در حال پیگیری است.

بختیاری فر تصریح کرد: بر اساس این همکاری در مرحله نخست به ۱۶۰ روستایی که بیش از ۲۰ خانوار جمعیت دارد، آبرسانی می شود و حدود ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای این طرح در مرحله نخست در نظر گرفته شده است.

به گزارش ایرنا، میزان بارندگی در استان همدان طی سال آبی گذشته نزدیک به ۴۲ درصد کاهش یافته است.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان




منبع: ایسنا

شماره خبر: ۴۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۰

### توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اجرای پروژه شبکه جمع آوری فاضلاب در محلات مختلف شهر ملایر خبر داد.

فرهاد بختیاری فر در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: رابطه بین بهداشت، سلامت  توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر عمومی و دفع بهداشتی فاضلاب بر هیچ کس پوشیده نیست به همین علت این مهم از اولویتهای اساسی ما در شرکت آبفای استان همدان است و بر این اساس از ابتدای سال در محلات مختلف شهر ملایر مانند بلوار ولیعصر (عج)، سر جو، شکیبیا، ۳۲ متری مبل و منبت، حاج طوسی و ... توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب در حال انجام است و ملایر به صورت یک کارگاه بزرگ عمرانی در آمده است.

وی افزود: با توجه به بافت سنگی و سنگلاخی بودن زمین در منطقه بالای بلوار ولیعصر (عج) که موجب پر شدن سریع چاه های جذبی فاضلاب بود و درخواستهای متعدد ساکنین این محله از آبفای ملایر برای اتصال به شبکه جمع آوری فاضلاب، طی قراردادی عملیات اجرایی لوله گذاری در این محله به طول ۳۳۰۰ متر آغاز شد.

وی تصریح کرد: همچنین در قراردادی دیگر، لوله گذاری قسمت های شمالی بلوار ۳۲ متری مبل و منبت ملایر (حد فاصل سه راه مطهری تا چهار راه برق بالا) به مترای لوله گذاری ۳۳۵۰ متر در حال انجام است.

بختیاری فر یادآور شد: با توجه به تعهد شرکت به انجام ۳۰ درصد از پروژه هایش در مناطق بازآفرینی شهری، طی قراردادی جداگانه با مترای لوله گذاری حدود سه کیلومتر تمامی مناطق باقی مانده محله کمتر برخوردار "سر جوی" ملایر به طور کامل به شبکه جمع آوری فاضلاب متصل خواهند شد.

مدیرعامل آبفای استان همدان خاطر نشان کرد: با توجه به اینکه حدود ۶۵ درصد شهر ملایر تحت پوشش شبکه جمع آوری فاضلاب قرار ندارد باید تلاش مضاعفی برای جبران آن صورت می گرفت که با توجه به مصوب شدن مبلغ ۷۷ میلیارد تومان تسهیلات در قالب ماده ۵۶ در بانک صادرات، پیشرفت چشمگیری در توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر حاصل خواهد شد و این روند در طول سال جاری با شتاب بیشتری ادامه خواهد یافت و با حل مشکلات شهروندان در این زمینه موجبات رضایتمندی آنها فراهم خواهد آمد.

انتهای پیام



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

شماره خبر: ۴۵ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۰

### ➤ پروژه آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.



پروژه آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد  
مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

فرهاد بختیاری فر روز پنجشنبه در بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد.

وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تامین شد.

بختیاری فر در حاشیه افتتاح این طرح به خبرنگار ایرنا گفت: در شرایط خشکسالی و با وجود کاهش میزان بارندگی در استان همدان، آبرسانی به ۱۶۰ روستای محروم استان با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع)، اجرا می شود.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر دولت درخصوص موضوع آبرسانی به روستاها به ویژه روستاهای محروم تاکید فراوان دارد، اظهار داشت: موضوع آبرسانی به روستاهای محروم با مصوبه ابلاغی از سوی وزارت نیرو در حال حاضر با همکاری قرارگاه سازندگی امام حسن مجتبی(ع) در استان در حال پیگیری است.

بختیاری فر تصریح کرد: بر اساس این همکاری در مرحله اول به ۱۶۰ روستا با جمعیت بیش از ۲۰ خانوار آبرسانی می شود که حدود ۶۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای این طرح در نظر گرفته شده است.

آبفای استان همدان شرکت آب و فاضلاب استان همدان جهاد آبرسانی



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنه نیوز

شماره خبر: ۴۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۰

### ➤ پروژه آبرسانی به دو روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد. به گزارش روزانه نیوز، فرهاد بختیاری فر در بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده ...



icreenshot\_۲۰۲۳۰۷۲۱\_۰۹۱۷۱۷\_Samsung  
Internet

پروژه آبرسانی به دو روستای شهرستان نهاوند بهره برداری شد. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد. به گزارش روزانه نیوز، فرهاد بختیاری فر در بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده (...)

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

به گزارش روزانه نیوز، فرهاد بختیاری فر در بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد.

وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تامین شد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: فریاد نهاوند

شماره خبر: ۴۷ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۰

### با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد



به گزارش فریاد نهاوند آنلاین، مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

فرهاد بختیاری فر روز پنجشنبه در آیین بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند گفت: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد.

وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تامین شد.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر دولت درخصوص موضوع آبرسانی به روستاها به ویژه روستاهای محروم تاکید فراوان دارد، اظهار داشت: موضوع آبرسانی به روستاهای محروم با مصوبه ابلاغی از سوی وزارت نیرو در حال حاضر با همکاری قرارگاه سازندگی امام حسن مجتبی (ع) در استان در حال پیگیری است.

بختیاری فر تصریح کرد: بر اساس این همکاری در مرحله نخست به ۱۶۰ روستایی که بیش از ۲۰ خانوار جمعیت دارد، آبرسانی می شود و حدود ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای این طرح در مرحله نخست در نظر گرفته شده است.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه هگمتانه

شماره خبر: ۴۸ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۰

### توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر

توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر <

هگمتانه، گروه شهرستان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اجرای پروژه شبکه جمع آوری فاضلاب در محلات مختلف شهر ملایر خبر داد.

به گزارش هگمتانه، فرهاد بختیاری فر اظهار کرد: رابطه بین بهداشت، سلامت عمومی و دفع بهداشتی فاضلاب بر هیچ کس پوشیده نیست به همین علت این مهم از اولویت های اساسی ما در شرکت آبفای استان همدان است و بر این اساس از ابتدای سال در محلات مختلف شهر ملایر مانند بلوار ولی عصر(عج)، سر جو، شکیبا، ۳۲ متری مبل و منبت، حاج طوسی و... توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب در حال انجام است و ملایر به صورت یک کارگاه بزرگ عمرانی در آمده است.

وی افزود: با توجه به بافت سنگی و سنگلاخی بودن زمین در منطقه بالای بلوار ولی عصر(عج) که موجب پر شدن سریع چاه های جذبی فاضلاب بود و درخواست های متعدد ساکنان این محله از آبفای ملایر برای اتصال به شبکه جمع آوری فاضلاب، طی قراردادی عملیات اجرایی لوله گذاری در این محله به طول ۳ هزار و ۳۰۰ متر آغاز شد.

وی تصریح کرد: همچنین در قراردادی دیگر، لوله گذاری قسمت های شمالی بلوار ۳۲ متری مبل و منبت ملایر (حد فاصل سه راه شهید مطهری تا چهار راه برق بالا) به مساحت لوله گذاری ۳ هزار و ۳۵۰ متر در حال انجام است.

بختیاری فر یادآور شد: با توجه به تعهد شرکت به انجام ۳۰ درصد از پروژه هایش در مناطق بازآفرینی شهری، طی قراردادی جداگانه با مساحت لوله گذاری حدود سه کیلومتر تمامی مناطق باقی مانده محله کمتر برخوردار "سر جوی" ملایر به طور کامل به شبکه جمع آوری فاضلاب متصل خواهند شد.

به نقل از ایسنا، مدیرعامل آبفای استان همدان خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه حدود ۶۵ درصد شهر ملایر تحت پوشش شبکه جمع آوری فاضلاب قرار ندارد باید تلاش مضاعفی برای جبران آن صورت می گرفت که با توجه به مصوب شدن مبلغ ۷۷ میلیارد تومان تسهیلات در قالب ماده ۵۶ در بانک صادرات، پیشرفت چشمگیری در توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر حاصل خواهد شد و این روند در طول سال جاری با شتاب بیشتری ادامه خواهد یافت و با حل مشکلات شهروندان در این زمینه موجبات رضایت مندی آنها فراهم خواهد آمد.





## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: روزنامه هگمتانه

شماره خبر: ۴۹ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۰

### آب به ۲ روستای نهاوند رسید

با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) آب به ۲ روستای نهاوند رسید <

هگمتانه، گروه شهرستان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آب رسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) آب رسانی شد. به گزارش هگمتانه، فرهاد بختیاری فر در آیین بهره برداری از طرح آب رسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آب رسانی شد. وی اظهار کرد: برای آب رسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آب دهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تأمین شد. وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ مترمکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تأمین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تأکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تأمین شد.

بختیاری فر در حاشیه افتتاح این طرح به خبرنگار ایرنا گفت: در شرایط خشکسالی و با وجود کاهش میزان بارندگی در استان همدان، آب رسانی به ۱۶۰ روستای محروم استان با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی(ع)، اجرا می شود. وی با اشاره به اینکه در حال حاضر دولت درخصوص موضوع آب رسانی به روستاها به ویژه روستاهای محروم تأکید فراوان دارد، اظهار کرد: موضوع آب رسانی به روستاهای محروم با مصوبه ابلاغی از سوی وزارت نیرو در حال حاضر با همکاری قرارگاه سازندگی امام حسن مجتبی(ع) در استان در حال پیگیری است.

به نقل از ایرنا، بختیاری فر تصریح کرد: بر اساس این همکاری در مرحله نخست به ۱۶۰ روستایی که بیش از ۲۰ خانوار جمعیت دارد، آب رسانی می شود و حدود ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای این طرح در مرحله نخست در نظر گرفته شده است.

### آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد

به گزارش پایگاه خبری تحلیلی گرو، فرهاد بختیاری فر در آیین بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد. وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر ...

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.



به گزارش پایگاه خبری تحلیلی گرو، فرهاد بختیاری فر در آیین بهره برداری از طرح آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد.

وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: برای اجرای این خط حدود ۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه و آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای ده موسی تامین شد.

بختیاری فر در حاشیه افتتاح این طرح به خبرنگار ایرنا گفت: در شرایط خشکسالی و با وجود کاهش میزان بارندگی در استان همدان، آبرسانی به ۱۶۰ روستای محروم استان با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع)، اجرا می شود.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر دولت درخصوص موضوع آبرسانی به روستاها به ویژه روستاهای محروم تاکید فراوان دارد، اظهار داشت: موضوع آبرسانی به روستاهای محروم با مصوبه ابلاغی از سوی وزارت نیرو در حال حاضر با همکاری قرارگاه سازندگی امام حسن مجتبی (ع) در استان در حال پیگیری است.

بختیاری فر تصریح کرد: بر اساس این همکاری در مرحله نخست به ۱۶۰ روستایی که بیش از ۲۰ خانوار جمعیت دارد، آبرسانی می شود و حدود ۷۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای این طرح در مرحله نخست در نظر گرفته شده است.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان

منبع: روزنامه کیمیای وطن

شماره خبر: ۵۱ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

کیمیای وطن



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت آب و فاضلاب  
استان همدان

شماره خبر: ۵۲ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### ➤ پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید

پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان به بهره برداری رسید. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد توپسرکان که از اواخر سال گذشته آغاز شده بود، به بهره برداری رسید.

به گزارش روابط عمومی، فرهاد بختیاری فر اظهار کرد: پروژه آبرسانی به روستای حاجی آباد که از اواخر سال گذشته آغاز شده بود، به همت بسیج سازندگی به بهره برداری رسید.

وی ادامه داد: این پروژه در قالب پروژه های جهاد آبرسانی و محرومیت زدایی بود که با همکاری شرکت آبفا و بسیج سازندگی سرانجام به نتیجه رسید.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همدان خاطرنشان کرد: این پروژه با اعتباری بالغ بر ۳ هزار میلیون ریال شامل تعویض خط انتقال، احداث شبکه توزیع داخلی به طول ۹ کیلومتر و نصب و استانداردسازی انشعابات بیش از ۲۵۰ فقره است.

وی یادآور شد: با انجام این پروژه ضمن افزایش رضایتمندی مشترکین، کاهش هدررفت به میزان حداقل ۳۸ درصد و کاهش حوادث روستا به میزان ۳۰ درصد اتفاق خواهد افتاد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت آب و فاضلاب  
استان همدان

شماره خبر: ۵۳ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد

آبرسانی به ۲ روستای شهرستان نهاوند همدان محقق شد. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در راستای اجرای طرح جهاد آبرسانی روستایی، ۲ روستای شهرستان نهاوند با همکاری قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) آبرسانی شد.

به گزارش روابط عمومی، فرهاد بختیاری فر افزود: در این طرح ۲ روستای کرک علیا و ده موسی با اعتباری نزدیک به ۴۰ میلیارد ریال آبرسانی شد.

وی اظهار داشت: برای آبرسانی به این ۲ روستا، یک حلقه چاه به عمق ۱۴۵ متر و آبدهی ۱۵ لیتر در ثانیه آب آشامیدنی، حفاری و تجهیز شد.

بختیاری فر تصریح کرد: با بهره برداری از این طرح آب آشامیدنی سالم و پایدار برای ۲۵۰ خانواده روستای کرک علیا تامین شد.

وی ادامه داد: همچنین با ساخت یک مخزن ۳۰۰ متر مکعبی در روستای ده موسی و اجرای خط رفت و برگشت به طول ۷۰۰ متر و قطر ۱۶۰ میلیمتر مشکل تامین آب آشامیدنی روستای ده موسی برطرف شد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: شرکت آب و فاضلاب  
استان همدان

شماره خبر: ۵۴ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر

توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از اجرای پروژه شبکه جمع آوری فاضلاب در محلات مختلف شهر ملایر خبر داد.

ب گ ر، فرهاد بختیاری فر اظهار کرد: رابطه بین بهداشت، سلامت عمومی و دفع بهداشتی فاضلاب بر هیچ کس پوشیده نیست به همین علت این مهم از اولویتهای اساسی ما در شرکت آبفای استان همدان است و بر این اساس از ابتدای سال در محلات مختلف شهر ملایر مانند بلوار ولیعصر (عج)، سر جو، شکیبا، ۳۲ متری مبل و منبت، حاج طوسی و ... توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب در حال انجام است و ملایر به صورت یک کارگاه بزرگ عمرانی در آمده است.

وی افزود: با توجه به بافت سنگی و سنگلاخی بودن زمین در منطقه بالای بلوار ولیعصر (عج) که موجب پر شدن سریع چاه های جذبی فاضلاب بود و درخواستهای متعدد ساکنین این محله از آبفای ملایر برای اتصال به شبکه جمع آوری فاضلاب، طی قراردادی عملیات اجرایی لوله گذاری در این محله به طول ۳۳۰۰ متر آغاز شد.

وی تصریح کرد: همچنین در قراردادی دیگر، لوله گذاری قسمت های شمالی بلوار ۳۲ متری مبل و منبت ملایر (حد فاصل سه راه مطهری تا چهار راه برق بالا) به مترای لوله گذاری ۳۳۵۰ متر در حال انجام است.

بختیاری فر یادآور شد: با توجه به تعهد شرکت به انجام ۳۰ درصد از پروژه هایش در مناطق بازآفرینی شهری، طی قراردادی جداگانه با مترای لوله گذاری حدود سه کیلومتر تمامی مناطق باقی مانده محله کمتر برخوردار "سر جوی" ملایر به طور کامل به شبکه جمع آوری فاضلاب متصل خواهند شد.

مدیرعامل آبفای استان همدان خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه حدود ۶۵ درصد شهر ملایر تحت پوشش شبکه جمع آوری فاضلاب قرار ندارد باید تلاش مضاعفی برای جبران آن صورت می گرفت که با توجه به مصوب شدن مبلغ ۷۷ میلیارد تومان تسهیلات در قالب ماده ۵۶ در بانک صادرات، پیشرفت چشمگیری در توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب ملایر حاصل خواهد شد و این روند در طول سال جاری با شتاب بیشتری ادامه خواهد یافت و با حل مشکلات شهروندان در این زمینه موجبات رضایتمندی آنها فراهم خواهد آمد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۵۵ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### تأمین آب شرب روستاهای توپسرکان



فرهاد بختیاری فر امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان اظهار کرد: در راستای تأمین آب شرب سالم و بهداشتی در روستاهای توپسرکان بسیج سازندگی استان همدان قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) اقدامات و برنامه های مختلفی داشته است .

وی ادامه داد: در سال ۱۴۰۱، حفر چاه در روستاهای وردآورعلیا، قلعه نوروز، آرزوج، قلقل، اشترمل، کهنوش و حاجی آباد مد نظر قرار گرفت.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همدان به احداث مخزن ۵۰۰ مترمکعبی بتنی روستای اشتران اشاره کرد و گفت: حفر و تجهیز چاه و اجرای خطوط انتقال روستای گنبله، تعویض خط انتقال شبکه توزیع و انشعابات روستای حاجی آباد، اجرای پنج کیلومتر از خطوط انتقال اصلی مجتمع خرمرو و اجرای ۲.۵ کیلومتر خط انتقال و احداث ایستگاه پمپاژ روستای سیدشهاب از دیگر اقدامات به شمار می رود.

وی خاطرنشان کرد: طی سال جاری مخزن ۲۰۰ مترمکعبی بتنی روستای بوجان و حفر چاه مکانیکی سزایان در حال اجراست.

بختیاری فر به پروژه های در حال اجرا نیز اشاره کرد و گفت: تعویض خط انتقال، شبکه توزیع و انشعابات روستای کرزان و اجرای خطوط انتقال اصلی مجتمع خرمرو از پروژه های در حال اجراست.

وی با بیان اینکه پروژه های دیگری برای اجرا تعریف شده است افزود: احداث مخزن ۵۰۰ مترمکعبی آب شرب روستای آرتیمان، احداث مخزن ۵۰۰ متر مکعبی آب شرب روستای ولاشجرد و احداث مخزن ۵۰ مترمکعبی آب شرب روستای گاوکران از جمله این پروژه هاست.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تجهیز چاه های چندین روستا و تعویض خط انتقال، شبکه توزیع و انشعابات چند روستای دیگر و تجهیز ایستگاه پمپاژ را از دیگر پروژه ها عنوان کرد.

پایان پیام/۱۸۹۰۰۳



### تأمین آب شرب روستاهای تویسرکان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از تأمین آب شرب روستاهای تویسرکان خبر داد و گفت: تأمین آب و تجهیز چاه های آب روستاهای تویسرکان در دستور کار است.



فرهاد بختیاری فر امروز در گفت و گو با خبرنگار کارآفرینان اقتصاد در همدان اظهار کرد: در راستای تأمین آب شرب سالم و بهداشتی در روستاهای تویسرکان بسیج سازندگی استان همدان قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) اقدامات و برنامه های مختلفی داشته است .

وی ادامه داد: در سال ۱۴۰۱، حفر چاه در روستاهای وردآورعلیا، قلعه نوروز، آرزوج، قلقل، اشترمل، کهنوش و حاجی آباد مد نظر قرار گرفت.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همدان به احداث مخزن ۵۰۰ مترمکعبی بتنی روستای اشتران اشاره کرد و گفت: حفر و تجهیز چاه و اجرای خطوط انتقال روستای گنبله، تعویض خط انتقال شبکه توزیع و انشعابات روستای حاجی آباد، اجرای پنج کیلومتر از خطوط انتقال اصلی مجتمع خرمروود و اجرای ۲.۵ کیلومتر خط انتقال و احداث ایستگاه پمپاژ روستای سیدشهاب از دیگر اقدامات به شمار می رود.

وی خاطرنشان کرد: طی سال جاری مخزن ۲۰۰ مترمکعبی بتنی روستای بوجان و حفر چاه مکانیکی سازبان در حال اجراست.

بختیاری فر به پروژه های در حال اجرا نیز اشاره کرد و گفت: تعویض خط انتقال، شبکه توزیع و انشعابات روستای کرزان و اجرای خطوط انتقال اصلی مجتمع خرمروود از پروژه های در حال اجراست.

وی با بیان اینکه پروژه های دیگری برای اجرا تعریف شده است افزود: احداث مخزن ۵۰۰ مترمکعبی آب شرب روستای آرتیمان، احداث مخزن ۵۰۰ متر مکعبی آب شرب روستای ولاشجرد و احداث مخزن ۵۰ مترمکعبی آب شرب روستای گاوکران از جمله این پروژه هاست.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تجهیز چاه های چندین روستا و تعویض خط انتقال، شبکه توزیع و انشعابات چند روستای دیگر و تجهیز ایستگاه پمپاژ را از دیگر پروژه ها عنوان کرد.

### مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد به زودی مرتفع می شود

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از مرتفع شدن مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد در آینده نزدیک خبر داد.

فرهاد بختیاری فر شنبه ۳۱ تیرماه در حاشیه بازدید از روستاهای مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد به زودی مرتفع می شود میهمله علیا و جعفرآباد شهرستان بهار در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: دو شهر فامنین و اسدآباد دارای مشکل مقطعی آب شرب بودند که در این رابطه مشکل آب شرب فامنین مرتفع و برطرف شد و در اسدآباد نیز برای حل این موضوع دو حلقه چاه از چاه هایی که رانش کرده بودند به صورت ضربتی با اقدامات لازم وارد مدار شده و دو حلقه چاه جدید نیز در حال حفاری است که به زودی حفاری آن به اتمام خواهد رسید و این دو حلقه چاه نیز وارد مدار می شوند.

وی با اشاره به اینکه شهرستان های کبودراهنگ و توپسرکان نیز دارای مشکل تنش آبی بودند، افزود: وزارت نیرو اعتبارات ویژه ای را برای این دو شهرستان تخصیص داد و همین امر موجب شد قبل از هرگونه تنش آبی اقدامات لازم توسط شرکت آب و فاضلاب برای این دو شهرستان انجام شود و با این اقدامات در حال حاضر مشکل خاصی در رابطه با بحث آب شرب ندارند.

بختیاری فر با اشاره به حل مشکل آب شرب شهر توپسرکان، تصریح کرد: شهر توپسرکان دارای پنج حلقه چاه متروکه و بلااستفاده بود که با اعتبارات تخصیص داده شده وزارت نیرو اسیدشویی، تست پمپاژ و مجدد تجهیز شد و با اجرای عملیات برق رسانی، این تعداد چاه هم اکنون کمک بسیاری برای تأمین کسری آب شرب شهر و کاهش برداشت از سدسرابی و حفظ ذخیره آب برای تابستان داشته است.

وی در رابطه با شهر کبودراهنگ هم گفت: در شهر کبودراهنگ نیز دو حلقه چاه جدید حفاری و یک حلقه چاه غیرمجاز نیز در سال گذشته تملک شد که این حلقه چاه نیز آماده تجهیز است و خوشبختانه شهر کبودراهنگ هم مشکل خاصی در رابطه با آب شرب ندارد.

بختیاری فر در ادامه با اشاره به انعقاد قرارداد شرکت آبفای استان همدان با قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) در بحث طرح آبرسانی به ۲۰۰ روستای جدید بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت خاطرنشان کرد: با انعقاد این قرارداد در حال حاضر تعداد روستاهای بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اجرای طرح آبرسانی و رفع تنش آبی از ۱۶۰ روستا به ۳۶۰ روستا افزایش داشته است.

وی میزان اعتبار اختصاص داده شده برای این تعداد روستا را ۹۰۰ میلیارد تومان برشمرد و تصریح کرد: از این میزان اعتبار در نظر گرفته شده، اعتباری افزون بر ۷۰۰ میلیارد تومان از محل سهم شرکت مهندسی آب و فاضلاب و قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تملک دارایی بوده که استاندار همدان تقبل کرده ظرف دو سال آینده این میزان اعتبار تأمین شود.

بختیاری فر ادامه داد: با توجه به ورود قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) برای همکاری در رفع تنش آبی روستاهای بالای ۲۰ خانوار تحت

پوشش شرکت آبفای سطح استان همدان، قرار است هیچ روستای تحت پوشش بالای ۲۰ خانوار سطح استان مشکل تأمین آب نداشته باشد ضمن اینکه این قرارداد از سال ۱۴۰۲ تا ابتدای ۱۴۰۵ ادامه خواهد داشت.

وی با بیان اینکه تعهد ما این است که مشکل آب شرب روستاهای بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب حل شود، خاطرنشان کرد: برای حل مشکل آب شرب روستاهای میهمله علیا و جعفرآباد شهرستان بهار از این روستاها نیز امروز به همراه فرماندار شهرستان بازدید داشتیم که راهکار فنی افزایش تأمین آب و افزایش آب شرب روستای میهمله علیا بررسی و تصمیم گرفته شد که با هماهنگی قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) یک حلقه چاه جدید برای این روستا حفاری شود که نقش مهمی در کاهش مشکل این روستا برخوردار خواهد بود.

مدیرعامل شرکت آبفای استان همدان با اشاره به حل مشکل آب شرب روستای جعفرآباد نیز بیان کرد: چشمه روستای جعفرآباد که از سال ها پیش برای کشاورزی مورد استفاده قرار می گرفت، با توجه به وقوع خشکسالی ها و کاهش آب چشمه موافقت شد که در اختیار شرکت آبفا قرار گیرد و عملیات اجرایی آن و انتقال آب چشمه به مخزن انجام و با این اقدام کسری آب شرب روستا مرتفع شود.

وی با بیان اینکه برای این اقدام توسط قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) باید نسبت به احداث یک حوضچه بتونی ۲۰۰ مترمکعبی اقدام کنیم، یادآور شد: در حال حاضر قرارداد این طرح با قرارگاه منعقد شده و با احداث این مخزن یا حوضچه ذخیره سازی و متعادل سازی آب شرب روستا انجام خواهد شد.

انتهای پیام



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری صدا و سیما

شماره خبر: ۵۸ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### رفع مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد در آینده نزدیک

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رفع مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد در آینده نزدیک خبر داد.

رفع مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد در آینده نزدیک

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رفع مشکل مقطعی آب شرب اسدآباد در آینده نزدیک خبر داد.



به گزارش خبرگزاری صدا و سیما استان همدان، فرهاد بختیاری فر افزود: شهر فامنین و اسدآباد دارای مشکل مقطعی آب شرب بودند که در این رابطه مشکل آب شرب فامنین برطرف شد و در اسدآباد نیز برای حل این موضوع دو حلقه چاه از چاه هایی که رانش کرده بودند به صورت ضربتی با اقدامات لازم وارد مدار شده و دو حلقه چاه جدید نیز در حال حفاری است که به زودی حفاری آن به اتمام خواهد رسید و این دو حلقه چاه نیز وارد مدار می شوند.

او با اشاره به اینکه شهرستان های کبودراهنگ و تویسرکان نیز دارای مشکل تنش آبی بودند، افزود: وزارت نیرو اعتبارات ویژه ای را برای این دو شهرستان تخصیص داد و همین امر موجب شد قبل از هرگونه تنش آبی اقدامات لازم از سوی شرکت آب و فاضلاب برای این دو شهرستان انجام شود و با این اقدامات اکنون مشکل خاصی در رابطه با بحث آب شرب ندارند.

بختیاری فر با اشاره به حل مشکل آب شرب تویسرکان، تصریح کرد: این شهرستان دارای ۵ حلقه چاه متروکه و بلااستفاده بود که با اعتبارات تخصیص داده شده وزارت نیرو اسیدشویی، تست پمپاژ و مجدد تجهیز شد و با اجرای عملیات برق رسانی، این تعداد چاه هم اکنون کمک بسیاری برای تأمین کسری آب شرب شهر و کاهش برداشت از سدسرابی و حفظ ذخیره آب برای تابستان داشته است.

او در خصوص شهر کبودراهنگ هم گفت: در شهر کبودراهنگ نیز دو حلقه چاه جدید حفاری و یک حلقه چاه غیرمجاز نیز در سال گذشته تملک شد که این حلقه چاه نیز آماده تجهیز است و خوشبختانه شهر کبودراهنگ هم مشکل خاصی در رابطه با آب شرب ندارد.

بختیاری فر در ادامه با اشاره به انعقاد قرارداد شرکت آبفای استان همدان با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) در بحث طرح آبرسانی به ۲۰۰ روستای جدید بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت گفت: با انعقاد این قرارداد در حال حاضر تعداد روستا های بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اجرای طرح آبرسانی و رفع تنش آبی از ۱۶۰ روستا به ۳۶۰ روستا افزایش داشته است.

او میزان اعتبار اختصاص داده شده برای این تعداد روستا را ۹۰۰ میلیارد تومان برشمرد و تصریح کرد: از این میزان اعتبار در نظر گرفته شده، اعتباری افزون بر ۷۰۰ میلیارد تومان از محل سهم شرکت مهندسی آب و فاضلاب و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تملک دارایی بوده که استاندار همدان تقبل کرده ظرف دو سال آینده این میزان اعتبار تأمین

شود.

بختیاری فر ادامه داد: با توجه به ورود قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) برای همکاری در رفع تنش آبی روستا های بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت آبفای سطح استان همدان، قرار است هیچ روستای تحت پوشش بالای ۲۰ خانوار سطح استان مشکل تأمین آب نداشته باشد ضمن اینکه این قرارداد از سال ۱۴۰۲ تا ابتدای ۱۴۰۵ ادامه خواهد داشت.

مدیرعامل شرکت آبفای استان همدان با اشاره به حل مشکل آب شرب روستای جعفر آباد هم افزود: چشمه روستای جعفرآباد که از سال ها پیش برای کشاورزی مورد استفاده قرار می گرفت، با توجه به وقوع خشکسالی ها و کاهش آب چشمه موافقت شد که در اختیار شرکت آبفا قرار گیرد و عملیات اجرایی آن و انتقال آب چشمه به مخزن انجام و با این اقدام کسری آب شرب روستا رفع شود.

وی با بیان اینکه برای این اقدام توسط قرار گاه امام حسن مجتبی (ع) باید نسبت به ساخت یک حوضچه بتونی ۲۰۰ مترمکعبی اقدام کنیم، گفت: در حال حاضر قرارداد این طرح با قرارگاه منعقد شده و با ساخت این مخزن یا حوضچه ذخیره سازی و متعادل سازی آب شرب روستا انجام خواهد شد.



## خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری صدا و سیما

شماره خبر: ۵۹ | تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱

### رفع مشکل مقطعی آب آشامیدنی اسدآباد در آینده نزدیک

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رفع مشکل مقطعی آب آشامیدنی اسدآباد در آینده نزدیک خبر داد.

رفع مشکل مقطعی آب آشامیدنی اسدآباد در آینده نزدیک

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از رفع مشکل مقطعی آب آشامیدنی اسدآباد در آینده نزدیک خبر داد.



به گزارش خبرگزاری صدا و سیما استان همدان، فرهاد بختیاری فر افزود: شهر فامنین و اسدآباد دارای مشکل مقطعی آب شرب بودند که در این رابطه مشکل آب شرب فامنین برطرف شد و در اسدآباد نیز برای حل این موضوع دو حلقه چاه از چاه هایی که رانش کرده بودند به صورت ضربتی با اقدامات لازم وارد مدار شده و دو حلقه چاه جدید نیز در حال حفاری است که به زودی حفاری آن به اتمام خواهد رسید و این دو حلقه چاه نیز وارد مدار می شوند.

او با اشاره به اینکه شهرستان های کبودراهنگ و تویسرکان نیز دارای مشکل تنش آبی بودند، افزود: وزارت نیرو اعتبارات ویژه ای را برای این دو شهرستان تخصیص داد و همین امر موجب شد قبل از هرگونه تنش آبی اقدامات لازم از سوی شرکت آب و فاضلاب برای این دو شهرستان انجام شود و با این اقدامات اکنون مشکل خاصی در رابطه با بحث آب شرب ندارند.

بختیاری فر با اشاره به حل مشکل آب شرب تویسرکان، تصریح کرد: این شهرستان دارای ۵ حلقه چاه متروکه و بلااستفاده بود که با اعتبارات تخصیص داده شده وزارت نیرو اسیدشویی، تست پمپاژ و مجدد تجهیز شد و با اجرای عملیات برق رسانی، این تعداد چاه هم اکنون کمک بسیاری برای تأمین کسری آب شرب شهر و کاهش برداشت از سدسرابی و حفظ ذخیره آب برای تابستان داشته است.

او در خصوص شهر کبودراهنگ هم گفت: در شهر کبودراهنگ نیز دو حلقه چاه جدید حفاری و یک حلقه چاه غیرمجاز نیز در سال گذشته تملک شد که این حلقه چاه نیز آماده تجهیز است و خوشبختانه شهر کبودراهنگ هم مشکل خاصی در رابطه با آب شرب ندارد.

بختیاری فر در ادامه با اشاره به انعقاد قرارداد شرکت آبفای استان همدان با قرار گاه امام حسن مجتبی (ع) در بحث طرح آبرسانی به ۲۰۰ روستای جدید بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت گفت: با انعقاد این قرارداد در حال حاضر تعداد روستا های بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اجرای طرح آبرسانی و رفع تنش آبی از ۱۶۰ روستا به ۳۶۰ روستا افزایش داشته است.

او میزان اعتبار اختصاص داده شده برای این تعداد روستا را ۹۰۰ میلیارد تومان برشمرد و تصریح کرد: از این میزان اعتبار در نظر گرفته شده، اعتباری افزون بر ۷۰۰ میلیارد تومان از محل سهم شرکت مهندسی آب و فاضلاب و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و ۲۰۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تملک دارایی بوده که استاندار همدان تقبل کرده ظرف دو سال آینده این میزان اعتبار تأمین

شود.

بختیاری فر ادامه داد: با توجه به ورود قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) برای همکاری در رفع تنش آبی روستا های بالای ۲۰ خانوار تحت پوشش شرکت آبفای سطح استان همدان، قرار است هیچ روستای تحت پوشش بالای ۲۰ خانوار سطح استان مشکل تأمین آب نداشته باشد ضمن اینکه این قرارداد از سال ۱۴۰۲ تا ابتدای ۱۴۰۵ ادامه خواهد داشت.

مدیرعامل شرکت آبفای استان همدان با اشاره به حل مشکل آب شرب روستای جعفر آباد هم افزود: چشمه روستای جعفرآباد که از سال ها پیش برای کشاورزی مورد استفاده قرار می گرفت، با توجه به وقوع خشکسالی ها و کاهش آب چشمه موافقت شد که در اختیار شرکت آبفا قرار گیرد و عملیات اجرایی آن و انتقال آب چشمه به مخزن انجام و با این اقدام کسری آب شرب روستا رفع شود.

وی با بیان اینکه برای این اقدام توسط قرار گاه امام حسن مجتبی (ع) باید نسبت به ساخت یک حوضچه بتونی ۲۰۰ مترمکعبی اقدام کنیم، گفت: در حال حاضر قرارداد این طرح با قرارگاه منعقد شده و با ساخت این مخزن یا حوضچه ذخیره سازی و متعادل سازی آب شرب روستا انجام خواهد شد.



## روستا های هدف آبرسانی در همدان افزایش یافت

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: روستا های هدف آبرسانی در این استان از ۱۶۰ به ۴۱۰ روستا افزایش یافت.

[در ایلنا بخوانید...](#)



[ilnair@](#)





[#خبر\\_کوتاه](#)

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان: روستا های هدف آبرسانی در این استان از ۱۶۰ به ۴۱۰ روستا افزایش یافت

رئیس دانشگاه علوم پزشکی همدان : سلامت آب شرب استان همدان از تصفیه خانه شیخی جان تایید شد


[akhbarehamedan@](#)



## جوابیه امور آب و فاضلاب شهرستان نهاوند

پیرو درج خبر مربوط به عدم اصلاح فاضلاب سنتی، کوچه مهر ۶ در منطقه کوی سرباز به استحضار همشهریان عزیز می‌رساند. امور آبفای نهاوند در سال ۱۴۰۱ نسبت به اجرای کامل شبکه جمع‌آوری فاضلاب منطقه کوی سرباز و درب شیخ با اعتباری بالغ بر ۳۵ میلیارد ریال اقدام، که متعاقباً از ابتدای سال جاری نسبت به واگذاری و نصب انشعاب فاضلاب مشترکین خود و اتصال فاضلاب خروجی منازل به شبکه موجود اقدام نموده است. لذا در خصوص عکس منتشر شده، به آگاهی می‌رساند که بیش از ۴ ماه است که حفاری انجام شده توسط شهرداری و اهالی منطقه جهت اصلاح و رفع گرفتگی لوله فاضلاب و کانال قدیمی و سنتی موجود در کوچه مهر ۶ م انجام شده، که به همچنان به حال خود رها شده است و در حیطة وظایف سازمانی این امور نمی‌باشد. لذا از ساکنین منطقه در خواست می‌گردد. جهت حذف و جمع‌آوری اینگونه فاضلاب‌های سنتی در منطقه، ضمن اعلام آمادگی با مراجعه به امور آبفای نهاوند نسبت به خرید حق امتیاز انشعاب فاضلاب و نصب و اتصال کامل خروجی‌های فاضلاب خانگی، منازل و آپارتمان‌های خود به سیفون و انشعاب واگذار شده اقدام نمایند.

تا انشاا.. در سریعترین زمان ممکن، علاوه بر نصب کامل انشعابات فاضلاب منطقه، شهرداری محترم نسبت به مرمت آسفالت منطقه کوی سرباز و درب شیخ ( طرح نهضت آسفالت ) اقدام نماید.

پایگاه خبری صدای نهاوند: 

[sedaynahavand@](mailto:sedaynahavand@)







## ♦ جوابیه امور آب و فاضلاب شهرستان نهاوند

پیرو درج خبر مربوط به عدم اصلاح فاضلاب سنتی ، کوچه مهر ۶ در منطقه کوی سرباز به استحضار همشهریان عزیز می رساند.

امور آبفای نهاوند در سال ۱۴۰۱ نسبت به اجرای کامل شبکه جمع آوری فاضلاب منطقه کوی سرباز و درب شیخ با اعتباری بالغ بر ۳۵ میلیارد ریال اقدام ، که متعاقبا از ابتدای سال جاری نسبت به واگذاری و نصب انشعاب فاضلاب مشترکین خود و اتصال فاضلاب خروجی منازل به شبکه موجود اقدام نموده است . لذا در خصوص عکس منتشر شده ، به آگاهی می رساند که بیش از ۴ ماه است که حفاری انجام شده توسط شهرداری و اهالی منطقه جهت اصلاح و رفع گرفتگی لوله فاضلاب و کانال قدیمی و سنتی موجود در کوچه مهر ۶ م انجام شده ، که به همچنان به حال خود رها شده است و در حیطة وظایف سازمانی این امور نمی باشد.

لذا از ساکنین منطقه در خواست می گردد. جهت حذف و جمع آوری اینگونه فاضلاب های سنتی در منطقه ، ضمن اعلام آمادگی با مراجعه به امور آبفای نهاوند نسبت به خرید حق امتیاز انشعاب فاضلاب و نصب و اتصال کامل خروجی های فاضلاب خانگی ، منازل و آپارتمان های خود به سیفون و انشعاب واگذار شده اقدام نمایند.

تا انشا.. در سریعترین زمان ممکن ، علاوه بر نصب کامل انشعابات فاضلاب منطقه ، شهرداری محترم نسبت به مرمت آسفالت منطقه کوی سرباز و درب شیخ ( طرح نهضت آسفالت ) اقدام نماید.

پایگاه خبری گرو در تلگرام    [t.me/garoonahavand](https://t.me/garoonahavand) 

روبیکا    [rubika.ir/garoonahavand](https://rubika.ir/garoonahavand) 

سروش    [splus.ir/garoonahavand](https://splus.ir/garoonahavand) 

ایتا    [eitaa.com/garoonahavand](https://eitaa.com/garoonahavand) 

## افزایش ۳ تا ۴ برابری مصرف آب مشترکان روستایی در رزن

شهره اکبری / ایسنا/ مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان رزن از افزایش سه تا چهار برابری مصرف آب مشترکان روستایی این شهرستان خبر داد.

سالار نیازی در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: تعرفه های پایین بهای آب و نیز وجود انشعابات غیرمجاز از مهمترین دلایل افزایش مصرف آب مشترکان روستایی این شهرستان به شمار می رود.

وی با تأکید بر مدیریت مصرف آب توسط مشترکان روستایی افزود: طبق استانداردهای جهانی میزان مصرف آب به ازای هر نفر در شبانه روز ۱۵۰ لیتر بوده و در صورت در نظر نگرفتن استاندارد جهانی، میزان مصرف استاندارد آب هر نفر را در شبانه روز ۲۲۰ لیتر در نظر بگیریم متأسفانه در شهرستان رزن مصرف آب به ازای هر مشترک روستایی ۵۰۰ لیتر در شبانه روز است ضمن اینکه در برخی از موارد نیز با کمبود آب مواجه می شویم.

نیازی با بیان اینکه میزان مصارف آب روستایی شهرستان بیشتر شده اما خوشبختانه در شهر مشکلی نداریم و میزان مصرف آب به صورت منظم و به روز است، خاطرنشان کرد: سال گذشته در سطح روستاهای شهرستان رزن تعداد ۳۰۰ فقره انشعابات غیرمجاز شناسایی و جمع آوری شد.

وی با اشاره به اینکه در سال جاری نیز از ابتدای سال تاکنون چندین مورد انشعابات غیرمجاز به امور آب و فاضلاب شهرستان گزارش شده و در یکی از روستاها پنج مورد انشعابات غیرمجاز شناسایی شده است، تأکید کرد: از روستائیان درخواست داریم موارد انشعابات غیرمجاز آب را به امور آب و فاضلاب شهرستان گزارش دهند ضمن اینکه با جمع آوری انشعابات غیرمجاز، موارد تخلف را به مراجع قضایی معرفی می کنیم.

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان رزن تعداد مشترکان روستایی این شهرستان را ۱۸ هزار و تعداد مشترکان شهری را ۱۰ هزار مشترک برشمرد و ادامه داد: از ۸۱ روستای شهرستان، ۷۶ روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب بوده و پنج روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب نیست.

وی با بیان اینکه رزن با ۱۰ مجتمع آبرسانی در سطح استان همدان یکی از شهرستان ها در بیشترین تعداد مجتمع های آبرسانی به شمار می رود، خاطرنشان کرد: در حال حاضر اکثریت روستاهای سطح شهرستان تحت پوشش این تعداد مجتمع های آبرسانی هستند.

نیازی خاطرنشان کرد: خوشبختانه رزن در بین شهرستان های استان همدان پایدارترین منابع آب را دارد و به نسبت سایر شهرستان های استان مشکلات کمتری در رابطه با تنش آبی دارد اما می طلبد مردم در مصرف بهینه آب رعایت لازم را داشته باشند.

وی در ادامه با بیان اینکه در حال حاضر هیچ یک از روستاهای شهرستان رزن آبرسانی سیار نمی شود و هیچ یک از روستاهای شهرستان دارای تنش آبی نیست، گفت: در سال گذشته نیز تنها یک روستای شهرستان به نام «یارمجه باغ» آبرسانی سیار می شد که این روستا در سال جاری تاکنون از چشمه روستا در حال استفاده بوده و هنوز آبرسانی سیار به آن به صورت رسمی آغاز نشده است.

نیازی با اشاره به اینکه براساس پیش بینی ظرف یک هفته تا ۱۰ روز آینده آبرسانی سیار به این روستا مانند سال گذشته آغاز خواهد شد، مطرح کرد: پروژه آبرسانی به روستای یارمجه باغ یکی از پروژه های آبرسانی استراتژیک شهرستان رزن بوده که طی برنامه قرار است این پروژه از طریق پروژه محرومیت زدایی توسط قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) در سال جاری انجام شود.

#رزن\_آنلاین

RazanOnline@



## افزایش ۳ تا ۴ برابری مصرف آب مشترکان روستایی در رزن

شهره اکبری / ایسنا/ مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان رزن از افزایش سه تا چهار برابری مصرف آب مشترکان روستایی این شهرستان خبر داد.

سالار نیازی در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: تعرفه های پایین بهای آب و نیز وجود انشعابات غیرمجاز از مهمترین دلایل افزایش مصرف آب مشترکان روستایی این شهرستان به شمار می رود.

وی با تأکید بر مدیریت مصرف آب توسط مشترکان روستایی افزود: طبق استانداردهای جهانی میزان مصرف آب به ازای هر نفر در شبانه روز ۱۵۰ لیتر بوده و در صورت در نظر نگرفتن استاندارد جهانی، میزان مصرف استاندارد آب هر نفر را در شبانه روز ۲۲۰ لیتر در نظر بگیریم متأسفانه در شهرستان رزن مصرف آب به ازای هر مشترک روستایی ۵۰۰ لیتر در شبانه روز است ضمن اینکه در برخی از موارد نیز با کمبود آب مواجه می شویم.

نیازی با بیان اینکه میزان مصارف آب روستایی شهرستان بیشتر شده اما خوشبختانه در شهر مشکلی نداریم و میزان مصرف آب به صورت منظم و به روز است، خاطرنشان کرد: سال گذشته در سطح روستاهای شهرستان رزن تعداد ۳۰۰ فقره انشعابات غیرمجاز شناسایی و جمع آوری شد.

وی با اشاره به اینکه در سال جاری نیز از ابتدای سال تاکنون چندین مورد انشعابات غیرمجاز به امور آب و فاضلاب شهرستان گزارش شده و در یکی از روستاها پنج مورد انشعابات غیرمجاز شناسایی شده است، تأکید کرد: از روستائیان درخواست داریم موارد انشعابات غیرمجاز آب را به امور آب و فاضلاب شهرستان گزارش دهند ضمن اینکه با جمع آوری انشعابات غیرمجاز، موارد تخلف را به مراجع قضایی معرفی می کنیم.

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان رزن تعداد مشترکان روستایی این شهرستان را ۱۸ هزار و تعداد مشترکان شهری را ۱۰ هزار مشترک برشمرد و ادامه داد: از ۸۱ روستای شهرستان، ۷۶ روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب بوده و پنج روستا تحت پوشش امور آب و فاضلاب نیست.

وی با بیان اینکه رزن با ۱۰ مجتمع آبرسانی در سطح استان همدان یکی از شهرستان ها در بیشترین تعداد مجتمع های آبرسانی به شمار می رود، خاطرنشان کرد: در حال حاضر اکثریت روستاهای سطح شهرستان تحت پوشش این تعداد مجتمع های آبرسانی هستند.

نیازی خاطرنشان کرد: خوشبختانه رزن در بین شهرستان های استان همدان پایدارترین منابع آب را دارد و به نسبت سایر شهرستان های استان مشکلات کمتری در رابطه با تنش آبی دارد اما می طلبد مردم در مصرف بهینه آب رعایت لازم را داشته باشند.

وی در ادامه با بیان اینکه در حال حاضر هیچ یک از روستاهای شهرستان رزن آبرسانی سیار نمی شود و هیچ یک از روستاهای شهرستان دارای تنش آبی نیست، گفت: در سال گذشته نیز تنها یک روستای شهرستان به نام «یارمجه باغ» آبرسانی سیار می شد که این روستا در سال جاری تاکنون از چشمه روستا در حال استفاده بوده و هنوز آبرسانی سیار به آن به صورت رسمی آغاز نشده است.

نیازی با اشاره به اینکه براساس پیش بینی ظرف یک هفته تا ۱۰ روز آینده آبرسانی سیار به این روستا مانند سال گذشته آغاز خواهد شد، مطرح کرد: پروژه آبرسانی به روستای یارمجه باغ یکی از پروژه های آبرسانی استراتژیک شهرستان رزن بوده که طی برنامه قرار است این پروژه از طریق پروژه محرومیت زدایی توسط قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) در سال جاری انجام شود.





#چشم انداز رزن درگزين سردرود

#

[cheshmandaz\\_rds@](mailto:cheshmandaz_rds@)



جوابیه امور آب و فاضلاب شهرستان نهاوند پیرو درج خبر مربوط به عدم اصلاح فاضلاب سنتی ، کوچه مهر ۶ در منطقه کوی سرباز به استحضار همشهریان عزیز می رساند. امور آبفای نهاوند در سال ۱۴۰۱ نسبت به اجرای کامل شبکه جمع آوری فاضلاب منطقه کوی سرباز و درب شیخ با...  



علت قطعی چند ساعت آب شرب شهرک پاسداران رزن چه بود؟

امروز به علت شکستی لوله آب در خیابان شهید بکند آب شرب شهرک پاسداران رزن قطع شده بود که با تلاش های چند ساعته پرسنل اداره آب و فاضلاب شهرستان رزن این مشکل حل و آب مجددا وصل شد



[#چشم\\_انداز\\_رزن\\_درگزين\\_سرپرود](#)

-----#

[cheshmandaz\\_rds@](#)





## ♦ جوابیه اداره آب و فاضلاب شهرستان نهاوند

پیرو درج خبر مربوط به جاری ناشی از فاضلاب سنتی موجود در شهرک طالقانی، ابتدای کوچه صدف به استحضار میرساند. پیرو گزارش واصله به واحد ۱۲۲ این امور، کارشناسان آب و فاضلاب با حضور در محل با انجام نمونه گیری و آزمایش سنجش کلر جهت اطمینان از عدم نشت یا شکستگی شبکه توزیع اقدام، که مشخص گردید آب جاری شده در محل مرتبط و ناشی از فاضلاب های سبک شبکه سنتی و قدیمی شهرک طالقانی و متعلق به تاسیسات شرکت آبفا نمی باشد. و فاضلاب سنتی شهرک طالقانی بوده، که به سمت منطقه گل زرد و نهایتاً نهر شعبان جاری می شده است. لذا با توجه به اینکه بر اثر مرور زمان و توسعه منطقه شهرک طالقانی (پشت ناسیونال) این کانال سنتی دچار تخریب یا گرفتگی شده و به دلیل عدم لایروبی نامناسب و عدم قطع اتصال فاضلاب خانگی مناطق بالادستی توسط خود اهالی، موجب پس زدگی و بروز نشت از محل مذکور گردیده است.

پایگاه خبری صدای نهاوند:

[sedaynahavand@](mailto:sedaynahavand@)






## توضیحات اداره آب و فاضلاب شهرستان نِه‌اوند

پیرو درج خبر مربوط به جاری ناشی از فاضلاب سنتی موجود در شهرک طالقانی ، ابتدای کوچه صدف به استحضار میرساند؛

پیرو گزارش واصله به واحد ۱۲۲ این امور ، کارشناسان آب و فاضلاب با حضور در محل با انجام نمونه گیری و آزمایش سنجش کلر جهت اطمینان از عدم نشت یا شکستگی شبکه توزیع اقدام ، که مشخص گردید آب جاری شده در محل مرتبط و ناشی از فاضلاب های سبک شبکه سنتی و قدیمی شهرک طالقانی و متعلق به تاسیسات شرکت آبفا نمی باشد. و فاضلاب سنتی شهرک طالقانی بوده ، که به سمت منطقه گل زرد و نهایتا نهر شعبان جاری می شده است.

لذا با توجه به اینکه بر اثر مرور زمان و توسعه منطقه شهرک طالقانی ( پشت ناسیونال ) این کانال سنتی دچار تخریب یا گرفتگی شده و به دلیل عدم لایروبی نامناسب و عدم قطع اتصال فاضلاب خانگی مناطق بالادستی توسط خود اهالی ، موجب پس زدگی و بروز نشت از محل مذکور گردیده است.

پایگاه خبری گرو در تلگرام    [t.me/garoonahavand](https://t.me/garoonahavand) ID

روبیکا    [rubika.ir/garoonahavand](https://rubika.ir/garoonahavand) ID

سروش    [splus.ir/garoonahavand](https://splus.ir/garoonahavand) ID

ایتا    [eitaa.com/garoonahavand](https://eitaa.com/garoonahavand) ID



نشست صمیمی مهندس غفاری آثار فرماندار شهرستان رزن با اهالی، دهیار و اعضای شورای اسلامی روستای گندوز، در این نشست که با حضور بخشدار سردرود، رئیس دفتر امام جمعه دمق و رییس اداره آب و فاضلاب شهرستان رزن برگزار گردید، پس از بازدید از سطح روستا و بررسی مسائل و مشکلات، با قول مساعد مهندس غفاری آثار مبلغ ۴ میلیارد تومان جهت اجرای آسفالت معابر بهسازی شده تخصیص داده شد. و همچنین با توجه به مشکل کم بود آب شرب روستا هزینه حفر یک حلقه چاه آب شرب جدید نیز توسط فرماندار محترم تخصیص گردید.

۱۳ تیرماه ۱۴۰۲



روابط عمومی فرمانداری شهرستان رزن



#چشم انداز رزن درگزین سردرود



-----#

[cheshmandaz\\_rds@](mailto:cheshmandaz_rds@)



نشست صمیمی مهندس غفاری آثار فرماندار شهرستان رزن با اهالی، دهیار و اعضای شورای اسلامی روستای گندوز، در این نشست که با حضور بخشدار سردرود، رئیس دفتر امام جمعه دمق و رئیس اداره آب و فاضلاب شهرستان رزن برگزار گردید، پس از بازدید از سطح روستا و بررسی مسائل و مشکلات، با قول مساعد مهندس غفاری آثار مبلغ ۴ میلیارد تومان جهت اجرای آسفالت معابر بهسازی شده تخصیص داده شد. و همچنین با توجه به مشکل کم بود آب شرب روستا هزینه حفر یک حلقه چاه آب شرب جدید نیز توسط فرماندار محترم تخصیص گردید.

۱۳ تیرماه ۱۴۰۲ ▼

روابط عمومی فرمانداری شهرستان رزن ◀

#رزن\_آنلاین

[RazanOnline@](#)

**شناسایی روستاهای کم آب استان همدان**

نیکداد، معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان:

روستاهایی که احتمال بحران آب در آنها وجود دارد شناسایی شده اند و برای این روستاها منابع جدید در نظر گرفته شد، اما برخی روستاها منبع آبی در خود روستا و اطراف آنها دیگر وجود ندارند که البته در این زمینه نیز طرح هایی بلندمدت پیش بینی شده است.

مشکل بزرگی که در روستاها وجود دارد، این است که بررسی ها نشان داده در برخی از روستاها بیشتر از الگوی مصرف، آب استفاده می کنند و این کار باعث بحران آب در برخی روستاها شده است. به طور مثال، در یک روستا با توجه به تعداد خانوارها و نیاز، روستا حداکثر یک و نیم لیتر در ثانیه آب محاسبه شده اما در حال حاضر، بالغ بر ۴ لیتر در ثانیه آب نیاز دارد. این در حالی است که در این روستا روزانه ۸ ساعت بیشتر نمی توانیم آب توزیع کنیم و با کمبود آب مواجه خواهیم شد...

[hamedanpayam@](mailto:hamedanpayam@)

— — — همراهتان هستیم

اینستاگرام + سایت

آپارات + واتساپ