



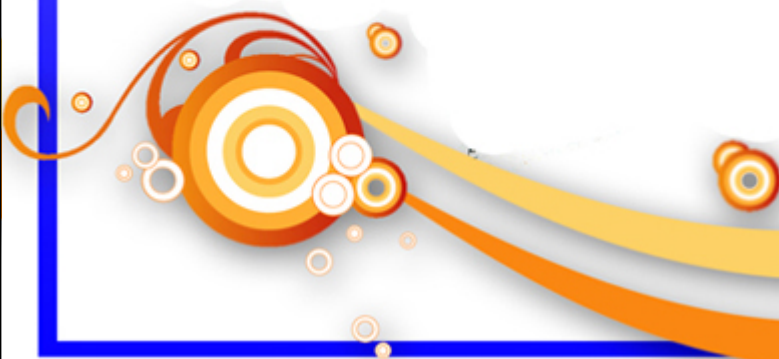
افتخاری اخبار در جراید و خبرگزاریها



شرکت آب و فاضلاب
استان همدان

دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی

چهارم دی ۱۳۹۶



- ۱- **مراقب یخ زدگی کنتورهای آب باشید - تابناک**
- ۲- **توصیه های آب و فاضلاب همدان برای جلوگیری از یخ زدگی کنتورها - ایرنا**
همدان - ایرنا - مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با تاکید بر پوشاندن کنتورهای آب در هنگام برودت هوا گفت: مشتریان در صورت مواجهه با یخ زدگی کنتورهای آب، با ۱۲۲ تماس بگیرند.
- ۳- **شهروندان همدانی کنتور و انشعابات آب منازل خود را عایق بندی کنند - خبرگزاری مهر**
همدان - مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: شهروندان همدانی کنتور و انشعابات آب منازل خود را عایق بندی کنند.
- ۴- **بازدید معاون عمرانی استاندار همدان از پروژه های آبفای ملایر - خبرگزاری فارس**
- ۵- **۳۳ میلیارد ریال برای اجرای طرح فاضلاب شهر ملایر هزینه شد - ایرنا**
ملایر- ایرنا- مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: تاکنون هشت کیلومتر از طرح فاضلاب شهر ملایر اجرا شده که مبلغ قرارداد اجرای این طرح ۳۳ میلیارد ریال است.
- ۶- **آذرتکین: اعتبار تأمین شود مشکلی برای اجرای شبکه فاضلاب منطقه اسلامشهر نداریم - خبرگزاری فارس**
- ۷- **هزینه اجرای عملیات فاضلاب در منطقه اسلامشهر را تأمین می کنم - خبرگزاری فارس**
- ۸- **ارسال کمک های غیر نقدی کارکنان شرکت آبفای همدان به مناطق زلزله زده - خبرگزاری فارس**
- ۹- **کمک غیر نقدی آبفا همدان به مناطق زلزله زده کرمانشاه - باشگاه خبرنگاران جوان**
مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از ارسال کمک های غیر نقدی کارکنان شرکت آبفای همدان به مناطق زلزله زده خبر داد.
- ۱۰- **ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب در نمایشگاه هفته پژوهش همدان - خبرگزاری فارس**
- ۱۱- **ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب - تابناک**
- ۱۲- **تقدیر و تشکر معاون راهبری و نظارت بر بهره برداری آبفای کشور - خبرگزاری برق آب**
به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان مهندس پاکروح با ارسال نامه ای به مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از امداد رسانی به حادثه زلزله استان کرمانشاه تقدیر و تشکر نمود . در این نامه آمده است: از تلاش ها و همکاری های ارزنده آن شرکت در ارسال تجهیزات و تیم های عملیاتی و کمک های انسان دوستانه ...
- ۱۳- **ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب در نمایشگاه هفته پژوهش همدان - شبستان**
خبرگزاری شبستان:مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اشاره به حضور شرکت آب و فاضلاب همدان در نمایشگاه هفته پژوهش گفت: ۲۸ عنوان پژوهش در نمایشگاه هفته پژوهش همدان ارائه شده است.



بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: تابناک

شماره خبر: ۱ | آب | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۰۳ | ساعت: ۲۱:۲

مراقب یخ زدگی کنتورهای آب باشید

مراقب یخ زدگی کنتورهای آب باشید

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ضمن تأکید بر اینکه مشترکان در صورت یخ زدن لوله ها با ۱۲۲ تماس بگیرند، بیان کرد: برای باز کردن کنتورهای یخ زده حتماً با پرسنل آبفا در میان بگذارند زیرا اقدامات خودسرانه موجب بروز مشکلات بیشتری خواهد شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ضمن تأکید بر اینکه کنتورهای آب در هنگام برودت هوا پوشانده شود، گفت: مشترکان در صورت مواجهه با یخ زدگی کنتورهای آب، با ۱۲۲ تماس بگیرند.

به گزارش فارس؛ سیدهادی حسینی بیدار با اشاره به فرارسیدن فصل سرما و آغاز بارش های زمستانی ضمن هشدار به مشترکان برای احتمال یخ زدگی کنتورهای آب در زمان برودت هوا اظهار کرد: سرمای هوا ممکن است موجب یخ زدگی کنتور و ترکیدگی لوله ها و اتصالات آب را به دنبال داشته باشد که شهروندان باید نسبت به پوشاندن کنتورهای خود اقدام کنند.

وی با بیان اینکه همه مشترکان به ویژه افراد ساکن در ساختمان های شمالی که کنتور آب آنها در حیاط منزل قرار دارد، باید از عایق بندی کنتور استفاده کنند، گفت: لوله های آبی که به صورت روکار است باید عایق پشم شیشه شوند تا دچار یخ زدگی نشوند زیرا یخ زدگی موجب بروز مشکلاتی خواهد شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ضمن تأکید بر اینکه مشترکان در صورت یخ زدن لوله ها با ۱۲۲ تماس بگیرند، بیان کرد: برای باز کردن کنتورهای یخ زده حتماً با پرسنل آبفا در میان بگذارند زیرا اقدامات خودسرانه موجب بروز مشکلات بیشتری خواهد شد.

وی تأکید کرد: استفاده از کیسه های حاوی خاک اره، پوشال، پارچه، گونی و پشم شیشه در محفظه و محل استقرار کنتور آب در ممانعت از یخ زدگی کنتور اثرگذار است و در هنگام زمستان توصیه می شود از این روش ها استفاده شود.

حسینی بیدار اضافه کرد: مشترکانی که انشعاب و کنتور آب آنها دچار یخ زدگی می شود به هیچ وجه از آب داغ به طور مستقیم برای یخ زدایی استفاده نشود زیرا موجب ترکیدگی لوله و کنتور خواهد شد.



توصیه های آب و فاضلاب همدان برای جلوگیری از یخ زدگی کنتورها



به گزارش روز شنبه ایرنا، سیدهادی حسینی بیدار افزود: با توجه به فرا رسیدن فصل سرما و آغاز بارش های زمستانی، مشترکان باید با رعایت برخی از نکات از یخ زدگی احتمالی کنتورهای آب در زمان برودت هوا خودداری کنند. وی اضافه کرد: سرمای هوا ممکن است موجب یخ زدگی کنتور و ترکیدگی لوله ها و اتصالات آب شود که شهروندان باید نسبت به پوشاندن کنتورهای خود اقدام کنند.

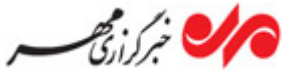
وی با بیان اینکه همه مشترکان به ویژه افراد ساکن در ساختمان های شمالی که کنتور آب آنها در حیاط منزل قرار دارد باید از عایق بندی کنتور استفاده کنند، گفت: لوله های آبی که به صورت روکار است باید عایق پشم شیشه شوند تا دچار یخ زدگی نشوند. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان بیان کرد: مشترکان برای باز کردن کنتورهای یخ زده با پرسنل آبفا و با شماره ۱۲۲ تماس بگیرند زیرا اقدامات خودسرانه موجب بروز مشکلات بیشتری می شود.

حسینی بیدار ادامه داد: استفاده از کیسه های حاوی خاک اره، پوشال، پارچه، گونی و پشم شیشه در محفظه و محل استقرار کنتور آب در ممانعت از یخ زدگی کنتور اثرگذار است و در هنگام زمستان توصیه می شود این روش ها مورد استفاده قرار بگیرد. وی اضافه کرد: مشترکانی که انشعاب و کنتور آب آنها دچار یخ زدگی می شود، به هیچ وجه از آب داغ به طور مستقیم برای یخ زدایی استفاده نکنند زیرا موجب ترکیدگی لوله و کنتور خواهد شد.

جمعیت شهری استان همدان یک میلیون و ۹۷ هزار نفر است که این جمعیت به طور کامل زیر پوشش خدمات آب هستند و در مجموع ۲۹ شهر استان همدان از این خدمات استفاده می کنند و حدود ۴۱۴ هزار انشعاب آب در استان وجود دارد.

۲۰۸۷/۲۰۹۰

خبرنگار: زهرا پیرنیانتشار دهنده: سعید زارع کندجانی



بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری مهر

شماره خبر: ۳ | آب | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۰۴ | ساعت: ۱۲:۲۴

شهروندان همدانی کنتور و انشعابات آب منازل خود را عایق بندی کنند

سیدهدادی حسینی بیدار در گفتگو با خبرنگار مهر با اشاره به فرارسیدن فصل سرما و آغاز بارش های زمستانی و هشدار به مشتریان برای احتمال یخ زدگی کنتورهای آب در زمان برودت هوا اظهار داشت: سردی هوا ممکن است موجب یخ زدگی و ترکیدگی کنتور، لوله ها و اتصالات آب و به تبع آن بروز مشکلات بعدی برای مشترکین شود.

وی با بیان اینکه مشتریان به ویژه افراد ساکن در ساختمان های شمالی که کنتور آب آنها در حیاط منزل قرار دارد، باید از عایق بندی کنتور استفاده کنند، گفت: لوله های آبی که به صورت روکار است باید عایق پشم شیشه شوند تا دچار یخ زدگی نشوند زیرا یخ زدگی موجب پرور مشکلاتی خواهد شد.

حسینی بیدار عنوان کرد: در زمان برودت هوا، در صورت کاهش مصرف آب، تبادل حرارت بین داخل و خارج لوله ها و نوسانات درجه حرارت کمتر می شود و زمانی که دمای آب درون لوله ها به کمتر از ۴ درجه برسد، موجب یخ زدگی و افزایش حجم آب شده و منجر به ترکیدگی کنتور می شود.

وی یادآور شد: برای جلوگیری از قطعی آب و هر گونه خسارت احتمالی ناشی از برودت هوا، مشتریان باید در اسرع وقت نسبت به عایق بندی و ایجاد پوشش مناسب برای محل کنتور، لوله ها و اتصالات در معرض هوای آزاد اقدام کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با تأکید بر اینکه مشتریان در صورت یخ زدن لوله ها با ۱۲۲ تماس بگیرند، بیان کرد: اقدامات خودسرانه برای باز کردن کنتورهای یخ زده موجب بروز مشکلات بیشتری خواهد شد.

وی با اشاره به این که بهتر است برای جلوگیری از آسیب دیدن کنتور آب جلوی آن درب نصب شود، اضافه کرد: برای عایق کاری لوله ها، اتصالات و کنتور می توان از عایق پشم شیشه، گونی و یا لباس های کهنه استفاده کرد.



منبع: خبرگزاری فارس

بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شماره خبر: ۴ | عمومی | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۱۱ | ساعت: ۱۵:۲۳

بازدید معاون عمرانی استاندار همدان از پروژه های آبغای ملایر

امروز صورت گرفت

بازدید معاون عمرانی استاندار همدان از پروژه های آبغای ملایر

امروز معاون عمرانی استاندار همدان از پروژه های آب و فاضلاب ملایر بازدید کرد.



به گزارش خبرگزاری فارس از همدان، ظهر امروز جلسه مشترک شرکت های آب و فاضلاب شهری، روستایی و آب منطقه ای با فرماندار و نمایندگان این شهر به بررسی مسائل و مشکلات آب این شهرستان پرداختند.

محمودرضا عراقی معاون عمرانی استاندار همدان نیز طی بازدید از پروژه های آب و فاضلاب شهر ملایر از روند اجرای کارها ابراز رضایت کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان در حاشیه بازدید معاون عمرانی استاندار همدان اظهار کرد: چهار قرارداد اجرای فاضلاب در سطح شهر ملایر به طول ۱۸ کیلومتر در حال اجراست.

سید هادی حسینی بیدار با بیان اینکه تاکنون هشت کیلومتر از پروژه فاضلاب شهر ملایر اجرا شده است، گفت: مبلغ قرارداد ۳ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان است.

وی ادامه داد: هم چنین چهار قرارداد اصلاح و توسعه شبکه آب به مترای هفت کیلومتر با مبلغ ۸۰۰ میلیون تومان اجرا شده است و از دیگر اقدامات به منظور تأمین آب شرب ملایر حفاری و تجهیز سه حلقه چاه به مبلغ ۶۰۰ میلیون تومان است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان خاطرنشان کرد: ساختمان اداری جوکار با هزینه ۲۲۰ میلیون تومان و ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی در حال انجام است و ساختمان اداری زنگنه با ۱۵۰ میلیون تومان دارای ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی است.

وی از تجهیز یک حلقه چاه شهر جوکار به مبلغ ۱۰۰ میلیون تومان خبر داد و یادآور شد: حفاری و تجهیز یک حلقه چاه برای تأمین آب شهر ازندریان به مبلغ ۴۵۰ میلیون تومان نیز انجام شده است.

انتهای پیام/۸۹۰۰۳/۲۰

۳۳ میلیارد ریال برای اجرای طرح فاضلاب شهر ملایر هزینه شد



سیدهادی حسینی بیدار روز یکشنبه در نشست بررسی مشکلات آب و فاضلاب شهرستان ملایر اظهار کرد: علاوه بر این چهار قرارداد اصلاح و توسعه شبکه آب به متر اژ هفت کیلومتر با اعتبار هشت میلیارد ریال در این شهر اجرا شده است. وی حفاری و تجهیز سه حلقه چاه به مبلغ ۶ میلیارد ریال را از دیگر اقدامات به منظور تامین آب شرب ملایر اشاره کرد و افزود: هم اکنون چهار قرارداد اجرای فاضلاب در سطح شهر ملایر به طول ۱۸ کیلومتر در حال اجرا است. حسینی بیدار ادامه داد: در حال حاضر ساختمان اداری جوکار با اعتبار ۲ میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال و ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی و ساختمان اداری شهر زنگنه با یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال و ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی در حال اجرا است. وی همچنین به تجهیز یک حلقه چاه در شهر جوکار با اعتبار یک میلیارد ریال اشاره کرد و یادآور شد: حفاری و تجهیز یک حلقه چاه برای تامین آب شرب شهر ازندریان با چهار میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال نیز انجام شده است. نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی نیز در این نشست، میزان بهره مندی ملایر از آب شرب روستایی را ۲.۵ درصد پایین تر از میانگین کشوری عنوان کرد و گفت: در همین راستا سه مجتمع آبرسانی روستایی در این شهرستان در دست مطالعه است که ۳۲ روستا را زیر پوشش قرار می دهد. حجت الاسلام احد آزادی خواه با تاکید بر اینکه باید از سد کلان ملایر با ذخیره ۴۵ میلیون مترمکعبی بهترین بهره برداری را داشته

باشیم، افزود: هم اکنون خط انتقال آب از سد کلان به شهر ملایر به طول ۳۸ کیلومتر توسط شرکت آب منطقه ای انجام شده و تنها سه کیلومتر لوله گذاری داخل شهر باقی مانده است.

وی بیان کرد: امسال ۵۶ میلیارد ریال اعتبار برای اجرای طرح خط انتقال آب از سد کلان به شهر ملایر اختصاص یافت که تاکنون از این مبلغ ۲۲ میلیارد ریال آن تخصیص یافته است.

وی ابراز امیدواری کرد: در صورت تامین صد درصدی اعتبار طرح خط انتقال آب شرب ملایر و بهره برداری از این طرح، آب سد کلان بزودی به خانه های شهروندان ملایری می رسد.

حجت الاسلام آزادی خواه همچنین به وجود برخی اراضی کشاورزی در مسیر خط انتقال آب از سد کلان اشاره و اظهار کرد: نیاز است با برنامه ریزی مسئولان، مبلغی از مجموع اعتبارات طرح برای پرداخت به معارضان و جلوگیری از تنش و بروز مشکلات اختصاص یابد.

وی خطر نفوذ فاضلاب به شهر زیرزمینی سامن را از دیگر مشکلات عمده این شهرستان برشمرد و خواستار توجه ویژه مسئولان امر به این مشکل جدی و اتخاذ تدابیر لازم برای جلوگیری از تخریب این اثر مهم تاریخی ملایر شد.

دیگر نماینده مردم ملایر در مجلس دهم نیز گفت: هفته های گذشته جلسه ای با مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در راستای تامین منابع مالی آب و فاضلاب این شهرستان داشتیم که قول های خوبی گرفتیم.

محمد کاظمی تخصیص ۱۰۰ درصدی اعتبارات خط انتقال آب از سد کلان به ملایر، تخصیص مبلغی برای پرداخت به معارضان تملک اراضی در این مسیر، تخصیص اعتباراتی برای ایجاد مجتمع های آبرسانی و رفع مشکل آب شرب روستاهای ملایر را از جمله مطالبات نمایندگان در این جلسه برشمرد.

وی با اشاره به در دست مطالعه بودن مجتمع های آبرسانی سد کلان، ینگگی کند و کلیل آباد، خواستار اجرای شبکه آب و فاضلاب اسلامشهر آق گل شد و بیان کرد: ایجاد و تکمیل مجتمع آبرسانی سد کلان ۳۲ روستا با جمعیتی بالغ بر ۱۱ هزار تن را زیر پوشش قرار می دهد.

در این نشست فرماندار ویژه ملایر نیز تامین آب شرب و آب کشاورزی را دغدغه اصلی شهرستان برشمرد و افزود: در جلسه ای که دو هفته پیش با مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور داشتیم، مصوبات خوبی اخذ شد که امیدواریم هر چه سریعتر اجرایی شود.

به گزارش ایرنا، عبدالعظیم رضایی با تاکید بر اینکه باید بهره برداری از منابع آب را به درستی مدیریت کنیم، بیان کرد: پیرو نشست های قبلی و رفع مشکلات حوزه آب شهرستان، اولویت ها و مشکلات شناسایی و در نامه ای به تهران اعلام می شود.

شهرستان ملایر ۲۰۸ روستای دارای سکنه دارد و با جمعیتی افزون بر ۳۰۰ هزار نفر در ۷۵ کیلومتری شهر همدان واقع شده است.

۷۵۲۸/۲۰۹۰

خبرنگار: معصومه موسویانتشار دهنده: سعید زارع کندجانی



بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان

منبع: خبرگزاری فارس

شماره خبر: ۴ | فاضلاب | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۱۶ | ساعت: ۱۸:۵۶

آذرتکین: اعتبار تأمین شود مشکلی برای اجرای شبکه فاضلاب منطقه اسلامشهر نداریم

پیرو مصوبه تأمین انشعاب سکونتگاه های غیررسمی اعلام شد آذرتکین: اعتبار تأمین شود مشکلی برای اجرای شبکه فاضلاب منطقه اسلامشهر نداریم مدیر آب و فاضلاب شهرستان همدان با بیان اینکه اهالی منطقه اسلامشهر برای نصب انشعاب آب به صورت دسته جمعی اقدام کنند، گفت: در صورت تأمین اعتبار مشکلی برای اجرای شبکه فاضلاب نیست.



به گزارش خبرگزاری فارس از همدان، حسین آذرتکین شامگاه امروز در جلسه بررسی مشکلات انشعابات منطقه اسلامشهر اظهار کرد: ۱۰ سال است که اهالی این منطقه پیگیر نصب انشعاب آب و فاضلاب هستند اما چون در منطقه باغات بود، منع قانونی برای اجرای عملیات داشتیم.

وی تصریح کرد: با همکاری فرمانداری و شهرداری جلسه ای تشکیل شد و مجوزهای حفاری در این منطقه صادر شد.

مدیر شرکت آب و فاضلاب شهرستان همدان با بیان اینکه در آغاز کار یک هزار و ۲۳۰ متر لوله گذاری آب انجام شده است، افزود: در حال حاضر آماده واگذاری انشعابات هستیم اما اهالی این منطقه باید به صورت دسته جمعی برای اخذ مجوز اقدام کنند.

وی با بیان اینکه اجرای عملیات فاضلاب در این منطقه برای امسال مد نظر نیست، بیان کرد: برای شرکت آبفای همدان اعتبار خوبی ابلاغ شده است اما ممکن است در تخصیص مشکل داشته باشیم.

آذرتکین یادآور شد: برای اجرای عملیات فاضلاب در این منطقه ۷۵۰ میلیون تومان با ۲۵۰۰ متر لوله گذاری باید انجام شود که در صورت تخصیص اعتبار از سال ۹۷ می توانیم انجام دهیم.

وی با تأکید بر اینکه برای نصب انشعاب آب منازل حتماً باید چاه جذبی داشته باشند، گفت: بر این اساس نباید آب مصرفی به کوچه و

خیابان جاری شود.

یکی از اعضای شورای اسلامی شهر همدان نیز گفت: هدف از حضور همه ما در این منطقه نان به هم قرض دادن نیست، بلکه ما به شورا رفتیم که برای مردم کار انجام دهیم.

علی فتحی بیان کرد: بسیاری از کسانی که فکر می کردند این شهر ارث پدری آنهاست و باید همیشه باشند، اما کنار گذاشته شدند، اگر ما روی کار آمدیم امیدواریم بتوانیم خدمات رسانی داشته باشیم.

وی با تأکید بر اینکه اولویت همه ما رساندن آب به منطقه اسلامشهر بود، گفت: بر این اساس مردم این منطقه باید برای تشکیل پرونده و واریز پول به صورت دسته جمعی اقدام کنند.

عضو شورای اسلامی شهر همدان با بیان اینکه برای اجرای عملیات فاضلاب ۷۵۰ میلیون تومان اعتبار نیاز است، گفت: تا تیرماه سال بعد باید منتظر بود، هرچند نمایندگان مجلس می توانند در این زمینه ورود داشته و اعتبار بگیرند.

انتهای پیام/۳/۸۹۰۰۳/۴۰



منبع: خبرگزاری فارس

بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شماره خبر: ۷ | فاضلاب | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۱۶ | ساعت: ۱۸:۵۶

هزینه اجرای عملیات فاضلاب در منطقه اسلامشهر را تأمین می‌کنم

نماینده مردم همدان و فامنین در مجلس:

هزینه اجرای عملیات فاضلاب در منطقه اسلامشهر را تأمین می‌کنم

نماینده مردم همدان و فامنین در مجلس شورای اسلامی گفت: هزینه اجرای عملیات فاضلاب در منطقه اسلامشهر را تأمین می‌کنم.



به گزارش خبرگزاری فارس از همدان، شامگاه امروز جلسه‌ای به منظور بررسی مشکلات انشعابات منطقه اسلامشهر همدان با حضور نماینده همدان و فامنین در مجلس شورای اسلامی، مدیران امور آب، برق و گاز و معاون عمرانی فرماندار همدان در مسجد مسلم بن عقیل این منطقه برگزار شد.

یکی از اهالی این منطقه با بیان اینکه مشکل برق این منطقه رفع شده است، اظهار کرد: پروژه نصب انشعاب آب منطقه در حال انجام است و عملیات گازرسانی نیز از امروز شروع شده است.

وی ضمن قدردانی از شرکت‌های خدمات رسانی برای خدمات رسانی به اهالی این منطقه اظهار کرد: از نماینده مردم همدان در مجلس نیز برای پیگیری مشکلات این منطقه قدردان هستیم.

نماینده مردم همدان و فامنین در مجلس شورای اسلامی در جمع اهالی این منطقه اظهار کرد: تأمین انشعابات ۲ هزار خانوار همدان را از چند ماه اخیر مطرح کردیم که قرار شد پیگیری شود در حالی که از استانداری می‌گفتند، گیر قانونی دارد و نمی‌توانیم انجام دهیم.

حمیدرضا حاجی بابایی بیان کرد: حدود ۲ هزار خانوار فاقد انشعاب تنها در شهر همدان است در حالی که خانوارهای فاقد انشعاب در سطح استان به بیش از ۱۰ هزار خانوار می‌رسد که واقعا ظلم بزرگی است.

وی تصریح کرد: مگر می شود در شهر همدان زندگی کرد و از نعمت آب و برق و گاز برخوردار نبود چرا که همدان در زمینه گازرسانی پیشانی کشور بود و وقتی بخش مرکزی گازرسانی شد، کمتر جایی در کشور بود گازرسانی شده باشد.

نماینده مردم همدان و فامنین در مجلس شورای اسلامی با اشاره به اینکه سه سال فرصت برای انجام این پروژه در نظر گرفته شده است، افزود: در حال حاضر مدیران ما تصور کنند که در همدان همچون کرمانشاه زلزله آمده است و در این مواقع باید شهرداری نیز همکاری کرده و مجوز لازم را صادر کند.

وی با بیان اینکه این قانون برای اجرا به استان همدان نیز ابلاغ شده است، گفت: امروز از شرکت های خدمات رسان تشکر می کنم همانطور که در گذشته برای انجام خدمات به آنها خرده گرفتیم.

حاجی بابایی ادامه داد: شرکت گاز هم قانون و هم پول لازم را دارد و باید در این زمینه کاری کنند زیرا نداشتن انشعاب اهالی این منطقه بسیار سنگین است.

وی با تأکید بر گازرسانی شرکت گاز در این منطقه اظهار کرد: اگر شرکت گاز طی یک ماه آینده به این منطقه گازرسانی کند، اهالی این منطقه سه ماه آینده از سرمای هوا رنج نخواهند برد و اگر مردم مشکل پول داشتند، تقسیط شود.

نماینده مردم همدان و فامنین در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه اگر مشکل شرکت آب و فاضلاب اعتبار است، این مشکل را ما حل می کنیم، و خطاب به آبفای همدان اظهار کرد: امسال عملیات اجرایی فاضلاب این منطقه را آغاز کنید.

نماینده شرکت گاز همدان نیز با بیان اینکه بعد از ابلاغ این قانون وظیفه حل مشکل مردم و اهالی این منطقه را داریم، اظهار کرد: فرآیند اخذ مجوزها طولانی شد اما پس از اخذ مجوز حفاری آغاز شد و با همکاری شهرداری کار نصب انشعاب گاز در این منطقه آغاز شد.

انتهای پیام/۸۹۰۰۳/۴۰



منبع: خبرگزاری فارس

بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شماره خبر: ▲ | عمومی | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۲۰ | ساعت: ۱۳:۰۱

ارسال کمک های غیر نقدی کارکنان شرکت آبفای همدان به مناطق زلزله زده

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان خبر داد ارسال کمک های غیر نقدی کارکنان شرکت آبفای همدان به مناطق زلزله زده مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از ارسال کمک های غیر نقدی کارکنان شرکت آبفای همدان به مناطق زلزله زده خبر داد.



سید هادی حسینی بیدار امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان، با بیان اینکه شرکت آبفای همدان از همان ابتدای وقوع زلزله در کرمانشاه به یاری زلزله زدگان شتافت، اظهار کرد: آبفای استان همدان به عنوان استان معین آبفای کرمانشاه با اعزام دستگاه های ژنراتور، تانکر آبرسانی سیار، ارسال آب های بسته بندی شده و همچنین اعزام نیروهای تأسیساتی امدادرسانی به زلزله زدگان را داشت.

وی با اشاره به تشکیل جلسه مدیریت بحران و اعزام فوری یک دستگاه ژنراتور و تانکر آبرسانی در شب حادثه ساعت ۱:۳۰ بامداد به کرمانشاه خاطرنشان کرد: بسته بندی و ارسال بیش از ۱۵ هزار آب آشامیدنی در سه روز اول حادثه نیز از دیگر اقدامات آبفای همدان بود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: اکیپ ارزیاب با حضور مدیرعامل، مدیر دفتر بهره برداری از تأسیسات آب و مدیر روابط عمومی در روز دوم به شهرستان سرپل ذهاب اعزام شدند.

وی اضافه کرد: همچنین ۳ اکیپ فنی به همراه تجهیزات کامل برای رفع حوادث و شکستگی و نشتی در خط انتقال آب، شبکه توزیع آب و شکستگی و نشتی انشعابات املاک اعزام شد.

حسینی بیدار خاطرنشان کرد: پس از رفع حوادث در خصوص اقدامات اسکان موقت زلزله زدگان و نصب کانکس، سرویس بهداشتی و

حمام نیز خدمات رسانی صورت گرفت.

وی با بیان اینکه کارکنان شرکت آبفا در حرکتی خودجوش بخشی از حقوق خود را در قالب اقلام غیرنقدی کمک کردند، افزود: پتو، بخاری برقی، لباس گرم، کفش، لوازم بهداشتی، مواد غذایی و سایر اقلام مورد نیاز با رقمی حدود ۱۵ میلیون تومان از جمله اقلام ارسالی این شرکت به کرمانشاه بود.

انتهای پیام/۸۹۰۰۳



باشگاه خبرنگاران جوان

بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

شماره خبر: ۹ | عمومی | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۲۱ | ساعت: ۹:۴۶

کمک غیر نقدی آبفا همدان به مناطق زلزله زده کرمانشاه



به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از همدان؛ سید هادی حسینی بیدار با بیان اینکه شرکت آبفای همدان از همان ابتدای وقوع زلزله در کرمانشاه به یاری زلزله زدگان شتافت، اظهار کرد: آبفای استان همدان به عنوان استان معین آبفای کرمانشاه با اعزام دستگاه های ژنراتور، تانکر آبرسانی سیار، ارسال آب های بسته بندی شده و همچنین اعزام نیروهای تأسیساتی امداد رسانی به زلزله زدگان را داشت.

وی با اشاره به تشکیل جلسه مدیریت بحران و اعزام فوری یک

دستگاه ژنراتور و تانکر آبرسانی در شب حادثه ساعت ۱:۳۰ بامداد به کرمانشاه خاطرنشان کرد: بسته بندی و ارسال بیش از ۱۵ هزار آب آشامیدنی در سه روز اول حادثه نیز از دیگر اقدامات آبفای همدان بود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: اکیپ ارزیاب با حضور مدیرعامل، مدیر دفتر بهره برداری از تأسیسات آب و مدیر روابط عمومی در روز دوم به شهرستان سرپل ذهاب اعزام شدند.

حسینی بیدار اضافه کرد: همچنین ۳ اکیپ فنی با محوریت معاونت بهره برداری به همراه تجهیزات کامل برای رفع حوادث و شکستگی و نشستی در خط انتقال آب، شبکه توزیع آب و شکستگی و نشستی انشعابات املاک اعزام شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان خاطرنشان کرد: پس از رفع حوادث در خصوص اقدامات اسکان موقت زلزله زدگان و نصب کانکس، سرویس بهداشتی و حمام نیز خدمات رسانی صورت گرفت.

وی با بیان اینکه کارکنان شرکت آبفا در حرکتی خودجوش بخشی از حقوق خود را در قالب اقلام غیرنقدی کمک کردند، افزود: پتو، بخاری برقی، لباس گرم، کفش، لوازم بهداشتی، مواد غذایی و سایر اقلام مورد نیاز با رقمی حدود ۱۵ میلیون تومان از جمله اقلام ارسالی این شرکت به کرمانشاه بود.

انتهای پیام/ش.و

ارسال کمک های نقدی به مناطق زلزله زده غرب کشور



منبع: خبرگزاری فارس

بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شماره خبر: ۱۰ | عمومی | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۲۳ | ساعت: ۷:۵۰

ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب در نمایشگاه هفته پژوهش همدان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان خبر داد ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب در نمایشگاه هفته پژوهش همدان. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اشاره به حضور شرکت آب و فاضلاب همدان در نمایشگاه هفته پژوهش گفت: ۲۸ عنوان پژوهش در نمایشگاه هفته پژوهش همدان ارائه شده است.



سیدهدادی حسینی بیدار امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان، با اشاره به حضور شرکت آب و فاضلاب همدان در نمایشگاه هفته پژوهش اظهار کرد: ۲۸ عنوان پژوهش در نمایشگاه هفته پژوهش همدان ارائه شده است.

وی ادامه داد: در این نمایشگاه اطلاعات عملکرد پژوهشی، محورهای پایان نامه ها، اولویت های پژوهشی، مقالات برتر، پژوهش های برتر و کتاب های چاپ شده ارائه شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان به عناوین پژوهش های انجام شده در نمایشگاه اشاره کرد و گفت: طرح پژوهشی مقایسه عملکرد ازن و نانو ذرات نقره در حذف عوامل بیولوژیکی آب، بررسی قارچ ها در زلال سازهای تصفیه خانه های آب همدان، بررسی پتانسیل تشکیل آلدئیدها و کتون ها با تعیین میزان بهینه ازن در تصفیه خانه شهید بهشتی همدان، بررسی علل افزایش زمان و هزینه های انجام پروژه های آب و فاضلاب در کشور و ... از جمله موارد پژوهشی است.

وی در خصوص فعالیت های پژوهشی و تحقیقاتی شرکت آب و فاضلاب استان همدان نیز بیان کرد: ۳۸ عنوان طرح پژوهشی و تحقیقاتی و حمایت از هشت عنوان پایان نامه مقطع دکتری در این شرکت انجام شده است.

حسینی بیدار با اشاره به ارائه ۴۶ عنوان مقاله در همایش ها و سمینارهای استانی و ملی یادآور شد: ارائه دو عنوان مقاله در کنفرانس های بین المللی و انتخاب پژوهشگر برتر در سه سال پیاپی از شرکت آب و فاضلاب شهری استان همدان از دیگر فعالیت ها به شمار

وی از همکاری این شرکت خدمات رسان با اغلب دانشگاه های کشور خاطرنشان کرد: تعیین هزینه تمام شده اقتصادی هر واحد آب در شهرهای مختلف استان همدان، بررسی زمینه ای جلب مشارکت بخش خصوصی برای سرمایه گذاری و بهره برداری از طرح های آبی، تعیین قیمت تمام شده اقتصادی پساب های شهری استان همدان و بررسی فنی و اقتصادی و اثرات کارکرد ادوات کاهنده مصرف آب در استان همدان از جمله محورهای پایان نامه های قابل حمایت (مقطع دکتری) توسط شرکت آب و فاضلاب است.

انتهای پیام/۸۹۰۰۳/۲۰

ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب

ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان به عناوین پژوهش های انجام شده در نمایشگاه اشاره کرد و گفت: طرح پژوهشی مقایسه عملکرد ازن و نانو ذرات نقره در حذف عوامل بیولوژیکی آب، بررسی قارچ ها در زلال سازهای تصفیه خانه های آب همدان، بررسی پتانسیل تشکیل آلدئیدها و کتون ها با تعیین میزان بهینه ازن در تصفیه خانه شهید بهشتی همدان، بررسی علل افزایش زمان و هزینه های انجام پروژه های آب و فاضلاب در کشور و ... از جمله موارد پژوهشی است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اشاره به حضور شرکت آب و فاضلاب همدان در نمایشگاه هفته پژوهش گفت: ۲۸ عنوان پژوهش در نمایشگاه هفته پژوهش همدان ارائه شده است.

به گزارش فارس، سیدهدادی حسینی بیدار با خبرنگار فارس در همدان، با اشاره به حضور شرکت آب و فاضلاب همدان در نمایشگاه هفته پژوهش اظهار کرد: ۲۸ عنوان پژوهش در نمایشگاه هفته پژوهش همدان ارائه شده است.

وی ادامه داد: در این نمایشگاه اطلاعات عملکرد پژوهشی، محورهای پایان نامه ها، اولویت های پژوهشی، مقالات برتر، پژوهش های برتر و کتاب های چاپ شده ارائه شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان به عناوین پژوهش های انجام شده در نمایشگاه اشاره کرد و گفت: طرح پژوهشی مقایسه عملکرد ازن و نانو ذرات نقره در حذف عوامل بیولوژیکی آب، بررسی قارچ ها در زلال سازهای تصفیه خانه های آب همدان، بررسی پتانسیل تشکیل آلدئیدها و کتون ها با تعیین میزان بهینه ازن در تصفیه خانه شهید بهشتی همدان، بررسی علل افزایش زمان و هزینه های انجام پروژه های آب و فاضلاب در کشور و ... از جمله موارد پژوهشی است.

وی در خصوص فعالیت های پژوهشی و تحقیقاتی شرکت آب و فاضلاب استان همدان نیز بیان کرد: ۳۸ عنوان طرح پژوهشی و تحقیقاتی و حمایت از هشت عنوان پایان نامه مقطع دکتری در این شرکت انجام شده است.

حسینی بیدار با اشاره به ارائه ۴۶ عنوان مقاله در همایش ها و سمینارهای استانی و ملی یادآور شد: ارائه دو عنوان مقاله در کنفرانس های بین المللی و انتخاب پژوهشگر برتر در سه سال پیاپی از شرکت آب و فاضلاب شهری استان همدان از دیگر فعالیت ها به شمار می رود.

وی از همکاری این شرکت خدمات رسان با اغلب دانشگاه های کشور خاطرنشان کرد: تعیین هزینه تمام شده اقتصادی هر واحد آب در شهرهای مختلف استان همدان، بررسی زمینه ای جلب مشارکت بخش خصوصی برای سرمایه گذاری و بهره برداری از طرح های آبی، تعیین قیمت تمام شده اقتصادی پساب های شهری استان همدان و بررسی فنی و اقتصادی و اثرات کارکرد ادوات کاهنده مصرف آب در استان همدان از جمله محورهای پایان نامه های قابل حمایت (مقطع دکتری) توسط شرکت آب و فاضلاب است.



بریده جراید اخبار شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: خبرگزاری برق آب

شماره خبر: ۱۲ | تقدیر و تشکر | تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۲۵ | ساعت: ۱۱:۳۷

تقدیر و تشکر معاون راهبری و نظارت بر بهره برداری آبفای کشور

به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان مهندس پاکروح با ارسال نامه ای به مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از امداد رسانی به حادثه زلزله استان کرمانشاه تقدیر و تشکر نمود .
در این نامه آمده است: از تلاش ها و همکاری های ارزنده آن شرکت در ارسال تجهیزات و تیم های عملیاتی و کمک های انسان دوستانه در حادثه زلزله استان کرمانشاه کمال تشکر و قدردانی به عمل می آید.
امید است با ارتقای سطح توان عملیاتی در صنعت آب و فاضلاب شاهد پایداری و تداوم هرچه بیشتر در ارائه خدمات آب و فاضلاب به مردم شریف کشور اسلامیمان باشیم .

ارائه ۲۸ عنوان پژوهش حوزه آب در نمایشگاه هفته پژوهش همدان

خبرگزاری شبستان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اشاره به حضور شرکت آب و فاضلاب همدان در نمایشگاه هفته پژوهش گفت: ۲۸ عنوان پژوهش در نمایشگاه هفته پژوهش همدان ارائه شده است.



به گزارش خبرگزاری شبستان به نقل از روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان، سیدهادی، حسینی بیدار مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان اظهار کرد: در این نمایشگاه اطلاعات عملکرد پژوهشی، محورهای پایان نامه ها، اولویت های پژوهشی، مقالات برتر، پژوهش های برتر و کتاب های چاپ شده ارائه شده است.

وی به عناوین پژوهش های انجام شده در نمایشگاه اشاره کرد و افزود: طرح پژوهشی مقایسه عملکرد ازن و نانو ذرات نقره در حذف عوامل بیولوژیکی آب، بررسی قارچ ها در زلال سازهای تصفیه خانه های آب همدان، بررسی پتانسیل تشکیل آلدئیدها و کتون ها با تعیین میزان بهینه ازن در تصفیه خانه شهید بهشتی همدان، بررسی علل افزایش زمان و هزینه های انجام پروژه های آب و فاضلاب در کشور و ... از جمله موارد پژوهشی است.

وی در خصوص فعالیت های پژوهشی و تحقیقاتی شرکت آب و فاضلاب استان همدان نیز بیان کرد: ۳۸ عنوان طرح پژوهشی و تحقیقاتی و حمایت از هشت عنوان پایان نامه مقطع دکتری در این شرکت انجام شده است.

حسینی بیدار با اشاره به ارائه ۴۶ عنوان مقاله در همایش ها و سمینارهای استانی و ملی یادآور شد: ارائه دو عنوان مقاله در کنفرانس های بین المللی و انتخاب پژوهشگر برتر در سه سال پیاپی از شرکت آب و فاضلاب شهری استان همدان از دیگر فعالیت ها به شمار می رود.

وی از همکاری این شرکت خدمات رسان با اغلب دانشگاه های کشور خاطرنشان کرد: تعیین هزینه تمام شده اقتصادی هر واحد آب در شهرهای مختلف استان همدان، بررسی زمینه ای جلب مشارکت بخش خصوصی برای سرمایه گذاری و بهره برداری از طرح های

آبی، تعیین قیمت تمام شده اقتصادی پساب های شهری استان همدان و بررسی فنی و اقتصادی و اثرات کارکرد ادوات کاهنده مصرف آب در استان همدان از جمله محورهای پایان نامه های قابل حمایت (مقطع دکتری) توسط شرکت آب و فاضلاب است.
