

نقطه زمانی کاری راه فردا موكول كن كه برايت اهميت نداشته باشد كه
بمیری و انجامش نداده باشی

پابلوسكاسو

پیاپی آب البرز

دوهفته نامه داخلی شرکت آب و فاضلاب استان البرز

سال دوازدهم - شماره ۱۳۸ - چهارشنبه ۶ مهر ماه ۱۴۰۱

۴ اجرای شبکه فاضلاب
دهقان ویلا آغاز شد

۳ جهاد آبرسانی البرز
با ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی
رکورد دار کشور است

۲ ۸۴ درصد شهروندان از
عملکرد آبفای البرز
اعلام رضایت کرده اند

در هفته دولت چهار طرح آب و فاضلاب در البرز افتتاح و کلنگ زنی شد

افزود: ظرفیت تصفیه در هر دو پکیج در مجموع ۳۲۰ متر مکعب در شبانه روز است و ۱۲۰۰ فقره انشعاب را زیر پوشش قرار میدهد. بنابراین گزارش، دو طرح دیگری که در این هفته با اعتبار ۲۰۰ میلیارد ریال و با حضور نماینده مردم در مجلس و فرماندار و امام جمعه شهرستان چهارباغ افتتاح شد، بهره برداری از ایستگاه پمپاژ فاضلاب شهرک ابریشم و مهدی آباد با ظرفیت ۲۱۰ لیتر بر ثانیه برای جمعیت ۵۰ هزار نفر و بهره برداری از چاه روستای عرب آباد خسروی با آبدی ۱۴ لیتر بر ثانیه برای ۴۱۰۰ نفر از روستائیان منطقه بود.



گفت: در ششمین روز از هفته دولت، کلنگ احداث پکیج تصفیه خانه فاضلاب این دو روستا با پیش بینی اعتبار ۴۰۰ میلیارد ریال به زمین زده شد. وی کارکرد این دو پکیج تصفیه فاضلاب را جمع آوری فاضلاب های خانگی و جلوگیری از آلودگی آب سد طالقان که منبع تامین آب بخشی از تهران و البرز است عنوان کرد و

فاضلاب در روستاهای زیدشت و فشندک طالقان گفت: با تلاش و کوشش آبفا، سال آینده همین موقع مراسم افتتاح این تصفیه خانه ها را خواهیم داشت و استانداری البرز هم مصمم است تا زیر ساختهای لازم در شهرستان طالقان، ایجاد شده و ارتقا یابد. ذوالفقار مهدی زاده مدیرعامل آبفای البرز نیز با تشریح این دو طرح

همزمان با گرامیداشت هفته دولت در استان البرز، عملیات آغاز احداث دو پکیج تصفیه فاضلاب و بهره برداری از یک حلقه چاه و یک ایستگاه پمپاژ فاضلاب با مجموع اعتبار ۶۰۰ میلیارد ریال آغاز شد. به گزارش روابط عمومی آبفای البرز، مجتبی عبداللهی استاندار البرز در مراسم کلنگ زنی و شروع به ساخت پکیج های تصفیه

کاهش آبدی چاههای البرز زنگ خطر جدی

دچار مشکل وافت فشار بخصوص درطبیقات می شود. مدیرعامل آبفای البرز درپایان از مشترکان درخواست کرد همچون همیشه با کاهش مصارف خود درحد ۱۰ درصد ورعایت شیوه های درست مصرف آب کاهش زمان استحمام،تنظیم شناور کولرها، نصب سایبان برای کولرها و... به تعادل بخشی شبکه توزیع یاری رسانند.



کاهش آبدی چاه های البرز، زنگ خطر جدی برای تامین آب شرب را به صدا درآورده است. مهندس مهدی زاده مدیرعامل آبفای البرز با اعلام این خبرگفت: درحال حاضر ۷۸ درصد از منابع تامین کننده ی نیاز آبی استان البرز را سفره های زیرزمینی (۵۴۰ حلقه چاه) تشکیل می دهد. منابعی که با برداشت های بی رویه از سفره های آب زیرزمینی در سایر بخش ها (کشاورزی، باغ ویلاها) به شدت ضعیف و کم آب شده و یک سوم از میزان تولید آنها کاسته شده است و عمق حفاری چاه ها را هم بصورت چشمگیری افزایش داده است. وی افزود: کاهش بارندگی ها ومواجه بودن با سال ها خشکسالی، افزایش جمعیت، مصرف بی رویه و بیش از الگوی مصرف، شرایط دشواری را در تامین آب شهروندان پدید آورده است. به طوری که در بعضی از روزهای گرم سال و در پیک مصرف، نیازهای آبی مشترکان دربرخی ساعات

بازدید معاون شرکت مهندسی آبفای کشور از البرز

جلوگیری از قطع آب ارایه کرد. بر اساس این گزارش مهندس امینی رهنمودها و توصیه ها یی برای رویارویی با گرمای روزهای آینده و آمادگی برای تابستان سال آتی ارایه کرد. به گزارش روابط عمومی آبفای البرز،

مهندس هاشم امینی معاون راهبری و نظارت بر بهره برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با حضور در استان البرز به بررسی وضعیت و شرایط تامین و توزیع آب شرب پرداخت. به گزارش روابط عمومی آبفای البرز در



در پایان از نقاط مختلف شهر کرج و نیز آبگیر بیلقان (محل برداشت و انتقال آب رودخانه کرج به تصفیه خانه آب شماره ۱ کرج) بازدید شد.

این بازدید مهندس مهدی زاده مدیرعامل آبفای البرز گزارشی از وضعیت تامین و توزیع آب بعد از وقوع سیلاب و افزایش دمای هوا و بالا رفتن مصرف در روزهای گذشته و مدیریت شبکه توزیع برای

اعزام تجهیزات و نیروی کمکی به شهرکرد و همدان

آبرسانی سیار از آبفای البرز به این شهر اعزام شد. همچنین با بروز مشکل قطع آب شهر همدان، دو گروه فنی از آبفای کرج مرکزی و هشتگرد از دوم شهریور برای یاری رسانی به مردم و کمک رسانی به همکاران خود در آبفای همدان، به این شهر اعزام شده اند.

به دنبال بروز مشکل قطع آب در شهرکرد و همدان، گروه های امدادی آبفای البرز به این شهرها اعزام شدند. به گزارش روابط عمومی آبفای البرز، به دنبال بروز مشکلات قطع آب در شهرکرد که به دلیل افزایش کدورت چشمه آب کوهرنگ رخ داد، سه دستگاه تانکر



تمدید گواهینامه های مدیریت انرژی در آبفای البرز



کشور الزامیست و آبفای البرز یکی از شرکتهای پیشتاز در این بخش بوده است. وی تاکید کرد: این گواهینامه ها به زودی برای ساختمان ستاد، آبفای کمالشهر، تصفیه خانه های آب شماره ۱ و ۲ و تصفیه خانه فاضلاب شهر جدید مهستان اخذ خواهد شد. در حال حاضر دفتر توسعه پایدار و مطالعات اجتماعی معاونت برنامه ریزی و توسعه سرمایه گذاری آبفای البرز، موفق به دریافت گواهینامه های مذکور برای ساختمانهای آزمایشگاه مرکزی و معاونت فاضلاب شده است.

گواهینامه های ایزو ۵۰۰۱ (مدیریت انرژی) و ۱۶۰۰۰ (عملکرد صحیح موتورخانه ها) در آبفای البرز تمدید شد. مهدوی راد معاون برنامه ریزی و توسعه سرمایه گذاری آبفای البرز با اعلام این خبر افزود: با موفقیت در انجام تاسیسات و ساختمانهای آبفا، گواهینامه ایزو ۵۰۰۱ سیستم مدیریت انرژی و ایزو ۱۶۰۰۰ سلامت کارکرد موتورخانه ها و معاینه فنی آنها با هدف بهینه سازی و کاهش انتشار آلاینده های هوا در آبفای البرز تمدید شد. وی افزود: اخذ این گواهینامه برای دستگاههای اجرایی سراسر

۸۴ درصد شهروندان از عملکرد آبفای البرز اعلام رضایت کرده اند

برخورد کارکنان بیشترین تاثیر را در افزایش رضایت شهروندان داشته است. گزارش روابط عمومی آبفای البرز حاکیست: شهروندانی که به آبفای کمالشهر و ماهدشت مراجعه کرده اند بیشترین میزان رضایت را بیان کرده اند.

براساس این گزارش بیشترین دلیل مراجعه افراد به آبفا با ۳۷ درصد مربوط به درخواست انشعاب آب بوده است و براساس آزمون (فریدمن) از میان عوامل مختلف مؤثر بر افزایش رضایت مردم، بهداشت و پاکیزگی محیط کار، دسترسی به کارکنان، کارایی و تخصص کارکنان و نحوه

گرفت ۸۴ درصد از آنها از نحوه عملکرد آبفا در حوزه های مختلف همچون نحوه برخورد مدیران و کارکنان، انتقادپذیری کارکنان، سرعت ارائه خدمات، کیفیت اطلاعات، نحوه راهنمایی، احساس مسئولیت و تعهد کارایی تخصص کارکنان و بهداشت محیط و نظم اداری و... اعلام رضایت کردند.

۸۴ درصد شهروندان از خدمات رسانی و عملکرد شرکت آبفای البرز در سال ۱۴۰۰ راضی هستند. به گزارش روابط عمومی آبفای البرز، طی یک پژوهش و نظرسنجی انجام شده در سال ۱۴۰۰ که روی حجم نمونه ۸۴۸ نفر از مراجعان به امور و مناطق تابعه شرکت صورت

میزان رضایت نسبی مراجعان از عملکرد آبفا در زمینه های مختلف به تفکیک شهرهای تابعه

موضوع	آبفا	کرج	رجایی شهر	مهرشهر	فردیس	محمدشهر و مشکین دشت	نظر آباد	هشتگرد قدیم	کمالشهر	ماهدشت	گرمدره	کوهسار	اشتهارد	چهارباغ	هشتگرد جدید	میانگین
سرعت ارائه خدمات	۸۳	۸۶	۸۵	۸۴	۷۱	۸۵	۸۴	۸۷	۸۷	۹۱	۹۰	۶۸	۷۷	۷۶	۷۹	۸۲
دقت در ارائه خدمات	۷۸	۸۴	۸۶	۸۶	۷۲	۸۵	۸۷	۸۸	۸۸	۹۰	۸۷	۷۷	۸۳	۸۶	۸۳	۸۴
دسترسی به کارکنان شرکت	۷۷	۸۴	۸۴	۸۴	۷۱	۸۵	۹۰	۸۸	۸۸	۸۷	۸۷	۷۷	۸۳	۸۶	۸۷	۸۴
در اختیار بودن اطلاعات مورد نیاز	۸۱	۸۲	۸۵	۸۳	۷۷	۸۵	۸۷	۹۲	۸۸	۸۴	۸۷	۷۷	۸۳	۸۶	۷۹	۸۳
سادگی عمل اداری	۷۹	۸۰	۸۱	۸۰	۷۴	۷۹	۸۴	۸۸	۸۸	۸۴	۸۳	۷۳	۷۷	۸۱	۸۳	۸۰
نحوه برخورد کارکنان	۸۷	۸۶	۸۷	۸۶	۸۰	۸۵	۸۷	۸۷	۹۲	۹۰	۹۱	۸۲	۸۴	۸۶	۹۲	۸۷
کارایی و تخصص کارکنان	۸۵	۸۱	۸۵	۸۵	۷۴	۸۵	۸۳	۸۳	۹۲	۹۰	۸۳	۷۷	۸۷	۸۶	۸۳	۸۴
امکانات و تجهیزات شرکت	۸۳	۸۶	۸۷	۸۲	۷۴	۸۵	۸۷	۸۸	۸۸	۸۷	۸۷	۷۳	۸۰	۸۱	۸۳	۸۳
انجام خدمات در موعد معین	۸۴	۸۵	۸۴	۸۵	۷۷	۸۵	۸۴	۹۲	۹۲	۸۷	۸۷	۷۷	۸۰	۸۶	۷۹	۸۴
بهداشت، پاکیزگی و جذابیت محیط	۹۴	۹۴	۹۴	۹۴	۹۴	۹۴	۹۴	۹۳	۹۶	۹۳	۹۱	۹۱	۹۳	۹۵	۹۲	۹۳

جهاد آبرسانی البرز با ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی رکورد دار کشور است



اجرای خط انتقال هيو

وی ادامه داد: عملیات اصلاح ۴۵۰۰ فقره انشعاب آب، بلافاصله پس از اتمام اصلاح شبکه در هریک از روستاها شروع خواهد شد و در این طرح عملیات احداث یک مخزن ۱۰۰ متر مکعبی هوایی نیز به زودی در سلطان آباد آغاز خواهد شد. خاطرنشان می شود جمعیت زیر پوشش منتفع از طرح جهاد آبرسانی بالغ بر ۲۰ هزار نفر است.

پیشرفت فیزیکی طرحهای آبرسانی و محرومیت زدایی از روستاهای البرز با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و آبفا رکورد دار کشور است. ذوالفقار مهدی زاده مدیرعامل آبفای البرز با بیان این مطلب گفت: طرح و پروژه های جهاد آبرسانی استان البرز با ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی در سطح کشور رتبه ی اول را دارد. وی افزود: این طرح از اواخر سال گذشته در شش روستای شهرستان ساوجبلاغ و چهارباغ، با تلاش بسیج سازندگی شهرستان ساوجبلاغ با اعتبار ۳۰ میلیارد تومان آغاز شد و در مدت کوتاه شاهد پیشرفت های چشمگیری در این بخش بودیم.

مدیرعامل آبفای البرز نام این شش روستا را هیو، قاسم آباد بزرگ، بختیار، یعقوب آباد، خیرآباد و سلطان آباد در ساوجبلاغ و چهارباغ ذکر کرد و گفت: احداث یک مخزن ۵۰۰ متر مکعبی روستای هیو به اتمام رسیده است و از مجموع ۴۶ کیلومتر خطوط انتقال و توزیع و اصلاح شبکه، تا کنون ۲۱ کیلومتر آن اجرا شده است.



اصلاح شبکه روستای هیو



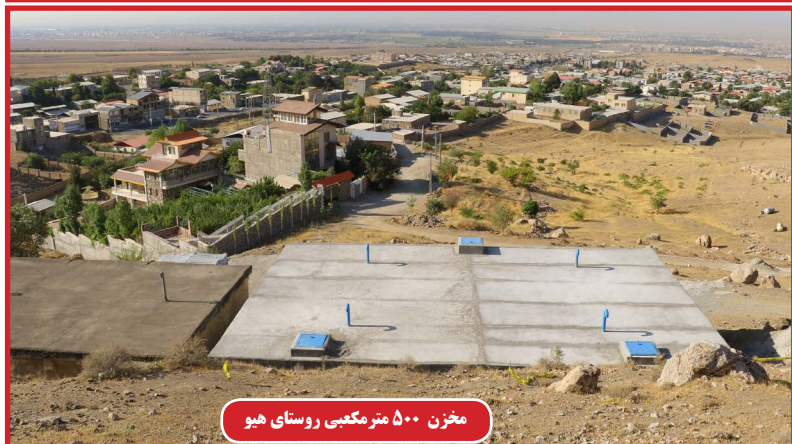
اصلاح شبکه روستای بختیار



اصلاح شبکه روستای بختیار



خط انتقال چشمه روستای هیو



مخزن ۵۰۰ متر مکعبی روستای هیو

با مشارکت آبفا و شهرداری: اجرای شبکه فاضلاب حصار عملیاتی می شود

و شهرسازی استان البرز، یک قطعه زمین با موقعیت مناسب، تحویل شهرداری کرج خواهد شد. رضانی اجرای عملیات لوله گذاری در حصار را منوط به پیشرفت این تصفیه خانه ذکر کرد و گفت: اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب خانگی این منطقه از سوی آبفا، همزمان با پیشرفت این تصفیه خانه خواهد بود و برای منطقه حصار ۵۰۰۰ متر لوله گذاری فاضلاب و ۵۰۰ فقره انشعاب اجرا خواهد شد. وی خاطرنشان ساخت پیش بینی می شود اجرای شبکه فاضلاب حصار به ۱۴ میلیارد تومان اعتبار نیاز داشته باشد.

همزمان با احداث پکیج تصفیه فاضلاب منطقه حصار توسط شهرداری، عملیات اجرای شبکه فاضلاب بخشی از منطقه حصار نیز توسط آبفا آغاز می شود. ابوالقاسم رضانی معاون بهره برداری و توسعه فاضلاب آبفای البرز در این مورد گفت: با آغاز ساخت مدول اول پکیج تصفیه خانه فاضلاب در مرحله حصار کرج، عملیات لوله گذاری فاضلاب این منطقه آغاز می شود. وی افزود: براساس مصوبه هیئت وزیران مبنی بر تامین منابع آبی برای فضای سبز شهری با بهره برداری از فاضلاب تصفیه شده، این عملیات از سوی شهرداری منطقه وبا هماهنگی اداره کل راه

اجرای شبکه فاضلاب دهقان ویلا آغاز شد

میلیارد ریال شروع شده است. وی طول لوله گذاری در نظر گرفته شده در دهقان ویلا را ۷۰۰۰ متر و در بلوار ولیعصر مهرشهر را ۵۰۰۰ متر ذکر کرد و افزود: به منظور آرایه خدمات بهتر و دفع بهداشتی فاضلاب، تاکنون ۳۰۰۰ متر شبکه فاضلاب اجرا شده است.

عملیات اجرایی خط و شبکه فاضلاب دهقان ویلا و بلوار ولیعصر مهرشهر آغاز شد.

ابوالقاسم رضانی معاون بهره برداری و توسعه فاضلاب آبفای استان البرز از آغاز عملیات اجرای خط انتقال و شبکه جمع آوری فاضلاب در محدوده ی دهقان ویلا و غرب بلوار ولیعصر مهر شهر خبر داد و گفت: عملیات اجرایی این دو پروژه از اوایل تیر با اعتبار ۲۶۵



بهره مندی فردیس از منابع سطحی با ظرفیت ۱۰۰ لیتر بر ثانیه



به ترافیکی بودن معبر، شب‌هنگام اجرا می‌شود و با بهره‌برداری از این خط علاوه بر افزایش کمی آب، شاهد تأثیر مثبتی در کیفیت آب شرب مصرفی شهرستان فردیس خواهیم بود.

وی همچنین از بهره برداری از یک حلقه چاه جدید در شهرک صنعتی سیمین‌دشت خبر داد و گفت: این چاه با پیش‌بینی آبدهی ۲۵ لیتر بر ثانیه و صرف هزینه ۴۰ میلیارد ریال، مناطق مرکزی فردیس را زیر پوشش خواهد برد.

شهرستان فردیس از منابع سطحی آب شرب با ظرفیت اولیه ۱۰۰ لیتر بر ثانیه بهره مند می‌شود. علی جوادی معاون بهره برداری و توسعه آب آبفای البرز با اعلام این خبر گفت: این طرح شامل عملیات لوله گذاری بطول ۴ کیلومتر در اقطار ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ میلیمتر از جنس چدن داکتیل و فولادی بوده و عملیات اجرایی آن از سال ۱۳۹۹ آغاز و تاکنون آبدهی ۳ کیلومتر اجرا شده است. وی افزود: عملیات باقیمانده با توجه

انتصاب

در ابلاغیه‌های جداگانه ای از سوی مهندس مهدی زاده مدیر عامل شرکت، آقایان: داود صادقی بعنوان مدیر آبفای شهرستان کرج و محمدرضا پناه پور بعنوان مدیر آبفای شهرستان اشتهارد منصوب شدند.

تشکر

با ارسال لوحی از سوی مهدی نیک مرام رئیس شورای اسلامی شهر مشکین دشت از محمد زره پوش رئیس اداره آبفای این شهر به دلیل تلاش شبانه روزی در تامین و توزیع آب شرب در تابستان سال جاری تقدیر شده است.

نفرات برتر مسابقات قرآنی صنعت آب و برق البرز معرفی شدند

در مجموع پنج نفر حایز رتبه اول تا سوم شدند. بنا به این گزارش در رشته ترتیل خانم حلیمه خیکانی (همسر همکار) و در رشته تحقیق خانم طاهره پارسا به مقام اول رسیدند. در رشته تحقیق برادران نیز آقایان: مهدی خدا بنده، لوسید احمد حسینی و علی حمزه لویی به ترتیب اول تا سوم شدند.

نفرات برتر چهاردهمین دوره مسابقات قرآنی ویژه همکاران و خانواده کارکنان وزارت نیرو (صنعت آب و برق البرز) معرفی شدند. به گزارش روابط عمومی آبفای البرز، در این دوره از مسابقات قرآنی که به میزبانی شرکت آب منطقه ای البرز برگزار شد ۱۸ نفر از آبفای البرز شرکت کردند که در رشته های ترتیل و تحقیق در دو بخش خواهران و برادران



موفقیت ورزشی فرزند همکار

حمیدرضا اصل زعیم فرزند همکاران در مسابقات تکواندو رده سنی نوجوانان استان البرز و در سری رقابتیهای تکواندو شهرستان چهارباغ موفق به کسب مقام اول شد. روابط عمومی شرکت، این موفقیت را به وی و خانواده محترم تبریک می گوید.



بازنشستگی

در حکمی از سوی مدیرعامل شرکت، حشمت الله حیدری از تاریخ ۱۴۰۱/۶/۱ به افتخار بازنشستگی نایل شد.