

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد دستاوردهای تبصره ۳ را در جلسه شورای شهر مشهد مطرح نمود



شرکت آب و فاضلاب مشهد
دفتر روابط عمومی و آموزش مجامعی

ماهنامه داخلی شرکت
آب و فاضلاب مشهد
آبان ماه ۱۳۹۶
شماره ۱۲۷

سیم

تامین آب ۳۷ روستای محروم
در منطقه زلزله زده کرمانشاه

برگزاری مسابقات والیبال خاوران
وزارت نیرو به میزبانی آبفامشهد

همایش سایبری پدافند غیرعامل
در شرکت آبفامشهد برگزار شد

مانور نیروهای امدادی در شرکت آبفامشهد
در آستانه هفته پدافند غیرعامل برگزار شد

مشهد ۲۰۱۷
پایتخت فرهنگ اسلامی
عاصمة الثقافة الإسلامية
MASHHAD 2017
Capital of Islamic Culture





شوق سید رسول اکرم

سید انور شاہ شکر خاں

إِنَّ اللَّهَ وَمَلَائِكَتَهُ يُصَلُّونَ عَلَى النَّبِيِّ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا صَلُّوا عَلَيْهِ وَسَلِّمُوا تَسْلِيمًا

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



صاحب امتیاز: شرکت آب و فاضلاب مشهد
مدیر مسئول: سید علیرضا طباطبایی
سردبیر: محمد محمد زاده
مسئول اجرایی: محمود محتشمی راد
صفحه آرا: محمد رضا شیخی

همکاران تحریریه: زینب عبد الهی، محمدرضا براننده پور، مصطفی فاطمیان، ابوالفضل پیروز، زهرا عظیمی منش، خلیل دوستدار، علیرضا عامری، پروین عابدین، بی بی اعظم عزیزی
عکس: احمد بی نیاز، مهدی عدالتی
سامانه پیام کوتاه: ۲۰۰۱۲۲ **سایت شرکت:** www.abfamashhad.ir
منتظر دریافت مطالب، مقالات و نقطه نظرات سازنده شما هستیم



شرکت آب و فاضلاب مشهد
دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی

ستاد

۳ تصفیه خانه جدید فاضلاب
در مشهد با هزینه ای بالغ بر
۲۰ میلیون دلار احداث خواهد شد

منطقه ۱

برگزاری جلسه توجیهی
حراست منطقه
با کارکنان واحد قرائت کنتور



۲

منطقه ۲

جلسه رفع اشکال
دفاتر پیشخوان با
آیفام منطقه برگزار شد

۳

منطقه ۳

طرح افزایش
نظارت و کنترل
بر تردد هادر منطقه ۳



بهره برداری تاسیسات

سرویس و تعمیر اساسی
دستگاه خنثی ساز کلر
در پرکن آباد

۴

منطقه ۴

بازدید قاضی دادگاه عمومی
مشهد از محل خسارت ناشی
از ریشه درخت در منطقه ۴

۴



۳ تصفیه خانه جدید فاضلاب با هزینه ای بالغ بر ۲۲۰ میلیون دلار در مشهد احداث خواهد شد

محیطی و طی مراحل قانونی، مجوز محیط زیست برای سه تصفیه خانه مذکور صادر و زمین مورد نیاز تصفیه خانه طبرسی شمالی نیز تملک گردیده و پس از تامین اعتبار دو مدول توسعه ای تصفیه خانه های اولنگ و خین عرب هم در محل سایت موجود احداث خواهد شد.

مهندس سید علیرضا طباطبایی افزود: طرح ارتقاء تصفیه خانه فاضلاب پرکن آباد ۲ با حجم ۱۵۰ هزار متر مکعب، در حال حاضر در دست اقدام است که پیش بینی می گردد در آینده نزدیک فاز یک آن به بهره برداری برسد.

طباطبایی ادامه داد: در حال حاضر ۷۰ درصد شهر مشهد تحت پوشش طرح جمع آوری فاضلاب قرار دارند و تا پایان سال، طول شبکه فاضلاب شهر مشهد به مرز ۳۲۰۰ کیلومتر خواهد رسید. مهندس سید علیرضا طباطبایی خاطر نشان کرد: با همکاری شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، پساب تصفیه شده به اراضی کشاورزی غرب مشهد منتقل خواهد شد و چاه های کشاورزی که کیفیت استاندارد دارند جهت شرب به مشهد منتقل می گردد.



تصفیه خانه خین عرب با حجم ۱۲۵ هزار متر مکعب و مدول سوم تصفیه خانه اولنگ با حجم ۹۳ هزار متر مکعب در شبانه روز در دستور کار قرار گرفته که فرآیند تصفیه در این تصفیه خانه ها از نوع لجن فعال پیشرفته (A2O) و با پیش بینی تولید بخشی از برق مورد نیاز از طریق احداث نیروگاه CHP در هر یک از تصفیه خانه ها می باشد. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب مشهد اظهار داشت: ضمن انجام مطالعات زیست

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب مشهد از برنامه ریزی جهت احداث ۳ تصفیه خانه جدید فاضلاب در شهر مشهد در آینده نزدیک خبر داد و گفت: با احداث این تصفیه خانه ها تمامی مشترکین شرکت آبفای مشهد تحت پوشش شبکه فاضلاب قرار خواهند گرفت. به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت آبفای مشهد، مهندس سید علیرضا طباطبایی ضمن بیان این مطلب تصریح کرد: در حال حاضر ۵ تصفیه خانه فاضلاب با حجم ۲۶۳ هزار متر مکعب در مدار بهره برداری قرار دارد و مصمم هستیم پس از تامین اعتبار لازم ۳ تصفیه خانه فاضلاب دیگر با حجم ۲۸۶ هزار متر مکعب با سرمایه گذاری بانک سرمایه گذاری زیرساخت آسیا AIB در شهر مشهد احداث نماییم.

وی ادامه داد: طبق مطالعات انجام شده و آخرین مصوبات فنی شرکت آب و فاضلاب کشور، احداث تصفیه خانه طبرسی شمالی با حجم ۶۸ هزار متر مکعب، مدول دوم

توسط گروه اعزامی شرکت آبفا مشهد صورت گرفت:

تامین آب ۳۷ روستای محروم در منطقه زلزله زده کرمانشاه

محروم در منطقه زلزله زده کرمانشاه شامل مناطق باویشی و و ماهیشان آبدار و مورد بازدید مهندس تختشاهی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کرمانشاه قرار گرفت. وی افزود اکپ های اعزامی تا اتمام کار و تامین آب کلیه روستاهایی که تحویل آبفا مشهد شده در منطقه حضور دارند.

بحران و پدافند غیرعامل شرکت آبفای مشهد ضمن اعلام این مطلب گفت پس از وقوع زلزله بلافاصله ۲ اکپ رفیع بحران جهت ترمیم خطوط آبرسانی و تعمیرات و ۲ کامیون تجهیزات فنی مرتبط با شبکه های آب و همچنین مایحتاج مردم زلزله زده به مناطق غرب کشور اعزام شده و روستاهای

مهندس حداد سرایی مدیر مرکز مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت آبفای مشهد از بازسازی شبکه و تامین آب ۳۷ روستای محروم در منطقه زلزله زده کرمانشاه توسط توسط گروه اعزامی شرکت آبفای مشهد در منطقه خبر داد. به گزارش دفتر روابط عمومی مهندس مدیر مرکز



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد دستاوردهای تبصره ۳ را در جلسه شورای شهر مشهد مطرح نمود



شرکت آب و فاضلاب مشهد
اخبار ستاد



با انجام عملیات اصلاح و بازسازی شبکه و انشعابات، هدر رفت آب در این مناطق کاهش یافته است.

مهندس طباطبایی اظهار کرد: در سال ۸۷، فقط ۳۲ درصد از مشترکان شهر مشهد تحت پوشش فاضلاب بودند اما با اجرای تبصره ۳ قانون ایجاد تسهیلات برای توسعه طرح‌های فاضلاب، این میزان به ۶۵ درصد رسیده است.

وی با بیان اینکه در حاشیه شهر مشهد به دلیل تراکم جمعیت، فاضلاب خانگی در خیابان‌ها جاری است، گفت: با استفاده از اعتبارات داخلی و تبصره ۳، اجرای پروژه‌های فاضلاب در این مناطق با سرعت بیشتری انجام می‌گیرد. وی اظهار کرد: طبق برنامه ریزی‌های صورت گرفته، شبکه فاضلاب شهر مشهد تا پایان برنامه ششم توسعه تکمیل شده و به بهره برداری خواهد رسید.

وی به میزان اعتبارات وصولی از محل تبصره ۳ قانون ایجاد تسهیلات برای توسعه طرح‌های فاضلاب هم اشاره کرد و افزود: در شش ماهه نخست امسال، ۳۲ میلیارد و ۶۰۰

میلیون تومان اعتبار از این محل وصول شد که متناسب با آن پروژه‌هایی در بخش آب و فاضلاب تعریف شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد گفت: از ابتدای سال ۹۶ تاکنون، با استفاده از منابع وصولی از محل تبصره سه، ۲۶ کیلومتر اصلاح شبکه آب و ۸۳ کیلومتر احداث شبکه فاضلاب در شهر انجام گرفته است که ۱۹ درصد از مجموع اعتبارات شرکت آب و فاضلاب مشهد در سال ۹۶ از محل بودجه عمرانی، ۲۰ درصد از محل اعتبارات تبصره ۳ و ۶۱ درصد هم از محل بودجه جاری تامین می‌شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد گفت: افزایش رضایت مشترکان از نظر کاهش اتفاقات و بهبود کیفیت آب در مناطق شهر، کاهش چشمگیر هدررفت آب از سال ۸۷ تاکنون به دلیل انجام عملیات و بازسازی شبکه و انشعابات از جمله این دستاوردها بوده است.

به گزارش روابط عمومی آبفا، مشهد، مهندس سیدعلیرضا طباطبایی در ابتدای این گزارش به برخی از دستاوردهای اجرای تبصره ۳ قانون ایجاد تسهیلات برای توسعه طرح‌های فاضلاب اشاره کرد و گفت: افزایش رضایت مشترکان از نظر کاهش اتفاقات و بهبود کیفیت آب در مناطق شهر، کاهش چشمگیر هدررفت آب از سال ۸۷ تاکنون به دلیل انجام عملیات و بازسازی شبکه و انشعابات از جمله این دستاوردها بوده است.

وی با اشاره به الحاق کانون‌های جمعیتی به مشهد طی سال‌های گذشته افزود: در گذشته زیر ساخت‌های شبکه انتقال آب در حاشیه شهر وضعیت خوبی نداشت، اما



انتقال آب از مخزن میدان امام حسین به میدان قائم

امسال فاز دوم این طرح از میدان فهمیده تا خیابان طرح چی (خین عرب) به طول ۱۲۰۰ متر و با هزینه ۸۵۰ میلیون تومانی به صورت کامل اجرایی شد. مدیر امور اجرایی طرح‌های آب شهری اظهار کرد: فاز سوم این طرح از خین عرب تا مخزن میدان امام حسین طی یکسال انجام خواهد شد که هزینه اجرایی شدن آن ۲/۶ میلیارد تومان است.

مستقر در بلوار چراغچی (نرسیده به میدان امام حسین) به طول ۴۲۰۰ متر با هدف انتقال آب از مخزن میدان امام حسین به میدان قائم به فاز سوم خود رسیده است. وی افزود: فاز اول این طرح از میدان قائم تا میدان فهمیده به طول ۲۰۷۳ متر و هزینه ای بالغ بر ۸۰۰ میلیون تومان در سال ۹۱ اجرایی شده است. مهندس حاجی آبادی اضافه کرد: همچنین



مدیر امور اجرایی طرح‌های آب شهری گفت فاز سوم طرح انتقال آب از مخزن میدان امام حسین به مخزن میدان قائم مشهد اجرایی می‌شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد، مهندس مهدی حاجی آبادی مدیر امور اجرایی طرح‌های آب شهری با اعلام این خبر گفت: طرح خط ۱۰۰۰ میلیمتری مخزن



برای کاهش هدررفت آب برنامه ریزی شده است



بهره برداری شرکت آب و فاضلاب مشهد در می‌بایست از هدررفت آن جلوگیری شود. تصفیه آن، هزینه‌های زیادی شده است که

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب مشهد گفت: در حال حاضر در شهر مشهد ۱۹/۵ درصد هدررفت آب از طریق شبکه انتقال وجود دارد که تقریباً ۸/۵ درصد آن ناشی از نشت لوله‌ها و ۱۱ درصد آن به خاطر خطای کنتور، انشعابات غیرمجاز و سایر عوامل است که این مقدار آب مصرف شده ولی بدون درآمد است. به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت آبفای مشهد، مهندس جوانشیر شادمهری اظهار داشت: هدررفت آب برای ما مهم است و برای کاهش آن در حال برنامه ریزی هستیم. وی افزود: طبق برنامه ششم توسعه، در زمینه کاهش هدررفت آب، هدف گذاری‌هایی انجام شده است و به سمت کاهش آن در حرکت هستیم. معاون

میزان مصرف آب در مهرماه امسال اعلام شد

فاضلاب مشهد افزود: طی نیمه اول امسال، نیم درصد مشترکین بالای ۴۰ متر مکعب آب در هر ماه مصرف داشته‌اند و همچنین ۱۰/۳ درصد مشترکین بالای ۲۰ متر مکعب در هر ماه آب مصرف کرده‌اند. مهندس هاشمی ادامه داد: مقدار مصرف مشترکین آب در هفت ماه نخست سال ۹۴، ۱۰۶ میلیون مترمکعب بوده که این مقدار در هفت ماه اول سال ۹۵ به ۱۰۸ میلیون متر مکعب رسیده و در هفت ماه ابتدای امسال تا ۱۱۲ میلیون متر مکعب افزایش یافته است.

معاون خدمات مشترکین و درآمد شرکت آب و فاضلاب مشهد میزان مصرف آب در مهرماه امسال نسبت به مهرماه سال گذشته را اعلام کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد، مهندس سید محمد محمودی هاشمی اظهار کرد: مشترکین مشهدی در مهرماه امسال ۱۶/۷۷۹/۴۲۳ متر مکعب آب مصرف کردند که نسبت به مهرماه سال ۹۵ با مصرف ۱۵/۵۱۶/۴۱۳ متر مکعب شاهد افزایش میزان مصرف در این حوزه بوده‌ایم. معاون خدمات مشترکین و درآمد شرکت آب و

ضرورت تکمیل فرم گزارش حادثه در زمان بروز حوادث ناشی از کار

حبیب هراتی مدیر دفتر بهداشت، ایمنی و محیط زیست آبفا مشهد از ضرورت تکمیل فرم گزارش حادثه در زمان بروز حوادث ناشی از کار برای بهره‌مندی بیمه شده از مزایای بیمه خبر داد.

به گزارش روابط عمومی آبفا مشهد، حبیب هراتی افزود: به استناد ماده ۶۵ قانون تامین اجتماعی، تکمیل فرم گزارش حادثه در زمان بروز حوادث ناشی از کار (حوادثی که در حین کار یا به سبب آن ایجاد می‌شود) و ارائه و ثبت آن در شعبه سازمان تامین اجتماعی ضروری است چرا که حق بیمه فرد حادثه دیده یا برخوردار خانواده وی از مزایای ویژه ای مانند: مستمری فوت، ازکارافتادگی، غرامت نقص عضو و دستمزد ایام بیماری پرداخت می‌شود.

وی تصریح کرد: مدیران حوزه‌ها در صورت بروز حادثه برای هر یک از کارکنان، باید فرم پیوست را تکمیل و حداکثر تا سه روز کاری به آن سازمان ارائه و رونوشت آن را به این اداره و امور اداری و کارکنان ارسال نمایند. هراتی تصریح کرد: فرم حوادث کارکنان شرکت‌های پیمانکار باید ممهور به مهر شرکت بوده و توسط مدیر شرکت تایید و ارسال شود.

هزینه حق انشعاب بسته به نوع کاربری متفاوت است

لذا در سال جاری حق انشعاب در بخش خانگی ۱۰ درصد و در بخش غیرخانگی ۱۲ درصد افزایش یافته است. وی اظهار داشت: در سال ۱۳۹۶ مجموع هزینه حق انشعاب آب و فاضلاب یک واحد مسکونی در سطح شهر مشهد از ۱۵ میلیون و ۱۰۰ هزار ریال تا ۲۳ میلیون و ۷۱۰ هزار ریال متغیر است. معاون خدمات مشترکین و درآمد ادامه گفت: مبالغ حق انشعاب با کاربری غیرمسکونی بر اساس ظرفیت قراردادی محاسبه می‌گردد و تعیین ظرفیت نیز طبق جداول ابلاغی وزارت نیرو، وابسته به نوع کاربری و اطلاعات مربوط می‌باشد.

معاون خدمات مشترکین و درآمد شرکت گفت: حق انشعاب آب و فاضلاب در سال جاری نسبت به سال گذشته اندکی افزایش داشته و هزینه حق انشعاب بسته به نوع کاربری متفاوت است. به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت آبفای مشهد، مهندس سید محمد محمودی هاشمی با بیان اینکه حق انشعاب بسته به نوع کاربری متفاوت است افزود: تعرفه‌های حق انشعاب با کاربری مسکونی براساس تعداد واحد و فارغ از مترای عرصه و اعیان، به محدوده جغرافیایی ناحیه و منطقه درآمدی شهرداری بستگی دارد

همایش سایبری پدافند غیرعامل در شرکت آبفا مشهد برگزار شد



شرکت آب و فاضلاب مشهد
اخبار ستاد



همزمان با هفته پدافند غیرعامل با حضور مهندس رجبی مشاور عالی و رئیس شورای راهبردی موسسه آموزشی تحقیقاتی پدافند غیر عامل و مدیریت بحران پایدار سازمان کشور و جمعی از کارکنان شرکت، همایش سایبری پدافند غیرعامل و نمایشگاه مرتبط با آن در شرکت آبفا مشهد برگزار شد. به گزارش دفتر روابط عمومی در این همایش مهندس رجبی ضمن تاکید بر اهمیت سایبر و پدافند غیرعامل گفت: پدافند غیر عامل باعث مصون سازی سازمان می‌گردد و به اقدامات غیرمسلحانه ای که موجب افزایش بازدارندگی، کاهش آسیب پذیری و تداوم فعالیتها می‌شود اطلاق می‌گردد. وی سپس ضمن آرایه بندهای ۱۳ گانه پدافند غیر عامل تصریح نمود: هدف از اقدامات خرابکارانه سایبری تخریب زیربنای اطلاعاتی سازمان‌هاست. وی اهداف دشمن را تهاجم به زیرساخت‌های کشور دانست و گفت اینترنت بستر مناسبی برای حملات است و باید راه‌های نفوذ را مسدود نمود. اگرچه اطلاعات و اینترنت در کلیه بخش‌های کشور نفوذ نموده

باعث تسریع در ارائه خدمات شده اما باید نشت اطلاعات و دست یابی به دیتا سنترها را مسدود نمود. مهندس رجبی ادامه داد: اهداف جنگ سایبر شامل: مراکز نظامی، حمل نقل، انرژی و بسیاری از مسایل دیگر است که باید دقت فراوان جهت عدم دسترسی آسان به مراکز حساس سازمان صورت پذیرد. وی ویژگی سایبرها کاهش هزینه‌ها، بدون مرز جغرافیایی و انعکاس هزینه‌ها دانست و گفت: دشمن همواره درصد نفوذ و خرابکاری در سیستم‌ها است و امروزه در جنگ‌ها دیگر از ابزار مخرب جنگی استفاده نمی‌شود بلکه حملات به صورت باج افزار و سایبری است. در ادامه مراسم مهندس کلایی مدیر دفتر آمار و فناوری اطلاعات شرکت با تشریح بدافزارها و روش‌های نفوذ سایبر به سیستم‌های اداری گفت: شرکت آبفا مشهد در حوزه پدافند غیر عامل سایبر در راستای ارائه خدمات پایدار و یکپارچه بر بستر فن آوری اطلاعات اقدامات مناسبی انجام داده است که

می‌توان به انتقال میزبان وب سایت شرکت به داخل سازمان، پایش حملات سایبری، مسدود نمودن دسترسی IP خارج از کشور به سرویس‌ها، برقراری امنیت سیستم‌ها، استقرار دیواره آتش، کاهش ضریب ریسک پذیری و بروزسانی امنیت اطلاعات اشاره نمود. وی در پایان سخنان خود از همکاران خواست ملاحظاتی امنیتی جهت کاهش نفوذ بدافزارها را داشته باشند. لازم به ذکر است در پایان این همایش ۶ نفر از همکاران فعال در حوزه پدافند غیر عامل جوایزی داده شد و به ۳ همکار که در مسابقه پیامکی پدافند غیر عامل پاسخ صحیح را داده بودند به قید قرعه جوایز ارزشمندی اهدا گردید.



مانور نیروهای امدادی در شرکت آب و فاضلاب مشهد برگزار شد

در آستانه هفته پدافند غیر عامل، مانور فراخوان نیروهای امدادی شرکت آب و فاضلاب مشهد از سوی مرکز مدیریت بحران و پدافند غیر عامل این شرکت برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای مشهد، این مانور، با هدف سنجش آمادگی نیروهای امدادی از نظر سرعت عمل، تعداد نیروها و میزان تجهیزات در مواقع بحران صورت پذیرفت و مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب مشهد و مدیر دفتر بحران و پدافند غیر عامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور از امکانات، نفرات و تجهیزات مورد استفاده در این مانور بازدید به عمل آوردند.

مدیر دفتر بحران و پدافند غیر عامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در این مانور گفت: شرکت آب و فاضلاب مشهد همواره جزء شرکت‌های پیشرو در زمینه مدیریت بحران بوده است.

مهندس گرکانی در حاشیه بازدید از مانور فراخوان نیروهای امدادی در شرکت آب و فاضلاب مشهد افزود: یکی از ابزارهایی که ما بتوانیم به دانسته‌های خود جهت اقدامات به موقع و مناسب در مواقع بحرانی بیافزاییم برگزاری مانور است. وی اظهار داشت: همه ساله تاکید بر این است که مانورهایی در هفته پدافند غیر عامل برگزار شود و این مانور که در آن نیروهای امدادی فراخوانده شدند تا از نظر سرعت عمل نیروها و کمیت و کیفیت تجهیزات ارزیابی گردند نیز در همین راستا می‌باشد.

وی در خصوص ارزیابی مانور برگزار شده در شرکت آبفای مشهد گفت: آنچه برگزار گردید کاملاً مطلوب بود چراکه اولین تیم‌های عملیاتی در کوتاه‌ترین زمان پس از اعلام فراخوان در محل مورد نظر





آبرسانی به پهنه منطقه الهیه مشهد

مدیر امور اجرایی طرح‌های آب شهری شرکت آبفای مشهد از اجرایی شدن طرح مخزن خط ۱۲۰۰ میلیمتری در منطقه الهیه مشهد خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد، مهندس مهدی حاجی آبادی اظهار کرد: خروجی مخزن مربوط بین مناطق مجیدیه و الهیه در دست اجرا است. مدیر امور اجرایی طرح‌های آب شهری آبفای مشهد گفت: در این طرح قصد داریم آبرسانی به پهنه منطقه الهیه مشهد را به سرانجام برسانیم. وی ادامه داد: این طرح مناطق بولوار شاهنامه، بولوار توس، بزرگراه آزادی و بولوار امیریه را تحت پوشش قرار می‌دهد.

ویرایش شبکه توزیع آب محور شاهنامه در سیستم GIS

بخش اول اقدامات امور نظارت بر بهره برداری شبکه های آب شرکت آب و فاضلاب مشهد در خصوص شبکه توزیع آب محور شاهنامه در سیستم GIS ثبت گردید. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای مشهد، مهندس هادی مغربی در این خصوص گفت: با توجه به تحویل گیری محور شاهنامه از سوی شرکت آب و فاضلاب مشهد و فرسودگی شبکه توزیع در این محور در زمان تحویل، پس از انضمام این شبکه به محدوده تحت پوشش اداره اتفاقات ناحیه ۱۰، شیت هایی از سیستم GIS تهیه و برای بررسی های میدانی و اعمال اصلاحات در اختیار کارکنان قرار گرفت. وی در پایان اظهار داشت: بخش اول اقدامات در این خصوص شامل ۴۶ مورد اصلاحات و استخراج در سیستم GIS ثبت شده و امیدوار هستیم با اقدامات صورت گرفته میزان هدر رفت آب کاهش یابد.

آئین نامه انضباط کار

ماده ۱- اهداف

با استناد به تبصره ۲ ماده ۲۷ قانون کار جمهوری اسلامی ایران، آئین نامه انضباط کار با اهداف ذیل تنظیم می گردد:

- ۱-۱) برقراری نظم و انضباط در سطح کارگاه
- ۱-۲) جلوگیری از وقوع تخلفات اداری
- ۱-۳) برحذر داشتن پرسنل از بی نظمی و کم کاری و بطالت در محیط کار
- ۱-۴) جلوگیری از ضایعات محصولات
- ۱-۵) رعایت حقوق متقابل انسانی در محیط کار توسط مدیران و مسئولین و پرسنل
- ۱-۶) ترویج اخلاق اسلامی و انسانی در سطح کارگاه
- ۱-۷) ارتقاء سطح مهارت پرسنل و ارائه خدمات مطلوب تر
- ۱-۸) شناخت و پرورش استعداد های کارکنان
- ۱-۹) بوجود آوردن محیطی سالم در جهت افزایش کارایی و انگیزش کارکنان
- ۱-۱۰) جلب رضایت مشتریان

حاضر شدند و همچنین اکیپ‌ها از نظر تجهیزاتی که به همراه داشتند و نیز رعایت بحث‌های ایمنی در سطح مطلوب و خوبی قرار داشتند. گرکانی با اشاره به مانور زلزله که در سال ۹۴ توسط شرکت آب و فاضلاب مشهد برگزار شد ادامه داد: بزرگترین مانورهایی که تاکنون برگزار شده یکی مربوط به شرکت آب و فاضلاب تهران و دیگری مانور زلزله بود که توسط شرکت آبفای مشهد صورت پذیرفت.

مهندس گرکانی در پایان خاطرنشان کرد: عملکرد شرکت آب و فاضلاب مشهد در زمینه برگزاری مانورها و مدیریت بحران بسیار خوب بوده است و امید است که همین روند ادامه پیدا کند.

مهندس طباطبایی مدیرعامل شرکت در این مانورگفت: یکی از مسائل مهم پیش روی ما، ارائه خدمات پایدار به زائرین و مجاورین حضرت ثامن الحجج (ع) است. مهندس سید علیرضا طباطبایی ضمن خیرمقدم به مهندس کرکانی مدیر دفتر بحران و پدافند غیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور افزود: خدمات شرکت آبفای مشهد در بخش آب و فاضلاب باید به صورت متناوب و ۲۴ ساعته، با کیفیت و کمیت مطلوب و به صورت مستمر باشد.

لذا می‌بایست ضمن افزایش آمادگی در حوزه بهره‌برداری، همواره اقدامات ضروری در بخش آب و فاضلاب صورت پذیرد. وی با تأکید بر اینکه شرکت آبفای مشهد همه ساله پذیرای ۲۷ میلیون زائر است گفت: مشهد شهری بین المللی است و می‌بایست رویکرد شرکت آب و فاضلاب مشهد نیز ابعاد بین المللی داشته باشد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد اظهار داشت: استفاده از تکنولوژی‌های جدید باعث می‌شود خدمات با کیفیت بهتری نسبت به گذشته ارائه گردد بر همین اساس استفاده از تابلت‌ها برای رصد اکیپ‌های امداد آب در همین راستا و حرکتی رو به جلو بوده و باید به بهترین وجه مورد استفاده قرار گیرد. وی در ادامه با اشاره به مباحث مهمی همچون افزایش آمادگی پرسنل، انتقال تجربه و ایجاد نشاط بین همکاران و پرسنل اتفاقات در شرکت آب و فاضلاب مشهد بر موضوع ایمنی در کار تأکید کرد و افزود: در هر اکیپ عملیاتی باید یک نفر مسئول ایمنی باشد و به طور کلی رعایت ملاحظات ایمنی در محیط کار رعایت گردد.



دیدار معاون مالی و پشتیبانی و مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آبفا مشهد با مدیرمسئول روزنامه شهر آرا

معاون مالی و پشتیبانی شرکت آب و فاضلاب مشهد به همراه مدیر و کارکنان دفتر روابط عمومی این شرکت، با مدیرمسئول جدید روزنامه شهر آرا در محل دفتر آن روزنامه دیدار و گفت و گو کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفا مشهد، در این دیدار صمیمی دو طرف بر لزوم ارتباطات هر چه بیشتر تاکید کردند. مهندس مجید فروزش در ابتدای این جلسه ضمن تبریک انتصاب مجید خرمی به مدیرمسئولی روزنامه شهر آرا برای ایشان و همکارانشان آرزوی موفقیت کرد.

وی با بیان اینکه رسانه‌ها همواره نقش محوری و تاثیرگذار در آگاهی بخشی به افراد در جامعه ایفا می‌کنند افزود: موضوع بحران آب و لزوم رعایت هر چه بیشتر الگوی صحیح مصرف و مصرف بهینه آب فقط از طریق فرهنگ سازی و آگاهی بخشی در جامعه امکان پذیر خواهد بود که رسانه‌ها و به طور ویژه روزنامه‌ها نقش به سزایی در پیشبرد این مهم بر عهده دارند. معاون مالی و پشتیبانی آبفا مشهد اظهار داشت: مشهد شهری است که سالانه پذیرای بیش از بیست و پنج میلیون نفر زائر و مسافر بوده و دارای ابعاد بین المللی است. بنابراین لازم است تا خدمات ارائه شده در این شهر نیز در سطح بین المللی باشد. مهندس مجید فروزش در این دیدار از مدیرمسئول و کارکنان روزنامه شهر آرا جهت بازدید از برخی تاسیسات شرکت آب و فاضلاب مشهد دعوت به عمل آورد.

مدیرمسئول جدید روزنامه شهر آرا نیز در این دیدار، با تاکید بر تلاش همه جانبه کلیه دستگاه‌ها و سازمان‌ها در خصوص بحران آب در کشور گفت: روزنامه شهر آرا به صورت پیوسته به موضوع آب و بحران آن می‌پردازد و روال این روزنامه بر همین اصل خواهد بود. مجید خرمی مدیرمسئول روزنامه شهر آرا اظهار داشت: شرکت آب و فاضلاب مشهد یکی از شرکت‌هایی است که همواره ارتباطات و تعاملات بسیار خوبی با رسانه‌ها داشته است. وی ابراز امیدواری کرد: با انجام برنامه ریزی و هماهنگی‌های بیشتر می‌توان از این تعاملات در جهت خدمت هر چه بیشتر به شهروندان مشهدی و کلیه زائران و مجاروان حضرت علی بن موسی الرضا علیه السلام استفاده نمود.



بازنشستگی تعدادی از کارکنان شرکت آب و فاضلاب مشهد در ۹ ماهه نخست سال جاری

مهندس علی رستم زاده مدیر امور اداری و کارکنان شرکت آبفا مشهد از بازنشستگی ۱۵ نفر از کارکنان این شرکت از ابتدای سال جاری خبر داد.

به گزارش روابط عمومی آبفا مشهد، علی رستم زاده در این خصوص گفت: براساس پی گیری‌های این امور و جمع آوری سوابق کارکنان از سایر ادارات و دستگاه‌های اجرایی این افراد با ۳۰ سال سابقه مشمول بازنشستگی گردیدند. وی ادامه داد: اعلام این مطلب که قانون بازنشستگی پیش از موعد برای بانوان قابل اجرا می‌باشد گفت: همکاران می‌بایست نسبت به کنترل سوابق بیمه ای خود اقدام و سوابق را تجمیع کنند.





عضویت روابط عمومی آبفای مشهد در کمیته روابط عمومی و تبلیغات شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی

یکی از ضعف‌های مدیران عدم بیان واقعیت‌ها و فعالیت‌های صورت گرفته شده است و برخی رسانه‌ها نیز ضعفها را پررنگ تر نشان می‌دهند در صورتی که رسانه‌ها و روابط عمومی‌ها باید نورافکن باشند و واقعیت‌های خوب را برجسته کرده و در کنار آن معایب را نیز نشان دهند. مدیرکل روابط عمومی استانداری خراسان رضوی و دبیر شورای اطلاع رسانی استان نیز در این نشست گفت: کمیته روابط عمومی و تبلیغات شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی با هدف بهبود عملکرد روابط عمومی‌ها در حوزه اطلاع رسانی و رسانه راه اندازی شده است. امیر پورمهدی افزود: روابط عمومی‌ها با وجود برخورداری از پتانسیل‌های قوی و نیروی انسانی با تجربه، خود را در قالب یک شبکه گسترده تعریف نکرده اند که این بی توجهی روابط عمومی‌ها را آسیب پذیر خواهد کرد. وی خاطر نشان کرد: رسانه‌ها، مطبوعات و روابط عمومی‌ها عناصر مکمل یکدیگرند که از توان بسیار بالایی در راستای شکل دهی اندیشه‌ها و سوق دادن آن به سوی تحقق اهداف عالی نظام مقدس جمهوری اسلامی برخوردارند. وی تاکید کرد: روابط عمومی و رسانه می‌توانند به عنوان حلقه اتصال بین مردم و مسئولان بیاتر و ترویج دهنده آرمان‌های انقلاب اسلامی، انتظارات مقام معظم رهبری در سطح ملی و یا حتی بین المللی و اجرای سیاست‌های دولت تدبیر و امید باشند.

دبیر شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی بیان کرد: شورای اطلاع رسانی اقتصاد مقاومتی و شورای اطلاع رسانی کمیته شورای تأمین استان نیز در ذیل کمیته روابط عمومی و تبلیغات شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی تشکیل خواهد شد. لازم به ذکر است کمیته روابط عمومی و تبلیغات شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی دارای هفت کمیته تخصصی است که ریاست آن به عهده معاون سیاسی و امنیتی استانداری خراسان رضوی است و احکام ۲۰ نفر از اعضا از جمله مهندس محمد محمدزاده مدیر دفتر روابط عمومی آبفای مشهد اعطا شد.

بر عهده دارند. وی با بیان اینکه شفاف سازی از جمله وظایف روابط عمومی‌های است؛ خاطر نشان کرد: یکی از وظایف مهم روابط عمومی‌ها اطلاع رسانی، همگرایی و متقاعد سازی است و این فرایند در تولید سرمایه اجتماعی، رضایت و اعتماد مردمی و افزایش مشارکت مردمی نقش بی بدیلی دارد. حسینی در ادامه گفت: خوشبختانه خراسان رضوی تاکنون در مسائل مختلف با وجود حساسیتی که دارد، برای کشور مساله ساز یا بحران ساز نبوده و این مرهون مواجهه درست و نگاه منطقی خبرگزاری‌ها با مسائل مختلف بوده است.

معاون استاندار توسعه نظام مند مشارکت مردم را هدف راهبردی جمهوری اسلامی و دولت دانست و بیان کرد: مردم باید به صورت واقعی و پایدار در امور کشور مشارکت داشته باشند که این امر از طریق ایجاد سازمان‌های مردم نهاد مقدور است. وی افزود: روابط عمومی‌ها برای تحقق این مهم نیز تاثیر گذارند و باید در راستای این سیاست و تشویق مخاطبین سازمان خود در راستای ایجاد سازمان‌های مردم نهاد فعال باشند. حسینی در پایان گفت:

روابط عمومی آبفا مشهد در کمیته روابط عمومی و تبلیغات شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی عضو شد. به گزارش روابط عمومی آبفامشهد دکتر سید جواد حسینی در نخستین نشست کمیته روابط عمومی و تبلیغات شورای اطلاع رسانی خراسان رضوی اظهار داشت: وظیفه اصلی روابط عمومی‌ها اطلاع رسانی، همگرایی و متقاعد سازی است که این امر با ایجاد سازمانی اطلاع رسانی و شیشه ای قابلیت انجام دارد. معاون اجتماعی، سیاسی و امنیتی استانداری خراسان رضوی افزود: مقام معظم رهبری می‌فرمایند: روابط عمومی‌ها باید مردم را از روش‌های سالم و معتبر آگاهی دهند، شفاف سازی جریان جزو وظایف روابط عمومی‌هاست و ایجاد فرصت‌های مناسب و برابر برای همه یکی از وظایف روابط عمومی‌هاست. معاون استاندار گفت: سازمان‌های پیش رو، پیش برنده و تجدید حیات شونده امروزه شیشه ای هستند، مخاطبین این سازمان‌ها از همه فرآیندهای آن مطلع هستند و روابط عمومی‌ها مهم‌ترین نقش برای اطلاع رسانی و شیشه‌ای کردن سازمان‌ها



66

مهندس حسن پویا دبیر کمیته مبارزه با پولشویی شرکت آب و فاضلاب مشهد: فساد مالی مهم‌ترین تهدید برای منافع ملی و توسعه اقتصادی شناخته شده است



برگزاری دوره آموزشی مبارزه با پولشویی در شرکت آب و فاضلاب مشهد

افزود: پولشویی فعالیتی غیر قانونی است که در طی انجام آن، عواید و درآمدهای ناشی از اعمال خلاف قانون مشروعیت می‌یابد. به عبارت دیگر پول‌های کثیف ناشی از اعمال خلاف به پول‌های به ظاهر تمیز تبدیل می‌شوند و در بدنه اقتصاد جایگزین می‌شوند. دبیر کمیته مبارزه با پولشویی شرکت آب و فاضلاب مشهد تاکید کرد: از جمله شیوه‌های تطهیر پول می‌توان به: سرمایه گذاری موقت در بنگاه‌های تولیدی، تجاری قانونی، سرمایه گذاری در بازار سهام و اوراق قرضه، ایجاد سازمان‌های خیریه قلبی، شرکت در مناقصات و مزایده‌های موسسات و شرکت‌ها و انتقال پول به مناطق آزاد تجاری اشاره نمود. مهندس پویا ادامه داد: برای جلوگیری از ورود هرگونه منابع مالی نامشروع در چرخه تولید و توزیع آب که به عنوان مایه حیات جامعه تلقی می‌گردد با استفاده از توان علمی اساتید دانشگاهی و برگزاری جلسات متعدد کارشناسی در این خصوص اقداماتی صورت گرفت که در نهایت منجر به طراحی سیستم سامانه پایش اطلاعات پیمانکاران و دریافت لوح تقدیر در دومین جشنواره ایده‌ها و فرصت‌ها از معاونت اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم گردیده است.

وی تصریح کرد: تدوین دستورالعمل مبارزه با پولشویی، طراحی فرآیند جامع شناسایی اولیه، نحوه تشکیل پرونده اطلاعاتی ارباب رجوع و پیمانکاران، تدوین دستورالعمل گزارش عملیات و معاملات مشکوک، نحوه استعلام احراز هویت اشخاص حقیقی و حقوقی داخلی و خارجی و طراحی سیستم سامانه پایش اطلاعات پیمانکاران از جمله اقدامات صورت گرفته در این حوزه است.

گم کردن رد خود و فرار از قانون از هویت افراد عادی و کم اطلاع سوء استفاده می‌کنند. دکتر نجفی ادامه داد: اجازه ندهید با استفاده از هویت شما راه برای پولشویی هموار شود و در مقابل پیشنهادات وسوسه انگیز از طرف رئیس، همکار یا هر مرجعی که ربطی به درآمد و فعالیت‌های شما ندارد مقاومت کنید. دکتر نجفی اضافه کرد: به یاد داشته باشید که طبق قانون بی اطلاعی از قانون مانع از اعلام جرم بر علیه شما نمی‌شود.

دبیر کمیته مبارزه با پولشویی سازمان بورس و اوراق بهادار از مواردی همچون: تخریب بازار مالی، اخلال و بی ثباتی در اقتصاد، تضعیف بخش خصوصی دولتی و تعاونی، کاهش درآمدهای دولت، افزایش انواع ریسک در کشور و خروج سرمایه‌ها، گسترش فعالیت‌های مجرمانه زیر زمینی در جامعه، گسترش فساد اداری و کاهش بهره وری در بخش واقعی اقتصاد به عنوان آثار مخرب پولشویی نام برد. وی با اشاره به روش‌های شناسایی گفت: مستند سازی کد پستی مشتری از طریق تطبیق کد پستی اعلامی از سوی مشتری با کد پستی پشت کارت ملی انجام می‌شود. برای مستندسازی نشانی مشتری لازم است در صورت امکان کد پستی کشور از طریق سامانه ساها تطبیق داده شود.

همچنین در ادامه این دوره آموزشی، مهندس حسن پویا دبیر کمیته مبارزه با پولشویی شرکت آب و فاضلاب مشهد اظهار کرد: فساد مالی مهم‌ترین تهدید برای منافع ملی و توسعه اقتصادی شناخته شده است. فساد مالی شامل هر عامل و یا پدیده‌ای می‌شود که روند عادی و قانونی مسیر معاملات را چه در درون کشور و چه در بیرون آن نقض می‌کند. وی

دوره آموزشی مبارزه با پولشویی با محوریت "روش‌های شناخت معاملات و عملیات مشکوک" در شرکت آب و فاضلاب مشهد برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی آبنای مشهد، دکتر روح... نجفی دبیر کمیته مبارزه با پولشویی سازمان بورس و اوراق بهادار در ابتدای این دوره آموزشی گفت: پولشویی یک فعالیت غیر قانونی است که طی انجام آن عواید درآمدهای ناشی از فعالیت‌های غیر قانونی، ظاهری قانونی به خود بگیرد. به بیان دیگر پول کثیف ناشی از اعمال خلاف به پول به ظاهر تمیز در چرخه اقتصاد رسمی وارد گردد.

وی اظهار کرد: پولشویی به طور معمول دارای ۳ مرحله جایگذاری، لایه گذاری و ادغام می‌باشد و پولشویان کسانی هستند که یا خود اعمال خلاف را انجام داده و پول‌های به دست آمده را تطهیر می‌نمایند یا پول‌های کثیف را به طور آگاهانه یا ناآگاهانه در سیستم مالی و اقتصادی کشور وارد می‌کنند.

دبیر کمیته مبارزه با پولشویی سازمان بورس و اوراق بهادار با بیان اینکه یکی از مهم‌ترین بخش‌های مقررات مبارزه با پولشویی مستندسازی اطلاعات مربوط به تمام معاملات انجام شده در کشور است افزود: انتظار می‌رود اطلاعات کامل تمام دریافت کنندگان یا پرداخت کنندگان وجوه در دسترس سازمان‌ها و بانک‌ها باشد لذا پولشویان معمولاً برای

برگزاری نشست خبری جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا در آبفامشهد



شرکت آب و فاضلاب مشهد
اخبار ستاد

۱۱

نشست خبری جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا با موضوع فرهنگ مصرف آب با حضور خبرنگاران رسانه‌های گروهی در شرکت آب و فاضلاب مشهد برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی آبفای مشهد، مهندس محمد محمدزاده مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب مشهد در ابتدای این نشست ضمن عرض تسلیت به بازماندگان حادثه زلزله غرب کشور گفت: جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا از ۲۵ تا ۲۹ دی ماه در بخش‌های سینمای ایران، فرهنگ‌سازی مصرف آب و مدیریت مصرف و مشهد ۲۰۱۷ برگزار می‌شود.

وی ادامه داد: با توجه به اهمیت و ضرورت توجه به آب اولویت پذیرش تولیدات در این جشنواره با موضوع فرهنگ‌سازی مصرف آب خواهد بود و از تمامی هنرمندانی که در زمینه فرهنگ مصرف و بهینه‌سازی و الگوسازی صرفه جویی و بهره‌وری در مصرف آب آثاری تولید و یا در دست تولید دارند برای ارائه تولیدات هنری خود دعوت به عمل می‌آید.

محمدزاده عنوان کرد: شرکت آب و فاضلاب مشهد با توجه به منابع محلی که در سطح شهر در اختیار دارد همواره به دنبال فرهنگ‌سازی مصرف آب بوده و این اقدام به وضوح در نمایشگرهای شهری دیده می‌شود. وی افزود: موضوع فرهنگ‌سازی مصرف آب را در فضای مجازی هم به خوبی پیگیری کرده‌ایم و تابستان امسال به لحاظ آبی مشکلی نداشتیم. مهندس محمدزاده گفت: با توجه به اینکه این جشنواره فیلم‌های کوتاه را در دل خود جای داده است به نظر می‌رسد مخاطبان عام و خاص به راحتی جذب آن می‌شوند و میزان تاثیرگذاری این فیلم‌ها بیشتر خواهد بود. مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی

آبفا مشهد تاکید کرد: هنرمندان از سراسر کشور در این جشنواره حضور خواهند داشت و خوشحالیم می‌توانیم از ایده‌های مختلف و خوب در بخش فرهنگ‌سازی و بهینه‌سازی مصرف آب بهره ببریم و در مجموع فیلم‌های خوبی را شاهد باشیم. همچنین در ادامه این نشست خبری، اسرافیل شیرازی دبیر جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا گفت: در برگزاری این جشنواره شرکت آب و فاضلاب مشهد همکاری ویژه‌ای دارد و از مهندس محمد محمدزاده به خاطر حمایت ما در این حوزه تشکر می‌کنم و در این مدت از تجربیات ایشان با نگاهی متفاوت استفاده لازم را بردیم. وی افزود: هدف ما از برگزاری این جشنواره دعوت به خردورزی است و امیدواریم تولیداتی در بخش صرفه جویی جشنواره ارائه شود که به مخاطبان درست مصرف کردن آب را بیاموزد.

دبیر جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا عنوان کرد: برای ارائه آثار موضوعات این جشنواره آزاد می‌باشد اما موضوع فرهنگ‌سازی و بهینه‌سازی مصرف آب در اولویت است و از فیلم‌هایی با چنین موضوعاتی استقبال خواهد شد و این آثار می‌توانند تامین کننده هدف اصلی جشنواره باشند. وی اظهار داشت: حوزه فرهنگ‌سازی مصرف آب این جشنواره در سه بخش مدیریت مصرف، مصرف بهینه و ارائه مدل مناسبی بر مصرف آب برگزار می‌شود و به بهترین فیلم مبلغ ۵ میلیون تومان جایزه نقدی اهداء خواهد شد. شیرازی تاکید کرد: امیدواریم شرکت آب و فاضلاب مشهد باز هم در برگزاری چنین جشنواره‌هایی ما را همراهی کند و آرزو مندیم سال آینده جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا به صورت بین‌المللی برگزار شود.

وی اضافه کرد: تاکنون ۱۱ اثر به دبیرخانه جشنواره رسیده و علاقه مندان به شرکت در این جشنواره

می‌توانند با مراجعه به سایت جشنواره به آدرس www.festivalapadana.ir آثار خود را حداکثر تا ۱۰ دی ماه به دبیرخانه جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا ارسال نمایند.

دبیر جشنواره ملی فیلم کوتاه آپادانا گفت: تمامی فیلم‌های راه یافته به بخش فرهنگ‌سازی مصرف آب در این جشنواره در اختیار روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد قرار خواهد گرفت.



آغاز مطالعات بزرگ‌ترین طرح بازیافت آب کشور در مشهد

معاون وزیر نیرو در امور آب و آبفا از آغاز مطالعات بزرگ‌ترین طرح بازیافت آب کشور با همکاری شرکت‌های آلمانی برای بازیافت آب در مشهد خبر داد.

به گزارش دفتر روابط عمومی آبفای مشهد، مهندس رحیم میدانی اظهار داشت: در صورت اجرایی شدن این طرح، سالانه ۱۰۰ میلیون مترمکعب توان بازیافت آب ایجاد می‌شود که برای مصارف کشاورزی و تغذیه سفره‌های آب زیرزمینی اطراف شهر مشهد استفاده خواهد شد. وی با بیان اینکه استاندارهای موجود در سه کشور آلمان، آمریکا و اسپانیا برای بازیافت آب در این طرح مد نظر است ادامه داد: اجرای این طرح با بازدهی ۸۰ درصدی، موجب بازیافت ۸۰ میلیون مترمکعب آب در سال می‌شود.



حضور همکاران شرکت در راهپیمایی ۱۳ آبان

مرگ بر اسرائیل، مرگ بر آمریکا بلند شد و در ادامه مراسم مردم و پرسنل شرکت اظهارات و اقدامات خصمانه مقامات آمریکایی علیه کشور اسلامی ایران را محکوم نمودند و در ادامه با حمل پلاکاردها، بنر و پوستر حمایت خود را از آرمان‌های امام و شهدا اعلام نمودند.

مراسم ۱۳ آبان روز مبارزه با استکبار جهانی با حضور همکاران شرکت آبفای مشهد و خیل عظیم مردم همیشه در صحنه برگزار گردید. به گزارش دفتر روابط عمومی این مراسم با حضور اقشار مختلف مردم به ویژه دانش‌آموزان و جمعی از مسئولان برگزار شد و طنین صدای

سقایی زائران پیاده اربعین حسینی توسط شرکت آبفا مشهد

مهندس مهدی ناطقی مدیر دفتر رسیدگی به شکایات مردم و نماینده شرکت در ستاد عتبات عالیات گفت: مطابق سنوات قبل بخشی از مسئولیت سقایی زائران اربعین حسینی به شرکت آب و فاضلاب مشهد موکول گردید.

به گزارش دفتر روابط عمومی مهندس مهدی ناطقی بایبان این مطلب گفت: در این راستا تهیه، ارسال و توزیع حدود ۴۰ هزار بطری آب بسته بندی نیم لیتری انجام و استقرار اکیپ‌های فنی و مهندسی شرکت در مرز مهران به منظور کمک به امر آبرسانی و تاسیسات شهر مهران صورت پذیرفت.

وی ادامه داد همچنین یک اکیپ فنی و مهندسی به منظور ارائه خدمات آب بسته بندی و آبرسانی به شهر سامرا و برقراری خدمات آب بهداشتی جهت سرویس‌های بهداشتی و حمام صحرائی جهت رفاه حال زائران حرم امامین عسگریین علیه السلام به سامرا نیز اعزام گردید. مهندس ناطقی در پایان از حمایت‌های مدیر عامل شرکت در این بخش تشکر و قدردانی نمود.

کسب دو مقام در مسابقات بدمینتون صنعت آب و برق استان خراسان رضوی

گفت: در این دوره از مسابقات که به میزبانی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی برگزار گردید، بیست و پنج ورزشکار حضور داشتند که در پایان، سعیده مزینی و گیلدا توکلی از شرکت آب و فاضلاب مشهد به ترتیب مقام‌های دوم و سوم انفرادی را کسب کردند.

مسابقات بدمینتون کارکنان صنعت آب و برق استان خراسان رضوی و خانواده ایشان برگزار و ۲ مقام به نمایندگان شرکت آبفای مشهد اختصاص یافت. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد، محمد جواد سعیدی رئیس اداره ورزش و سلامت شرکت در این خصوص





شرکت آب و فاضلاب مشهد

۱۳ اخبار ستاد

برگزاری مسابقات سراسری والیبال خواهران وزارت نیرو به میزبانی آبفا مشهد

سیزدهمین دوره مسابقات سراسری والیبال خواهران وزارت نیرو با حضور ۱۳ تیم به میزبانی شرکت آبفا مشهد برگزار و با قهرمانی تیم آبفا اصفهان به پایان رسید و تیم‌های برق کرمان و حوزه ستادی وزارت نیرو دوم و سوم شدند. به گزارش روابط عمومی آبفا مشهد در مراسم اختتامیه این رقابت‌ها حسین زاده دبیر شورای مرکزی و مسئول هماهنگی امور ورزش صنعت آب و برق گفت: امروزه بسیاری از بیماری‌ها ناشی از عدم تحرک و پشت میز نشینی است لذا توصیه من همواره به همه همکاران به ویژه بانوان ورزش است. وی افزود: وزارت نیرو در امر توسعه ورزش همگانی بین همکاران اهتمام ویژه داشته و در سال‌های اخیر همواره ورزش در شرکت‌های زیر مجموعه وزارت نیرو توسعه داشته و از ۴۴۰ تیم به ۵۵۰ تیم ورزشی رسیده است.

حسین زاده ادامه داد: در چند رشته ورزشی رئیس انجمن از خانم‌ها انتخاب شده و این حکایت از ارزش و اهمیت ورزش بانوان دارد. وی در پایان ضمن قدردانی از برنامه دقیق و میزبانی مناسب شرکت آبفا مشهد اظهار امیدواری نمود این میزبانی مورد توجه سایر شرکت‌های دیگر قرار گیرد. در ادامه مراسم مهندس جعفری مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی گفت: توسعه ورزش در استان خراسان رضوی اهمیت زیادی داشته و ۱۳ شرکت آب و برق عضو شورای هماهنگی استان هستند.

وی ادامه داد: همه همکاران از امکانات رفاهی می‌توانند استفاده کنند. همچنین در این مراسم مهندس حسین سخدری قائم مقام شرکت آبفا مشهد ضمن خیرمقدم به میهمانان گفت: توسعه فضاهای ورزشی، توجه به ورزش عمومی و در نهایت اهمیت به ورزش بانوان از اولویت برنامه‌های فرهنگی شرکت آبفا مشهد است. وی گفت: حتی برای کارکنان اتفاقات آب نیز شرکت هدف‌گذاری کرده و سعی نموده در اتفاقات اتاق‌های ورزش در محیط ادارات تعبیه شود. وی در پایان اظهار امیدواری نمود همکاری میان شرکت آبفا مشهد و آب منطقه‌ای خراسان در استفاده مشترک از فضاهای ورزشی توسعه یابد. در این مراسم احمدی دبیر انجمن والیبال وزارت نیرو با ارائه گزارش فنی مسابقات گفت: این مسابقات با حضور ۱۳ تیم از تاریخ ۲۹ مهر الی ۴ آبان به میزبانی شرکت آبفا مشهد آغاز شد و طی آن تیم‌های منتخب آبفا خراسان رضوی الف و ب، حوزه ستادی وزارت نیرو، آبفا اصفهان، برق منطقه‌ای اصفهان، توزیع نیروی برق تهران، برق منطقه‌ای آذربایجان، برق کرمان، آب و برق یزد، برق مازندران، آبفا هرمزگان، توزیع برق زنجان و آب و برق استان مرکزی به صورت دوره‌ای در ۳ گروه باهم به رقابت پرداختند و در نهایت تیم آبفا اصفهان به مقام قهرمانی و تیم‌های برق کرمان و حوزه ستادی وزارت نیرو دوم و سوم شده و کاپ اخلاق نیز به آبفا هرمزگان اختصاص یافت.

وی در پایان ضمن تشکر از میزبانی منحصربفرد آبفا مشهد گفت: بازیکن برتر این رقابت‌ها معصومه رسول زاده از آبفا مشهد بود. لازم به ذکر است در پایان رقابت‌ها مدال، لوح و جام‌ها به تیم‌های اول تا سوم اهدا گردید.



پذیرایی از زائران پیاده امام رضا علیه السلام در ایستگاه اسکان زائر

آب و فاضلاب مشهد تامین شده است و علاوه بر این کلاس‌های فرهنگی و عقیدتی، نماز جماعت و پذیرایی در ۳ نوبت صورت می‌گیرد. مدیر امور عمومی شرکت آب و فاضلاب مشهد گفت: ظرفیت ایستگاه اسکان زائران پیاده آبفا مشهد ۳۵۰ نفر است که در ۳ شبانه روز پذیرای این زائران می‌باشد و وسایل نقلیه برای رفت و آمد آن‌ها به حرم مطهر پیش بینی شده است. وی با بیان اینکه این یک کار فرهنگی محسوب می‌شود، تعدادی از کارکنان شرکت به همراه فرزندانشان برای خدمت رسانی به زائران پیاده پای کار آمده‌اند.

مدیران و مسئولان شهرمشهد از ایستگاه اسکان آبفای مشهد خبر داد و افزود: مسئولان با حضور در ایستگاه اسکان زائران پیاده بارگاه ملکوتی حضرت رضا علیه السلام از نزدیک شاهد خدمت رسانی شرکت آب و فاضلاب مشهد به زائران قرار گرفتند و با تفاهم صورت گرفته امیدواریم در سال‌های آینده میزبانی از زائرین در فضایی بهتر و بزرگتر با مشارکت کلیه دستگاه‌های حوزه آب استان انجام گیرد.

وی اظهار کرد: هزینه‌هایی که در این ایستگاه اسکان زائران صرف شده از طرف نذورات کارکنان شرکت

همزمان با ایام رحلت پیامبر مکرم اسلام صلی... علیه و آله و سلم و ایام شهادت هشتمین اختر آسمان امامت و ولایت حضرت امام رضا علیه السلام ایستگاه اسکان زائران شرکت آبفای مشهد پذیرای زائران پیاده بارگاه ملکوتی آن حضرت بود. به گزارش روابط عمومی آبفای مشهد، مهندس محمد پورمقدم مدیر امور عمومی با اعلام این خبر افزود: برای سومین سال متوالی شرکت آب و فاضلاب مشهد در ورودی شهر میزبان زائران پیاده حرم رضوی بود و طی سه شبانه روز به زائرین پیاده خدمت رسانی صورت گرفت. مهندس پورمقدم از بازدید





رقابت ۶۰ نفر در جشنواره خانوادگی تیراندازی با کمان

تا سوم را بدست آوردند. همچنین در رقابت همکاران آبفامشهد وحید سلطانی، سعید روشنایی و مهدی ناطقی موفق شدند در جایگاه اول تا سوم قرار بگیرند. سعیدی ادامه داد: دربخش خانواده همکار خانواده‌های: ناطقی، عرفانیان و مرتضایی به عنوان تیم های برترین دوره از مسابقات معرفی شدند. گفتنی است در پایان این مسابقات به نفرات برتر لوح یادبود، تندیس و کارت هدیه اهدا شد.

وی افزود: این رقابت ها در ۴ گروه، فرزندان همکار (دختر و پسر) زیر ۱۲ سال، بالای ۱۲ سال، خانواده همکاران و همکاران برگزار شد. رئیس اداره ورزش و سلامت شرکت آبفای مشهد گفت: در رده سنی زیر ۱۲ سال محمدابراهیم صدیقی، محمدمعین مرتضایی و بصیری به ترتیب اول تا سوم شدند. در رده سنی بالای ۱۲ سال امین ناطقی، سجاد پورمقدم و حسین اکبری به ترتیب به عنوان نفرات اول

رئیس اداره ورزش و سلامت شرکت آبفای مشهد از برگزاری اولین دوره جشنواره تیراندازی با کمان با حضور ۶۰ نفر ورزشکار از همکاران شرکت خبر داد. به گزارش روابط عمومی آبفای مشهد، محمدجواد سعیدی اظهار کرد: اولین جشنواره خانوادگی تیراندازی با کمان روز جمعه ۱۲ آبان ماه با حضور ۶۰ شرکت کننده با همکاری هیئت تیراندازی مشهد در مجموعه فرهنگی ورزشی آبفا مشهد برگزار شد.



تعمیر شیر گالوپ ۶۰۰ میلیمتری

در مشهد

رئیس اداره خطوط انتقال آب از تعمیر و سرویس شیر گالوپ (تنظیم دبی) ۶۰۰ میلیمتری ورودی به مخازن سرفرازان (زون E) از ایستگاه پمپاژ امام علی (ع) خبر داد. به گزارش روابط عمومی آفای مشهد، مهندس سیدجواد سیدافزود: این شیرکنترلی به دلیل اینکه مدام در حال تنظیم دبی جریان می‌باشد، فشار ورودی به شیر از فشار خروجی آن بیشتر بوده که علاوه بر لرزش، ارتعاش و تخریب قطعات داخلی شیر و گیربکس اورینگ‌های آن نیز دچار آبریزی شده است. وی تصریح کرد: همچنین خوردگی قطعات، مهره و مار دون (شافت) باعث گریپاژ شیر مذکور گردیده که امکان مانور از مرکز مدیریت بحران میسر نبود، در نتیجه با همکاری دو گروه اداره خطوط انتقال و برنامه ریزی دقیق در مدت زمان کمتر از ۳ ساعت از زمان اعلام شده و با حداقل هدر رفت آب، تعمیر و تعویض قطعات صورت پذیرفت و شیر مذکور پس از تست در مدار بهره برداری قرار گرفته و مخزن آبرگیری شد.



تعویض سیستم تزریق پرکلرین اداره بهره برداری تاسیسات مرکز گلشهر

سیستم تزریق پرکلرین اداره بهره برداری مرکز گلشهر مشهد تعویض شد. به گزارش دفتر روابط عمومی مهندس محمد حسین خوش منظر رئیس اداره بهره برداری تاسیسات گلشهر با بیان این مطلب گفت: در راستای پایداری کلر مازاد در شبکه جمع آوری نی اکرم (ص)، چاه شهید رجایی ۶ که قبلاً با تزریق پرکلرین فعال بود جمع آوری و سیستم تزریق آب ژاول نصب و راه اندازی گردید، که این امر باعث افزایش ضریب ایمنی آب در آن منطقه شده است. وی افزود: در آینده نزدیک تعداد ۱۰ حلقه دیگر از چاه‌های این اداره به سیستم تزریق آب ژاول مجهز می‌گردد.

تابلوه‌های برق خیرآباد ایمن سازی شد

رئیس اداره بهره برداری تاسیسات آبرسانی خیرآباد از ایمن سازی تابلوه‌های برق خبر داد. به گزارش دفتر روابط عمومی جلال رجایی با بیان این مطلب اظهار کرد: باتوجه به اهمیت بحث ایمنی در انجام امور محوله و همچنین بالا بردن راندمان کاری تابلوه‌های برق چاه‌ها و ایستگاه‌های پمپاژ و همچنین افزایش بازده کاری کارکنان، نسبت به مونتاژ و نصب کابل‌های شیلد دار برای تمامی تابلوه‌های برق اقدام گردید. وی ادامه داد: با نصب کابل‌های شیلد دار ایمنی کارکنان و تابلوه‌های برق تضمین شد.



سرویس و تعمیر اساسی دستگاه خنثی ساز کلردر تصفیه‌خانه پرکنداآباد

سیستم خنثی ساز کلر منصوب در انبار سیلندرهای کلر واقع در تصفیه‌خانه پرکنداآباد که پس از چند سال بهره برداری نیاز به سرویس داشت توسط پرسنل اداره کلر زنی اورهال گردید. به گزارش روابط عمومی آفای مشهد، مهندس هادی نخعی رئیس اداره کلر زنی اظهار کرد: مخزن این دستگاه، مواد شیمیایی (سود ۲۰ درصد) نگهداری می‌شود و کوچکترین تماس سود با بدن انسان باعث آسیب جدی به پوست می‌شود و ورود به داخل آن رعایت کامل مسائل ایمنی را می‌طلبد و از سوی دیگر هزینه سرویس این دستگاه طبق اعلام شرکت‌های پیمانکاری بالغ بر ۴۰ میلیون ریال برآورد شده بود لذا با همت کارکنان اداره کلر زنی که داوطلبانه پیشنهاد انجام این عملیات را ارائه نمودند، سرویس و اورهال این دستگاه با هزینه بسیار کمتر از مبلغ برآوردی با موفقیت به پایان رسید.



انجام عملیات ریشه کنی گالری قنات قاسم‌آباد

مسئول قنات امور برق و تاسیسات از انجام موفق عملیات ریشه کنی داخل گالری قنات قاسم آباد خبر داد. به گزارش دفتر روابط عمومی حمیدرضا راستگو عنوان کرد: در پی بازدید از مسیر قنات قاسم آباد و مشاهده مقدار زیادی ریشه درختان که به داخل گالری نفوذ کرده و مانع از عبور آب شده بود، پیمانکار اجرایی قنات اقدام به جمع آوری و انتقال ریشه‌ها به خارج از مسیر آب قنات از ورودی مظهر قنات قاسم آباد تا انتهای محدوده نمایشگاه بین المللی نمود که بدین وسیله مقدار بسیار زیادی ریشه درختان از داخل گالری قنات خارج شد.



افزایش ضریب ایمنی حوضچه‌های کلر زنی

رئیس اداره کلر زنی از نصب دستک نردبان برای تسهیل در ورود و خروج به حوضچه‌ها خبر داد. به گزارش دفتر روابط عمومی مهندس هادی نخعی افزود: با هدف رعایت مسائل ایمنی و جلوگیری از بروز حادثه در زمان ورود و خروج از حوضچه‌های کلر زنی نصب دستک نردبان در دستور کار اداره کلر زنی قرار گرفت. وی اضافه کرد: با نصب این دستک‌ها ورود و خروج پرسنل کلر زنی به داخل حوضچه‌ها به راحتی و با ضریب اطمینان و ایمنی بالاتر انجام می‌شود.

ارتقاء و بهبود سیستم گندزدایی

رئیس اداره تصفیه‌خانه شماره ۲ از تعویض کلریناتورهای فرسوده خبر داد. به گزارش روابط عمومی آفای مشهد مهندس محسن نیکودل اظهار کرد: کلریناتورهای بدون استفاده در تاسیسات قاسم آباد توسط گروه تعمیر و نگهداری تصفیه‌خانه آب شماره ۲ مشهد بروی سیستم کلر زنی تصفیه‌خانه نصب و جایگزین سیستم کلریناتورهای فرسوده و قدیمی شد. با این اقدام ضمن بهبود وضعیت کلر زنی در تصفیه‌خانه حدود یک میلیارد ریال صرفه جویی شد.



اخبار نظام پیشنهادها در ۷ ماهه نخست سال ۹۶

| تعداد پیشنهاد دهنده | نام مروج | تعداد پیشنهاد دهنده | نام مروج |
|---------------------|-----------------|---------------------|----------------------|
| ۶ | علی اصغر مهدیان | ۱۴ | فاطمه فرجی |
| ۵ | اکرم جهانگیری | ۱۴ | محسن شاه محمدی |
| ۴ | مجید سلیمی | ۱۲ | حمید غفوری نژاد |
| ۴ | محبوبه پرهیزگار | ۱۱ | هادی چناری |
| ۴ | حامد معتمدی مهر | ۹ | محمد سیدآبادی |
| ۳ | مژگان آریا نژاد | ۹ | علی اصغر شکرکی فدافن |
| ۲ | محمد رضا جلالی | ۷ | مجتبی شفیعی |
| ۱ | باجگیران | ۷ | رامین جلالی |
| ۱ | مریم فتوره چی | ۶ | رضا تقی زاده |
| ۱ | جواد کاظمی | ۶ | محمد شهرکی |
| ۱ | حسن یعقوبی | ۶ | |

مروجین نظام پیشنهادها

در راستای بهبود نرخ مشارکت و استفاده از تمامی کارکنان شرکت رویکرد جدید مروجین پیشنهادها در دستور کار قرار گرفت.

مروج نظام پیشنهادها فردی است که حداقل یک نفر که در سال جاری اقدام به ارائه پیشنهاد نموده است را تشویق نماید تا در سامانه نظام پیشنهادها اقدام به ثبت پیشنهاد نماید تا از این طریق نرخ مشارکت افزایش یابد.

برترین های شش ماهه نخست ۹۶

| منطقه ۱ | منطقه ۲ | منطقه ۳ | منطقه ۴ | برنامه ریزی |
|------------------------|----------------------|-------------------------------|----------------------|------------------------|
| خرمشاهی اصغر | جمعی علی | قاسم پور نفیسه | سیدآبادی محمد | وظیفه دان تکتم |
| خالصی یونسی حسین | شکرکی فدافن علی اصغر | غفوری نژاد شمس آباد حمید | صراف تهرانی احمد رضا | فتوره چی مریم |
| پور سمنانی محمود | مهرداد مرتضی | طوسی داود | عباس نژاد علیرضا | جلالی رامین |
| سرگرم رودی حسن | عندلیبی جواد | رحیمی جواد | نوردلان علی | سختی هانی |
| جوانبخت گل اسد... | شفیعی مجتبی | پرویزی سارا | مهرآوران بابک | ملک جعفریان مریم سادات |
| مالی و پشتیبانی | مهندسی توسعه | بهره برداری | مدیر عامل | مشترکین |
| رستم زاده طریقه علی | آریانژاد مژگان | چناری هادی | هراتی حبیب | رجب نژاد مریم |
| فرجی فاطمه | پرهیزگار سیده محبوبه | نوالی حسینی علوی سید محمد رضا | کوکبی بیدختی حسین | قآئی فراشاهی ثمانه |
| قاسم پور عاطفه | پنجه باشی حسن | سفری لوشلویی کیوان | عبداللهی زینب | شیخی ثمانه |
| رحمتی طریقی الهام | یعقوبی بازه حوض حسن | اسحاقیان عباس | غفاری طریقه حمید | بهنام راد مسعود |
| غلامی وحید | صادقیان میلانی علی | شورابی هاشم | فرجی ذکیه | بهشتی فرح |

گزارش هفت ماهه نخست رتبه بندی مناطق و معاونت ها

| رتبه شهرنور | رتبه مهر | نام واحد | سرايه ارائه در پیشنهاد واحد | سرايه پیشنهاد های نایید شده | سرايه پیشنهاد های اجرا کرده در واحد | درصد مشارکت پرسنل | امتیاز (از ۷۰) | درصد پیشنهاد های به موقع بررسی شده | درصد پیشنهاد های به موقع اجرا شده | امتیاز کل (از ۱۰۰) |
|-------------|----------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| ۱ | ۱ | بهره برداری | ۶/۶۵ | ۲/۶۱ | ۱/۴۸ | ۸۱ | ۶۸ | ۹۰ | ۹۰ | ۹۵ |
| ۳ | ۲ | برنامه ریزی | ۹/۴۷ | ۷/۳۷ | ۲/۲۴ | ۶۱ | ۷۰ | ۷۵ | ۷۵ | ۹۳ |
| ۵ | ۳ | منطقه ۳ | ۵/۶۰ | ۱/۴۰ | ۱/۸۰ | ۷۶ | ۶۳ | ۹۰ | ۱۰۰ | ۹۲ |
| ۹ | ۴ | منطقه ۴ | ۳/۷۶ | ۱/۶۰ | ۱/۵۰ | ۷۵ | ۵۸ | ۱۰۰ | ۱۰۰ | ۸۸ |
| ۶ | ۵ | منطقه ۱ | ۳/۸۱ | ۳/۳۹ | ۱/۴۷ | ۵۲ | ۶۱ | ۸۰ | ۸۰ | ۸۵ |
| ۴ | ۶ | منطقه ۲ | ۳/۸۰ | ۱/۵۰ | ۱/۵۰ | ۶۵ | ۵۴ | ۱۰۰ | ۱۰۰ | ۸۴ |
| ۱۰ | ۷ | مشترکین | ۵/۵۰ | ۱/۰۰ | ۱/۰۰ | ۱۰۰ | ۵۵ | ۹۰ | ۹۰ | ۸۲ |
| ۲ | ۸ | مالی و پشتیبانی | ۴/۴۸ | ۱/۵۰ | ۱/۷۰ | ۵۱ | ۵۴ | ۹۰ | ۹۰ | ۸۱ |
| ۷ | ۹ | مهندسی توسعه | ۷/۹۴ | ۲/۶۶ | ۱/۲۸ | ۷۱ | ۶۳ | ۵۰ | ۵۰ | ۷۸ |
| ۸ | ۱۰ | مدیرعامل | ۴/۲۰ | ۲/۱۰ | ۱/۵۰ | ۶۰ | ۵۷ | ۶۰ | ۶۰ | ۷۵ |



جلسات آباد و کوچینگ خلاقیت

برگزاری جلسات آباد با هدف آموزش، بهبود، اطلاع رسانی و ارتباطات، دوستی در مناطق و معاونت‌های شرکت آب و فاضلاب مشهد در اردیبهشت ماه ۹۶ برگزار گردید و همچنین کوچینگ خلاقیت که در آن تعداد ۱۶۰ نفر از همکاران شرکت نمودند در سه نوبت صورت گرفت که در آن بیش از ۷۰۰ ایده و پیشنهاد استخراج گردید.



برگزاری نخستین کارگاه آموزشی گونه‌های پیشنهاد

این کارگاه آموزشی با هدف شناسایی مشکلات و مضعلات موجود در کار افراد برگزار گردید و هر شخص یا تیم در این دوره با آموزش‌های دکتر فتح الهی به ارائه پیشنهاد در حیطه کاری خود پرداخت. در این دوره ۵۰ نفر حضور داشتند و در مجموع ۷۶۹ پیشنهاد تولید شد که سرانه ارائه پیشنهاد به ازای هر فرد ۱۵/۴ پیشنهاد می‌باشد.



برگزاری کوچینگ در منطقه ۴

- * این طرح با مشارکت ۳۳ نفر در قالب ۵ تیم برگزار گردید و در پایان این روز ۱۸۳ ایده از افراد شرکت کننده دریافت گردید که از این بین ۱۰۰ ایده پذیرفته شد.
- * سرانه تولید ایده در این روز به ازای هر نفر ۵/۵ ایده می‌باشد
- * سرانه ایده پذیرفته شده در این روز به ازای هر نفر ۳ ایده می‌باشد.
- * درصد ایده‌های پذیرفته شده به کل ایده‌های مطرح شده نزدیک به ۵۵ درصد می‌باشد.



اولین دوره مسابقات مهارت فنی انتخابی گروه‌های اتفاقات اداره امداد و حوادث ناحیه ۵ برگزار شد

رئیس اداره امداد و حوادث آب ناحیه ۵ از برگزاری مسابقات مهارت فنی گروه‌های اداره امداد خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۱، مهندس محمد شهرکی با بیان این مطلب اظهار کرد: اولین دوره مسابقات مهارت فنی انتخابی گروه‌های اداره امداد ناحیه ۵ با حضور مدیریت بهره برداری آب منطقه ۱ و همکاران اداره ایمنی شرکت برگزار که این مسابقه با پیروزی شیفت ۳ اتفاقات به پایان رسید.

وی افزود: در دی ماه ۹۶ نماینده اتفاقات ناحیه ۵ با نماینده اتفاقات ناحیه یک مسابقه داده که در نهایت گروه برگزیده به عنوان نماینده امور بهره برداری شبکه‌های آب منطقه ۱ جهت مسابقه با نمایندگان مناطق چهارگانه در دهه مبارک فجر شرکت خواهند نمود. در پایان مهندس شهرکی از تلاش و پشتکار همکاران اداره اتفاقات تقدیر و تشکر کرد و برای آن‌ها آرزوی موفقیت نمود.



رئیس اداره قطع منطقه ۱ گفت: تمامی کارکنان اداره قطع منطقه ۱ به لباس فرم با مشخصات شرکت مربوط و کارت شناسایی معتبر که در آن اطلاعات هویتی مامور درج گردیده، مجهز شدند. به گزارش روابط عمومی منطقه ۱، مهندس کامران گلبلاخ افزود: بر این اساس تمامی پرسنل این واحد موظف به پوشش یک شکل همراه با کارت شناسایی می‌باشند که اهمیت این مسئله به پیمانکار نیز جهت رعایت موضوع تذکر داده شد. وی اظهار کرد: جلوگیری از سوء استفاده افراد سودجو، رعایت نظم و ایجاد یکپارچگی در مجموع، ایجاد اطمینان و آرامش خاطر در مشترکان و مراجعه کنندگان به شرکت، رعایت ضوابط شرکت آب و فاضلاب مشهد، ایجاد جلوه‌ای زیبا از خروجی شرکت در اذهان مردم از فواید این طرح می‌باشد که می‌تواند در تعامل بهتر کارکنان با مشترکان مورد استفاده قرار گیرد.



انجام ۲۰۰ متر اصلاح و بازسازی شبکه فاضلاب در سطح منطقه ۱

رئیس اداره بهره برداری و اقدامات اضطراری منطقه ۱ از عملیات اصلاح و بازسازی ۲۰۰ متر از شبکه فاضلاب منطقه ۱ مشهد خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۱، مهندس جوادی افزود: انجام به موقع اصلاح شبکه باعث جلوگیری از بروز اتفاق و پس زدگی در شبکه فاضلاب و مشکلات زیست محیطی و کاهش هزینه‌های بهره برداری و جلوگیری از نارضایتی مشترکین می‌گردد. لذا پس از بررسی وضع موجود شبکه‌های فاضلاب منطقه ۱ از طریق ویدئومتری و همچنین بررسی سوابق اتفاقات و گزارشات پیمانکار بهره بردار، مشکلات شناسایی و با اولویت بندی انجام شده دستور کار و مجوزهای اضطراری جهت اصلاح شبکه در ۵ نقطه صادر و عملیات اصلاح و بازسازی به متر ۲۰۰ متر توسط پیمانکار بهره بردار انجام گردید. وی در پایان گفت نواقص مشاهده شده در اصلاح و بازسازی شبکه مذکور باعث بالا زدگی لوله، نشست و ماند رسوبات شده بود.



عملیات پیمایش و نشت یابی شبکه‌های توزیع آب در منطقه ۱

کارشناس آب بدون درآمد منطقه ۱ از عملیات پیمایش و نشت یابی شبکه‌های توزیع آب به همراه انشعابات آب حوزه مدیریت آبفای منطقه ۱ خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۱، مهندس صدقاتی اظهار کرد: عملیات پیمایش و نشت یابی شبکه‌های توزیع آب به همراه انشعابات مربوط به حوزه منطقه یک در هفت ماهه اول سال ۹۶ که توسط پیمانکار نشت یابی انجام گرفته است، به میزان ۳۱۴ کیلومتر می‌باشد که طی آن تعداد ۱۷۶ مورد نشت نامرئی در انشعابات و تعداد ۱۰ مورد نشت نامرئی در لوله‌های اساسی شبکه‌های توزیع آب کشف و شناسایی شده که در مجموع از هدر رفت آب به میزان ۱۴۴۸ لیتر بر دقیقه ممانعت به عمل آمده است. شایان ذکر است؛ نشت‌های فوق توسط اکیپ‌های اداره اتفاقات نواحی ۱ و ۵، حفاری، رفع اتفاق و مرمت گردیده است.





لزوم پرهیز جدی از نوشیدن آب سرد در پاییز و زمستان

این روزها برای برخی از افراد احساس سرد شدن سر و سرما در سر اتفاق می افتد. بخاراتی که در فصل تابستان ساطع می شود به دلیل گرمی هوا به تدریج از طریق بینی و تنفس خارج می شود، اما با سرد شدن هوا این بخارات تبدیل به میعانات شده و بخارات سرد در سر تشکیل می شود که حاوی بلغم زیادی است. این بلغم زیادی می تواند داخل سینوس های در بخش ها و قسمت های دیگر سر رسوب کند و در نهایت این افراد با تغییر فصل، احساس سرمای زیادی در سر دارند حتی ترس از سرما باعث می شود که دائم سر خود را بسته یا موقع استراحت از کلاه برای پوشش سراسر استفاده کنند تا سرما نخورند. توصیه هایی که برای افراد می تواند کمک کننده باشد تا اینکه در وضعیت غذایی خود دقت لازم را انجام دهند و از نوشیدن آب سرد به شدت پرهیز کنند. همچنین از ترکیباتی که می تواند حرارت را در بدن تا حدی تعدیل کند و مانع از سردی شود استفاده کنند، شیره انگور به میزان یک یا دو قاشق غذا خوری قبل از خواب توصیه می شود. منبع: اینترنت حسن علیجان زاده - امور عمومی



برگزاری جلسه توجیهی حراست منطقه ۱ با کارکنان واحد قرائت کنتور

مرکزی پس از استماع نظرات، پیشنهادات و برخی مشکلات حاضرین، نکاتی در رابطه با نحوه عملکرد، رعایت حقوق شهروندی، تکریم ارباب رجوع، رعایت حقوق بیت المال را یادآور شد. وی ضمن تشکر از قاریان کنتور، اظهار امیدواری کرد که عملکرد قاریان محترم بیش از پیش بهبود یابد و اعلام کرد که در راستای احقاق حقوق شرکت از هرگونه همکاری و حمایتی دریغ نخواهند کرد.

جلسه توجیهی حراست منطقه ۱ با کارکنان واحد قرائت کنتور این منطقه در محل نمازخانه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۱ در این جلسه مهدی جعفری رئیس حفاظت پرسنلی تذکرات لازم پیرامون رعایت ملاحظات حراستی و امور مربوط را بیان کرده و سپس مهندس مرتضی ریاسی مدیر دفتر نظارت بر وصول درآمد ستاد

کلاس بندی قراردادهای پیمانکاران منطقه ۱ از سال مالی ۸۶

قراردادهای پیمانکاران بر مبنای حروف الفبا با ضمائم هر قرارداد شامل معرفی نماینده، تغییر مبلغ اولیه پیمان هر کدام به صورت جداگانه و بر مبنای سال مالی ظرف مدت ۲۰ روز کاری کلاس بندی و جداسازی شد. همچنین اسناد مالی سال های ۱۳۸۶ لغایت ۱۳۹۰ به بایگانی راکد این منطقه واقع در انبار سیدی منتقل و تنظیم و کلاس بندی بایگانی راکد آن اقدام شد.

کارشناس مالی منطقه ۱ آبفای مشهد گفت: قراردادهای پیمانکاران منطقه ۱ از سال ۸۶ کلاس بندی شد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۱، سید محسن محسن زاده افزود: با همکاری زهرا عظیمی منش همکار شاغل در قسمت دبیرخانه تمامی قراردادهای این منطقه از سال مالی ۸۶ (ابتدای تشکیل مناطق) تا سال جاری، کلاس بندی شد. وی اضافه کرد: تمامی



شستشوی ۳۰ کیلومتر از شبکه‌های فاضلاب در منطقه ۲

مدیر امور شبکه‌های فاضلاب منطقه ۲ از شستشوی ۳۰ کیلومتر شبکه‌های فاضلاب خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، مهندس غلامرضا ساقی اظهار کرد: به منظور رفع انسدادهای احتمالی و پیشگیری از معضلات بهداشتی، تمامی شبکه‌ها به مرور زمان مورد بازدید کامل قرار می‌گیرد. وی در ادامه به ۹۴ مورد بازرسی از منهول‌های فاضلاب اشاره کرد.



جلسه رفع اشکال دفاتر پیشخوان با آبفا منطقه ۲ برگزار شد

در مدت زمان سپری شده از برون سپاری خدمات مشترکین و فعالیت ۳۵ دفتر پیشخوان در سطح منطقه ۲ شاهد وجود پاره‌ای مشکلات و نواقص کاری بودیم. وی ادامه داد: این مشکلات نتیجه کم تجربه‌ای برخی از نمایندگان این دفاتر است و با بازرسی‌های انجام شده و برگزاری جلساتی، درصد نواقص این دفاتر به حداقل ممکن تقلیل خواهد یافت.

جلسه توجیهی و رفع اشکال دفاتر پیشخوان منطقه ۲ با هدف رفع نواقص موجود برگزار شد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، هادی بخشی کارشناس پشتیبانی دفاتر پیشخوان در رابطه با برگزاری این نشست اظهار کرد: این جلسه توجیهی با حضور مدیریت منطقه، کارشناسان امور مشترکین و نمایندگان دفاتر پیشخوان برگزار شد.

نصب ۴۱۰۰ فقره انشعاب آب در منطقه ۲



رئیس اداره نصب انشعابات آب امور مشترکین منطقه ۲ گفت: نصب انشعابات آب منطقه ۲ از مرز ۴۱۰۰ انشعاب گذشته است. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، مهندس حسین علی حاتمی افزود: انشعابات ۴۱۰۰ مشترک حتامی آب از ابتدای سال تاکنون نصب گردیده است. وی از شناسایی و مجاز کردن تعداد زیادی از انشعابات غیر مجاز در سطح منطقه خبر داد و گفت: طی این مدت یازده هزار و ۲۰۰ عدد کنتور در اقطار مختلف تعویض شده است.

برگزاری جلسه هماهنگی شهرداری با امور شبکه‌های فاضلاب مدیریت آبفا منطقه ۲

موجود، تسریع در اجرای پروژه‌های نصب انشعابات فاضلاب و تسهیل در ارائه خدمات به مشترکین، جلسه هماهنگی با ادارات فنی و عمران شهرداری‌های سطح منطقه برگزار گردید. وی اضافه کرد: در این جلسه طرفین بر سهولت انجام کار و تعامل بیشتر طرفین تاکید کردند.

رئیس اداره نصب انشعابات فاضلاب منطقه ۲ از تشکیل جلسه بین امور فاضلاب منطقه ۲ با شهرداری‌های سطح این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، مهندس سیدهادی سجادی با اعلام این خبر افزود: در راستای تعامل و هماهنگی در جهت کاهش چالش‌های



احکام و مسائل شرعی

سوال: کسی که نمی‌داند تسبیحات اربعه را سه مرتبه گفته یا بیشتر یا کمتر چه حکمی دارد؟
جواب: یک مرتبه کفایت می‌کند و چیز دیگری بر او واجب نیست.



قرائت کنتورهای آب مشترکین منطقه ۲ توسط ۴۵ نفر قاری

رئیس اداره تشخیص منطقه ۲ گفت: ۴۵ نفر از همکاران شاغل در واحد قرائت کنتور امور مشترکین منطقه ۲، کنتورهای آب این منطقه را قرائت می کنند. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، مهندس سیدناصر غفاریان افزود: واحد قرائت کنتور امور مشترکین منطقه ۲ کنتورهای آب ۲۶۰ هزار مشترک تحت پوشش مدیریت آب و فاضلاب منطقه را قرائت می کنند. وی ضمن تاکید بر ارزشمند دانستن اقدامات این گروه که تحت هر شرایط جوی به درب منازل جهت قرائت کنتور مراجعه می کنند، از آنان تشکر کرد.

رفع اتفاق خط ۲۰۰ میلیمتری آبست در منطقه ۲



به گزارش روابط عمومی منطقه ۲ مهندس جواد کاظمی کارشناس مسئول آب بدون درآمد منطقه با اعلام این خبر افزود: در پی تماس مردمی مبنی بر بروز نشت لوله آب در اثر خاک برداری در محدوده آرامگاه خواجه ربیع، گروه اتفاقات ناحیه شش و پیمانکار نشت یابی (به علت محدودیت خاکبرداری) به محل اعزام و با تعیین محل دقیق نشت بر روی خط ۲۰۰ میلیمتری آبست، اتفاق رفع گردید.



نشست مشترک اداره نصب حوزه مدیریت منطقه ۲ با شرکت های خدمات شهری

رئیس اداره تاسیسات جمع آوری فاضلاب منطقه ۲ از برگزاری جلسه مشترک با کارشناسان دفاتر فنی شهرداری های این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، مهندس سیدهادی سجادی اظهار کرد: به منظور هماهنگی و تبادل نظر در مورد سهولت در ارائه مجوز از شهرداری ها جهت حفاری های سطح منطقه توسط ادارات: نصب آب، نصب فاضلاب، مشترکین، اصلاح شبکه و اتفاقات جلسه مشترکی با کارشناسان دفاتر فنی شهرداری ها برگزار و مقرر گردید در راستای خدمات رسانی بهتر، سریع تر و تکریم شهروندان خدمات فی مابین در کوتاه ترین زمان ممکن انجام پذیرد.

برگزاری جلسه هماهنگی پیمانکاران و همکاران صف مشترکین منطقه ۲

رئیس اداره پذیرش امور مشترکین منطقه ۲ از برگزاری جلسه هماهنگی بین پیمانکاران و همکاران سیستم صف مشترکین این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۲، مهندس سیدعلی سجادی افزود: به منظور بررسی مشکلات همکاران و بیان نقطه نظرات و پیشنهادات مرتبط با تکریم ارباب رجوع و بهبود روند پاسخگویی جلسه مشترکی بین همکاران سیستم صف و پیمانکاران برگزار شد. وی تاکید کرد: در پایان طرفین نسبت به تامین شرایط کاری مناسب جهت ارائه خدمات و پاسخگویی صحیح و سریع به مشترکین تعهد دادند.





طرح افزایش نظارت و کنترل بر تردها در منطقه ۳

محیطی با فضای ستاد و دشواری در کنترل تردها این طرح به مرحله اجرا گذاشته شد. از دیگر اهداف اجرای این طرح ضابطه مند کردن مراجعات و پاسخگویی به مشترکین در منطقه ۳ می باشد به گونه ای که از این تاریخ به بعد ورود و خروج مراجعه کنندگان فقط با دریافت برگه ملاقات میسر می باشد و نیز پاسخگویی به مشترکین فقط با معرفی نامه از سوی دفاتر پیشخوان مقدور خواهد بود.

برابر تصمیم ستادی، طرح نظارت و کنترل بر کلیه تردها با اجرای فنس کشی بین فضای محیطی منطقه ۳ و ستاد افزایش یافت. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، با اجرای این طرح پیش بینی می شود که امکان نظارت بهتر بر تردها اعم از مشترکین و کارکنان بین دو ساختمان ستاد و منطقه ۳ فراهم شود. بنا به این گزارش با توجه به موقعیت مکانی منطقه ۳ و وجود چندین درب ورود و خروج و نیز اشتراک

برپایی جشن آب در یکی از مدارس منطقه ۳

مدرسه خانم سمگانی برگزار این جشن بسیار مورد توجه دانش آموزان و اولیاء آن ها قرار گرفته است و با توجه به اثرگذاری آن بر روی نونهالان و دانش آموزان در بحث فرهنگ سازی و آشنا شدن این قشر پایه می تواند در توسعه و ترویج فرهنگ مصرف بهینه آب و ارج نهادن و قداست بخشیدن به موضوع پر اهمیت آب نقش تعیین کننده ای داشته باشد و خواهان گسترش و افزایش این برنامه های فرهنگی شد.

مسئول روابط عمومی منطقه ۳ گفت: با مشارکت همکاران ستادی جشن آب در مدرسه رومینا در محدوده منطقه ۳ برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳ علیرضا عامری افزود: برابر درخواست مدرسه ابتدایی دخترانه رومینا واقع در خیابان سناباد مشهد وبا همکاری احمد بی نیاز مسئول گروه مروجین مصرف بهینه آب جشن باشکوه آب در این مدرسه برگزار گردید. وی اضافه کرد: بنا به اظهار مدیریت



عقد تفاهم نامه بین بهره برداری فاضلاب منطقه ۳ با عوامل اجرایی شهرداری منطقه ۲

حوزه بهره برداری فاضلاب منطقه ۳ جهت تعیین تکلیف نصب های پراکنده باقی مانده در سطح منطقه ۳ با عوامل شهرداری منطقه ۲ تفاهم کرد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، حسین ایزدی کارشناس مسئول بهره برداری فاضلاب منطقه ۳ در این باره گفت: طی جلسه ای با عوامل شهرداری منطقه ۲ در خصوص نصب انشعابات فاضلاب مشترکین متفرقه که مشکلاتی در زمینه پایان کار ملک خود دارند، مقرر شد با توجه به آلودگی های زیست محیطی که برای تعدادی از اهالی منطقه به وجود آمده، پس از هماهنگی های لازم، مجوز برای این دسته از مشترکان توسط شهرداری صادر گردد. وی افزود: بدین صورت مشکل تعدادی از مشترکین باقیمانده در سطح منطقه ۳ که امکان ارائه مجوز و پروانه بهره برداری را نداشتند، مرتفع گردیده و نصب انشعابات فاضلاب این منطقه با این توافق صورت گرفته در اولویت اجرا قرار گرفت.



ارتقای سطح تجهیزات اداره اقدامات اضطراری فاضلاب منطقه ۳

کارشناس مسئول اقدامات اضطراری فاضلاب منطقه ۳ گفت: سطح تجهیزات اداره اقدامات اضطراری فاضلاب منطقه ۳ متناسب با نیاز روز ارتقاء یافت. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، علی عباسی زاده افزود: به جهت افزایش سطح ایمنی و اثربخشی فعالیت های اداره بهره برداری و اقدامات اضطراری فاضلاب منطقه ۳، استفاده از به روزترین تجهیزات و ابزارهای کنترلی و ایمنی شامل: گازسنج، ماسک ضد گاز، فیلترهای گازهای سمی، متر لیزری، چراغ قوه های مدرن و بی سیم های برد کوتاه، در دستور کار این اداره قرار گرفت. وی همچنین از تدبیر مهندس جنید، مدیریت آبفا منطقه ۳ به خاطر حمایت و پشتیبانی از طرح های بهبود و اصلاح روش ها و همچنین خرید تجهیزات بروز قدردانی کرد. کارشناس مسئول اقدامات اضطراری فاضلاب منطقه ۳ بودجه اختصاص یافته در این زمینه را تاکنون بالغ بر ۱۰۰ میلیون ریال برآورد کرد.



نشست توجیهی مامورین قرائت کنتور در منطقه ۳ برگزار شد



رئیس اداره تشخیص منطقه ۳ از برگزاری جلسه توجیهی مامورین قرائت کنتور در این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، ابوالفضل هراتی اظهار کرد: با توجه به حساسیت کار مامورین قرائت کنتور و از طرفی جابجایی‌های صورت گرفته و به جهت اینکه هر منطقه ای به لحاظ بافت و برخورداری اجتماعی خصوصیات و ویژگی‌های منحصر به خود منطقه را دارا می‌باشد، لزوم توجیه مامورین با این ویژگی‌های منطقه امری ضروری است. به همین منظور در این جلسه نکات مهمی از زاویه کاری و حراستی توسط مسئولین منطقه و ستادی مطرح شد.

تقدیر از منتخب HSE حوزه فاضلاب منطقه ۳



کارشناس بهره برداری فاضلاب منطقه ۳ گفت: در حضور مسئول HSE ستاد از منتخب HSE حوزه فاضلاب منطقه ۳ تقدیر به عمل آمد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، حسین اسکندری اظهار کرد: با توجه به اهمیت رعایت الزامات ایمنی در حوزه بهره برداری فاضلاب برابر استانداردهای ابلاغی و با توجه به ارزیابی‌های صورت گرفته مهندس جلالی رئیس اداره نصب انشعابات فاضلاب منطقه ۳ به عنوان منتخب HSE حوزه فاضلاب انتخاب و از سوی مدیر امور بهره برداری فاضلاب و مسئولین ستادی طی مراسمی مورد تقدیر قرار گرفت.

یک شکل شدن لباس پیمانکار بهره برداری فاضلاب منطقه ۳



کارشناس اصلاح و توسعه منطقه ۳ گفت: لباس عوامل اجرایی پیمانکار بخش خصوصی فاضلاب منطقه ۳ یک شکل شد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، مجید احمدیان افزود: برابر مصوبات نظارتی امور فاضلاب در منطقه ۳ به جهت رعایت تفکیک و شناسایی بهتر عوامل اجرایی بخش خصوصی، کلیه پرسنل اجرایی پیمانکار فعال در حوزه امور فاضلاب منطقه ۳ با لباس و رنگ مشخص یک شکل در محل کار و ماموریت خویش حاضر خواهند شد. وی ویژگی‌های این طرح را تفکیک و شناسایی بهتر عوامل شاغل در حوزه فاضلاب منطقه ۳ عنوان کرد و ادامه داد: استفاده از لباس و رنگ مخصوص به عنوان ابزار و راهکاری مناسب برای معرفی بخش مورد نظر و فعال در این حوزه کاری خواهد بود.



شرکت آب و فاضلاب مشهد
۲۵ اخبار منطقه ۳

بازدید از املاک

بدون استفاده در محدوده
منطقه ۳



از املاک بدون استفاده در سطح منطقه سه بازدید به عمل آمد. به گزارش روابط عمومی منطقه سه، مجید حیدری در این خصوص افزود: برابر مصوبات شورای مدیران منطقه سه تمامی املاک بدون استفاده در محدوده منطقه سه شناسایی که پس از پایش آنها تعدادی از املاک که ظرفیت استفاده مجدد و بهینه دارند پس از امکان سنجی به منظور بهره برداری جهت اهداف شرکت مورد ارزیابی قرار گرفت. وی اضافه کرد: مقرر گردید نتیجه این بازدید میدانی که بیش از سه ساعت بطول انجامید در شورای مدیران منطقه سه جهت تصمیم گیری نهایی طرح موضوع شود.

بهسازی روشنایی ساختمان شماره یک اداری منطقه ۳



رئیس اداره خدمات عمومی منطقه ۳ از کاهش چشمگیر مصرف انرژی در ساختمان اداری این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۳، حسینعلی فرهی عنوان کرد: با توجه به دستور مدیریت منطقه ۳ و همچنین تاکید مدیر امور اداری و مالی منطقه ۳ با بهسازی روشنایی ساختمان شماره یک اداری منطقه ۳ علاوه بر افزایش روشنایی قابل محسوس شاهد کاهش چشمگیر مصرف انرژی هستیم. وی افزود: با نصب مهتابی‌های نوع SMD با محاسبه ای که فقط روی خروجی راه روها صورت گرفته است از ۳۸۰۰ وات مصرفی به ۸۰۰ وات مصرف رسیده است که در نوع خود یک رکود صرفه جویی هزینه و انرژی محسوب می‌شود. به گفته وی قرار است طی ماه آینده در تمام ساختمان‌های اداری منطقه ۳ بهسازی روشنایی صورت پذیرد.



بازدید قاضی دادگاه عمومی مشهد از محل خسارت ناشی از ریشه درخت در منطقه ۴



کارشناس مسئول حقوقی و قراردادهای منطقه ۴ از بازدید قاضی شعبه اول دادگاه عمومی حقوقی مشهد از خسارت به ۲ باب منزل مسکونی ناشی از ریشه درخت و نفوذ آب از شبکه توزیع آب شهری خبر داد.

به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، مجید سلیمی افزود: بر اساس گزارش اتفاق در خصوص ۲ باب منزل مسکونی واقع در بلوار پیروزی مبنی بر نفوذ آب از شبکه توزیع آب شهری و ایجاد خسارت به املاک مشترکین زیربط بررسی و پیگیری موضوع در دستور قرار گرفت. وی اضافه کرد: باتوجه به بازدید میدانی رئیس اداره نگهداری، بهره برداری و اقدامات اضطراری آب ناحیه ۴ و کارشناسان زیربط از منازل فوق الذکر مشخص شد علت اتفاق و بروز خسارت، فشار و نفوذ ریشه درخت مقابل منزل می باشد که مسئولیت خسارت ناشی از درخت بر عهده شهرداری است.

سلیمی تصریح کرد: در این راستا موضوع منتهی به تشکیل ۲ پرونده دعوی مطالبه خسارت علیه شرکت و شهرداری گردید که با توجه به دفاعیات انجام شده در جلسه اول رسیدگی و دلایل و مستندات که به دادگاه ارائه شد، قاضی رسیدگی کننده به دعوی به منظور احراز حقیقت قرار معاینه محل صادر نموده و در زمان تعیین شده از محل بازدید کرد که در این بازدید رئیس اداره نگهداری، بهره برداری و اقدامات اضطراری آب ناحیه ۴، رئیس گروه رسیدگی به خسارات و غرامات و نمایندگان از طرف شهرداری منطقه ۹ و نیز وکیل خواهان حضور داشتند.

کارشناس مسئول حقوقی و قراردادهای منطقه ۴ گفت: مطابق ماده ۲۶۷ قانون مدنی چنانچه شرکت خسارت وارده به منازل خسارت دیده را پرداخت می کرد دیگر حق رجوع به شهرداری و مطالبه مبالغ هزینه شده را نداشته و موجب ایفای ناروا می گردید لذا می بایست در موارد مشابه که اطمینان داریم خسارت ناشی از قصور شرکت نبوده و منتسب به عوامل دیگری می باشد از پرداخت خسارت خودداری شود.

مدیریت آب و فاضلاب منطقه ۴:

در صرفه جویی اقتصادی و مدیریت هزینه ها موفقیت چشمگیری داشتیم



مدیریت آب و فاضلاب منطقه ۴ از توفیق در امر صرفه جویی اقتصادی و مدیریت هزینه ها در حوزه های آب و فاضلاب این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، مهندس مسعود

ولی زاده اظهار کرد: نظر به ضرورت رعایت اصل صرفه جویی اقتصادی و کاهش هزینه ها، این منطقه طی شش ماهه اول سال جاری به موفقیت های درخور توجهی در بخش های آب و فاضلاب دست یافته است.

وی در تشریح فعالیت های مثبت انجام گرفته در حوزه آب تصریح کرد: با هدف کاهش اتفاقات دربارزه زمانی فوق مقدار ۱۵ هزار و ۷۱۲ متر عملیات اصلاح شبکه و ۳ هزار و ۱۳۵ متر عملیات استانداردسازی اجرا شده که به شکلی کاملاً هوشمند و با رویکرد کنترل و فشار شبکه و توزیع متوازن آب و رفع نواقص شبکه و نیز تعویض لوله های فرسوده پرخطر صورت گرفته است. مهندس ولی زاده گفت: با اقدامات انجام شده تعداد اتفاق آب در شبکه توزیع در سال جاری ۳۰ درصد نسبت به سال گذشته کاهش یافته است که از این رهگذر مبلغ کل کاهش هزینه اتفاق در شبکه توزیع بهره برداری آب به میزان ۹۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال برآورد شده است.

مدیریت آبفا منطقه ۴ درباره فعالیت های صورت گرفته در امور بهره برداری فاضلاب عنوان کرد: به منظور دستیابی به کاهش هزینه ها در بخش فاضلاب طی بررسی تحلیلی موضوع با اجرای فعالیت هایی نظیر حذف ریشه، کنترل شبکه داخلی و آب باران، کنترل و پایش مشترکین غیرمتعارف، نصب شیر یک طرفه جهت برخی از

مشترکین و شستشوی هدفمند شبکه، بازرسی خطوط عملیات اصلاح و بازسازی، کنترل خاکبرداری و نیلینگ انجام شده توسط ساخت و سازه های بزرگ و ویدئومتری و مشاهده عارضه ها

و رفع نواقص، مبلغ ۵۷۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال کاهش هزینه در این بخش به ثمر رسیده است. ضمن اینکه ۱۲ درصد کاهش اتفاق در بخش انشعاب و ۵۲ درصد کاهش اتفاق در بخش شبکه نسبت به سال ۹۵ از دیگر ثمرات ارزشمند فعالیت های زیربط بوده است. مهندس ولی زاده در ارتباط با امورهای مشترکین نواحی ۱-۴ و ۲-۴ گفت: در امورهای مشترکین منطقه هم اقدامات شایان توجهی در مقوله انشعابات غیرمجاز انجام شده که می توان به مواردی همچون اخذ هزینه های آب بهای مصرفی دوران غیرمجاز، تحصیل حق انشعاب، برپایی انشعاب و اخذ آب بهای مصرفی در آینده، کاهش هدر رفت و آب بدون درآمد و نیز جلوگیری از تجاوز به شبکه اشاره کرد.

وی درباره اهمیت تعویض کنتور و تغییرات مصرفی ادامه داد: اقدام مهم دیگر تعویض کنتورهای فرسوده و استخراج نتایج حاصل از تغییرات مصرف آن ها می باشد که مستلزم گذر زمان یک ساله و امکان ارائه دقیق آمار مصرفی بعد از تعویض کنتور برای پایان سال می باشد. مدیریت آبفا منطقه ۴ توفیقات بدست آمده را حاصل تصمیمات مبتنی بر نگرش های اقتصادی کمیته فنی منطقه و تلاش های بخش های حقوقی، حراست و نیز پشتیبانی های موثر در تامین کالا توسط امور مالی و اداری عنوان کرد و از کلیه امورهای این منطقه در تحقق مدیریت و کاهش هزینه ها تشکر و قدر دانی نمود.

افزون بر ۹۵۰ مورد انشعاب غیرمجاز در ناحیه ۲-۴ شناسایی شد

مدیر امور مشترکین ناحیه ۲-۴ از شناسایی ۹۷۹ فقره انشعاب غیرمجاز طی ماه های مهر و آبان در سطح این ناحیه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، مهندس سعید اژدریفر اظهار کرد: در راستای اجرای مصوبه کمیته انشعابات غیرمجاز و بازدید میدانی از بعضی خیابان های بلوار شاهنامه تعداد ۹۷۹ مورد باغ ویلای دارای انشعاب غیرمجاز طی مهر ماه و آبان ماه سال جاری شناسایی گردید. وی درباره اقدامات انجام شده در خصوص انشعابات مذکور افزود: نصب تعداد ۳۰ بنر در کل منطقه شامل ۲۲ مورد در شاهنامه و ۸ مورد در شهرک های حومه و همچنین صدور اخطار به مالکین جهت جمع آوری انشعاب غیرمجاز، از جمله اقدامات صورت گرفته در این منطقه طی این مدت می باشد. مهندس اژدریفر گفت: با مراجعه به آدرس های فوق نسبت به جمع آوری و قطع ۲۵۹





درج مشخصات کارفرما و پیمانکار روی خودروهای عملیاتی پیمانکاران نصب انشعابات آب



رئیس اداره نظارت بر نصب انشعابات آب و فاضلاب ناحیه ۲-۴ گفت: مشخصات کارفرما و پیمانکار روی کلیه خودروهای عملیاتی پیمانکاران در بخش نصب انشعابات آب امورهای مشترکین درج گردید. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، مهندس علیرضا جعفرزاده اسکویی در این باره گفت: در راستای رعایت مفاد قرارداد خدمات جامع امور مشترکین کلیه خودروهای عملیاتی پیمانکار در بخش نصب انشعابات آب دارای چادر برزنتی با درج مشخصات کارفرما و پیمانکار همراه شد. وی تصریح کرد: هدف از این اقدام انسجام بخشی و شناسایی اکیپ‌های نصب و جلوگیری از هرگونه سواستفاده از فعالیت نصب انشعابات غیرمجاز و نیز جلب رضایتمندی هر چه بیشتر مشترکین صورت گرفته است. شایان ذکر است؛ درج مشخصات کارفرما و پیمانکار با تجهیز چادر روی خودروهای عملیاتی پیمانکاران نصب انشعابات در امور مشترکین ناحیه ۱-۴ نیز انجام شده است.

کارگاه آموزشی توجیهی ایمنی و بهداشت فردی در منطقه ۴ برگزار شد



مدیر امور بهره برداری شبکه فاضلاب منطقه ۴ از برگزاری کارگاه آموزشی، توجیهی با موضوع ایمنی و بهداشت فردی با تأکید بر ایمنی کار با تجهیزات و ماشین آلات بهره بهره برداری فاضلاب در این منطقه خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، دکتر مجید دایی با بیان این مطلب گفت: کارگاه آموزش

ضوابط و دستورالعمل‌های ایمنی در کارگاه‌های امور بهره برداری فاضلاب منطقه با حضور مدیر دفتر بهداشت، ایمنی و محیط زیست و کارشناس این دفتر، روسای ادارات نصب و بهره برداری فاضلاب و کارشناسان امور و نیز کلیه مشاوران و پیمانکاران مرتبط در منطقه ۴ برگزار و ضوابط و آیین نامه‌های مربوط به کار به صورت کامل تشریح شد. وی خاطر نشان کرد: پس از این جلسه با توجه به آموزش‌ها و نظارت‌های کافی، کلیه مسئولیت‌های حقوقی و کیفری ناشی از حوادث به عهده مجریان و پیمانکاران و ناظران مقیم (شرکت‌های مشاور) خواهد بود.

برگزاری کلاس آموزش PM به وسیله تبلت و رعایت نکات فنی رفع اتفاق در منطقه ۴



رئیس اداره نگهداری، بهره برداری و اقدامات اضطراری آب ناحیه ۱۰ از برگزاری کلاس آموزشی در خصوص تکمیل فرم PM توسط تبلت و رعایت نکات فنی درباره رفع اتفاق خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، مهندس ابوالفضل حمامی گفت: کلاس آموزشی فوق در محل اداره پست امداد اتفاقات ناحیه

۱۰ با حضور نماینده شرکت گسترش پژوهان افق نگر و کلیه پرسنل اتفاقات این ناحیه به مدت ۹۰ دقیقه برگزار گردید. وی افزود: طی این کلاس آموزشی مواردی چون: عدم استفاده از کمر بند جهت تعمیر لوله، تعویض شیر فلکه‌هایی که آبریزی دارد یا اتفاق داخلی مشترک، عدم استفاده از اتصالات جهت تعمیر انشعابات که بین کنتور و شیر انشعاب اتفاق قرار دارد و نیز استفاده از تبلت جهت ثبت دقیق گزارش اتفاق و ثبت کامل فرم شناسنامه حوادث تشریح شد. مهندس حمامی تصریح کرد: در کلاس آموزشی مذکور مسائل مهم دیگری نظیر: نحوه صحیح عکس گرفتن از محل اتفاق در زمان رسیدن و اتمام کار، برخورد مناسب با مشترکین همراه با رازداری و عدم ارائه اطلاعات و راهنمایی غلط به مشترکین، ارسال گزارش انشعاباتی که به دلیل فرسودگی یا انحراف نیاز به نصب مجدد دارند و یا مواردی که نیاز به تعویض شیر قطع و وصل، مرئی سازی و... دارد به سرشیفت و نیز ارسال فرم خسارت شهرداری برای اتفاق‌هایی که به علت ریشه درخت ایجاد شده مورد تأکید قرار گرفت.

شیرهای فشار شکن ۳۰۰ میلیمتری میدان معراج تعمیر و رفع عیب شد



رئیس اداره نگهداری و بهره برداری و اقدامات اضطراری آب ناحیه ۱۰ از تعمیر شیرهای فشار شکن ۳۰۰ م.م در میدان معراج خبر داد. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، مهندس ابوالفضل حمامی در این باره اظهار کرد: با توجه به اهمیت شیرهای فشار شکن میدان معراج در مدیریت فشار ضلع شمالی بلوار توس ناحیه ۱۰ که محدوده وسیعی را تحت پوشش قرار می‌دهد این اداره با تلاش همکاران نسبت به رفع عیب، تعمیر، رنگ آمیزی و آماده سازی هر دو شیر اقدام نمود.



دریافت لوح تقدیر از اولین جشنواره ملی فناوری‌های آب توسط همکار منطقه ۴

کارشناس ناظر بهره‌برداری شبکه‌های فاضلاب منطقه ۴ در اولین جشنواره ملی فناوری‌های آب، بازچرخانی و بهره‌وری موفق به دریافت لوح تقدیر گردید. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، در اولین جشنواره ملی فناوری‌های آب، بازچرخانی و بهره‌وری که در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار گردید دکتر بابک مهرآوران با ارائه اختراع سیستم ضد سرقت هیدرولیکی تک زبانه، دوزبانه و چهار زبانه با آچار پره ای



مخصوص جهت ضد سرقت کردن دریچه‌های آب و فاضلاب و تاسیسات کنترلی و شیرآلات خطوط موفق به دریافت لوح تقدیر از مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مشهد در راستای فناوری صنعت آب و فاضلاب کشور گردید. شایان ذکر است، عملکرد سیستم ضد سرقت دیسکی بوده و دارای قابلیت قفل کردن دریچه از زیر

دریچه بطور همزمان از دوطرف و چهار طرف می‌باشد که با توجه به عدم رویت سیستم ضد سرقت از روی دریچه، عملاً سرقت دریچه‌ها و تاسیسات زیر زمینی محافظت شده به صفر می‌رسد. گفتنی است، دریچه ذکر شده دارای تاییدیه علمی از موسسه آب وزارت نیرو در راستای جدید بودن تکنولوژی استفاده شده بود و دارای کاربرد وسیعی برای سایر صنایع از جمله مخابرات، صنایع دفاعی، برق و گاز نیز می‌باشند که تاکنون دو مورد صنایع جهت سرمایه گذاری ابراز تمایل کرده اند.

کسب عنوان قهرمانی در رشته تکواندو توسط فرزند همکار منطقه ۴

«محمد متین وحداز» در رشته تکواندو موفق به کسب مقام اول و عنوان قهرمانی در این رشته ورزشی گردید. به گزارش روابط عمومی منطقه ۴، محمد متین وحداز فرزند قاسم وحداز رئیس اداره نگهداری، بهره‌برداری و اقدامات اضطراری آب ناحیه چهار طی انجام مسابقات قهرمانی آزاد



تکواندو «هان مادانگ» استان با شایستگی جایگاه برتر را کسب کرد و قهرمان شد. گفتنی است، وی در رده بندی سنی زیر ۱۲ سال با کمر بند آبی در رشته «آپ چاگی تعادلی» توانست مقام اول این دوره از مسابقات را از آن خود نماید.

فن بیان و آیین سخنوری

[ابوالفضل پیروز]

ستون دوم

از این شماره، برخی نکات و تمرینات مفید و موثر جهت ارائه یک سخنرانی مطلوب و تاثیرگذار ارائه می‌شود؛ لکن به سبب فضای محدود این ستون، در هر شماره، یک نکته مطرح خواهد شد.

گام نخست: ارتباط چشمی

زمانی که قرار است برای بیش از یک نفر سخن بگویید بدین معناست که توجه شما باید به سوی تمامی مخاطبین باشد و ممکن است ده ها و شاید صدها نفر در مقابل چشمان شما قرار بگیرند. ارتباط چشمی و توزیع نگاه، نخستین گام برای برقراری یک ارتباط موثر با مخاطب می‌باشد.

از ابتدای سخنان خود می‌بایست نگاه خود را در بین تمامی کسانی که در مقابل شما حضور دارند تقسیم نمایید. یک ارتباط چشمی خوب کمک می‌کند تا مخاطب احساس آرامش بیشتری داشته باشد و دچار تشویش و ابهام در نوع بیان شما نگردد. همچنین توزیع مناسب نگاه در جریان یک سخنرانی در توانایی‌های کلامی شما نیز اعتماد به وجود می‌آورد. بنابراین توصیه می‌شود ارتباط چشمی خود را به صورت پیوسته

حفظ کنید؛ برای این کار باید آنقدر بر متن سخنرانی خود تسلط داشته باشید که فقط هرازگاهی نیاز به نگاه کردن به متن خود پیدا کنید. توجه داشته باشید که در هر نوبت ارتباط چشمی خود را دو تا چهار ثانیه حفظ کنید و سپس به سراغ نفر بعدی در سوی دیگر بروید. در این میان سعی کنید تا چند چهره صمیمی را که به مضمون سخنان شما واکنش نشان می‌دهند پیدا کرده و نحوه توزیع نگاه و ارتباط چشمی را با تمرکز بر روی آنان پیش ببرید. ذکر این نکته ضروری است که توزیع نگاه می‌بایست با مدت زمان سخنرانی و محتوای آن تناسب داشته باشد. برای مثال سخنرانی‌های علمی نیاز به ارتباط چشمی عمیق‌تر دارد و از سوی دیگر در سخنرانی‌های عمومی سخنران می‌تواند ارتباط چشمی خود را به صورت کلی با مخاطبین برقرار نماید. ادامه دارد



اطلاعیه مهم دفتر حراست و امور محرمانه

پیرو نامه شماره ۱۲۱۹۷۳/۱۲۱/۱۲۱ مورخ ۹۴/۹/۱۵، نامه شماره ۹۵/۲۱۴۸۵ مورخ ۹۵/۲/۲۶ و نامه شماره ۹۵/۱۰۰۶۳۹ مورخ ۹۵/۸/۹، همچنین تاکیدات مراجع ذیصلاح، نظر به اینکه کلیه سفرهای خارجی کارکنان اعم از (زیارتی، سیاسی، اداری) بایستی با اطلاع دفتر حراست و امور محرمانه شرکت انجام شود، لذا مقتضی است کلیه همکاران محترم ۱۰ روز قبل از عزیمت ضمن مراجعه به دفتر حراست مراتب را اطلاع رسانی نمایند. بدیهی است کلیه سفرهایی که بدون هماهنگی با این دفتر انجام پذیرد تخلف محسوب می‌گردد.



تسلیت

- مهندس سخدری قائم مقام و معاون مهندسی و توسعه به دلیل درگذشت پدر گرامی ایشان.
- مهندس جواد جنید مدیر آبفا منطقه ۳ به دلیل درگذشت وابسته گرامی ایشان.
- حمید غفوری نژاد همکار شاغل در منطقه ۳ به دلیل درگذشت وابسته گرامی.
- عبدالرحمن صداقتی اصل، همکار شاغل در مدیریت آبفا منطقه ۱ به علت درگذشت خواهر گرامی ایشان.
- غلامرضا نودهی همکار شاغل در دفتر حراست و امور محرمانه به دلیل درگذشت خواهر گرامی ایشان.
- زهرامقدس کرمانی همکار شاغل در معاونت مالی و پشتیبانی به دلیل درگذشت برادر گرامی ایشان.
- سید اسد... سیدزاده همکار شاغل در خدمات خودروبی به دلیل درگذشت مادر گرامی ایشان.

برگزاری مسابقات سراسری
والیبال خواهران وزارت نیرو
به میزبانی آبفا مشهد





نهمین جشنواره
فراگیری نخستین واژه

آب

سال تحصیلی ۹۶ - ۹۷

