

شرح وظایف و مسوولیت های مدیریت بحران و پدافند غیر عامل

- اجرای آیین نامه ها، نظام ها، استانداردها و دستورالعمل های مدیریت بحران و پدافند غیر عامل ابلاغی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- مستند سازی حوادث و رخداد های غیر مترقبه شرکت و ارسال آن به مراجع ذی ربط
- انجام مانور های مدیریت بحران و پدافند غیر عامل با همکاری شرکت های معین
- تعیین اولویت های تأمین آب، بازسازی تأسیسات خسارت دیده و آب رسانی به اردوگاه ها و مکان های اسکان موقت با هماهنگی سایر واحدهای ذیربط
- اتخاذ تدابیر مربوط به رعایت اصول و ضوابط پدافند غیر عامل در مطالعات، طراحی و اجرای پروژه های آب و فاضلاب استانی به منظور پیشگیری و کاهش مخاطرات
- سطح بندی و اولویت بندی مطالعات و طراحی مراکز و تأسیسات در دست بهره برداری شرکت از نظر ضوابط و مسوولیت های پدافندی
- همکاری در نظارت بر کیفیت و کمیت آب تأمین شده مناطق بحران دار استان
- ایجاد و گسترش سیستم های مؤثر پیشگیری، مقاوم سازی و بهسازی لرزه ای ساختمان ها، تأسیسات و خطوط انتقال و شبکه توزیع آب
- همکاری در جلوگیری از ایجاد تأسیسات پرخطر در مراکز جمعیتی و خارج کردن این گونه تأسیسات از شهرها و پیش بینی تمهیدات ایمنی برای آن
- دسته از تأسیساتی که وجود آن ها الزامی است و جلوگیری از ایجاد مراکز جمعیتی در حریم تأسیسات
- برآورد صورت وضعیت نوع خسارت در وقایع و آسیب های وارده به تأسیسات آب و فاضلاب و برآورد هزینه های تأمین موقت آب شرب و مصرفی و پایدار کردن شبکه و ارائه به مراجع ذیربط
- تهیه بانک اطلاعاتی سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) به منظور آمادگی امداد رسانی به تأسیسات آسیب دیده
- جمع آوری اطلاعات جامع از خسارات وارده به تأسیسات آب و فاضلاب و ارائه آن به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- ایجاد نظام مدیریت جامع اطلاعات به منظور هشدار به موقع قبل از وقوع حوادث در تأسیسات و تجهیزات آبفا و اطلاع رسانی دقیق و به هنگام در زمان وقوع حادثه به مسئولان و مردم
- انجام هماهنگی و تعامل لازم با شرکت های معین آب و فاضلاب و سایر مؤسسات و تشکل های مؤثر جهت اعزام و کاربرد امکانات و تجهیزات مورد نیاز
- استفاده از کلیه امکانات و لوازم مورد نیاز و موجود در شرکت جهت بهره مندی بهینه از توانمندی ها در مواجهه با حوادث طبیعی و انسان ساز تأثیر گذار بر فرآیند تأمین آب مناطق شهری و روستایی
- ارسال اطلاعات برآورد میزان خسارات وارده به تأسیسات و همچنین تعیین نوع و میزان امکانات، تأسیسات و تجهیزات مورد نیاز جهت بازسازی به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- انجام اقدامات لازم به منظور کاهش خطرات بالقوه ناشی از سامانه های کلرزنی گازی و تجهیز این سامانه ها به حسگر های هشدار دهنده، تجهیزات مهار کننده و تجهیزات ایمنی فردی تا زمان جایگزینی با سامانه های گندزدایی ایمن
- انجام مطالعات کاربردی و اجرایی نمودن نتایج آن در بخش مدیریت بحران و پدافند غیر عامل به ویژه مطالعه و شناسایی فناوری های نوین و ایمن گندزدایی آب و فاضلاب به منظور جایگزینی آنها با سامانه های کلرزنی گازی
- همکاری در بررسی و تصویب بودجه سالانه شرکت در بخش مدیریت بحران و پدافند غیر عامل و نظارت بر حسن انجام آن ارائه آن به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- برگزاری کارگاه ها، سمینارها، همایش ها و بازدید های علمی، آموزشی و پژوهشی مرتبط با مدیریت بحران و پدافند غیر عامل به منظور ارتقای سطح دانش فنی مدیران، کارشناسان و کارکنان شرکت
- بومی سازی نرم افزار های کنترل و مدیریت و از بین بردن هر گونه احتمال نفوذ در شبکه های انتقال اطلاعات و فرمان
- پیش بینی واحدهای ذخیره احتیاطی اقلام حیاتی، حساس و مهم جهت ترمیم سریع خطوط انتقال و توزیع آب پس از وارد شدن خسارات احتمالی
- همکاری در تهیه و انتشار کتب، جزوات و بروشور های آموزشی و توجیهی
- ارسال روزانه گزارش عملکرد گروه های عملیاتی و وضعیت تأمین آب مناطق آسیب دیده به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور