

شرح وظایف و مسئولیت های مدیریت بحران و پدافند غیرعامل

۱. اجرای آیین نامه ها ، نظام ها ، استانداردها، و دستورالعملهای مدیریت بحران و پدافند غیرعامل ابلاغی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور.
۲. مستندسازی حوادث و رخداد های غیر مترقبه شرکت و ارسال آن به مراجع ذی ربط.
۳. انجام مانورهای مدیریت بحران و پدافند غیرعامل با همکاری شرکتهای معین.
۴. تعیین اولویت های تامین آب ، بازسازی تاسیسات خسارت دیده و آبرسانی به اردوگاه ها و مکانهای اسکان موقت با هماهنگی سایر واحدهای ذی ربط.
۵. اتخاذ تدابیر مربوط به رعایت اصول و ضوابط پدافند غیرعامل در مطالعات ، طراحی و اجرای پروژه های آب و فاضلاب استانی به منظور پیشگیری و کاهش مخاطرات.
۶. سطح بندی و اولویت بندی مطالعات و طراحی مراکز و تاسیسات در دست بهره برداری شرکت از نظر ضوابط و مسئولیت های پدافندی.
۷. همکاری در نظارت بر کیفیت و کمیت آب تامین شده مناطق بحران دار استان.
۸. ایجاد و گسترش سیستم های موثر پیشگیری ، مقاوم سازی و بهسازی لرزه ای ساختمان ها ، تاسیسات و خطوط انتقال و شبکه های توزیع آب.
۹. همکاری در جلوگیری از ایجاد تاسیسات پرخطر در مراکز جمعیتی و خارج کردن این گونه تاسیسات از شهرها و پیش بینی تمهیدات ایمنی برای آن دسته از تاسیساتی که وجود آنها الزامی است و جلوگیری از ایجاد مراکز جمعیتی در حریم تاسیسات.
۱۰. برآورد صورت وضعیت نوع خسارت در وقایع و آسیب های وارده به تاسیسات آب و فاضلاب و برآورد هزینه های تامین موقت آب شرب و مصرفی و پایدار کردن شبکه و ارائه به مراجع ذی ربط.
۱۱. تهیه بانک اطلاعات جغرافیایی (GIS) به منظور آمادگی امداد رسانی به تاسیسات آسیب دیده.
۱۲. جمع آوری اطلاعات جامع از خسارات وارده به تاسیسات آب و فاضلاب و ارائه آن به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور.
۱۳. ایجاد نظام مدیریت جامع اطلاعات به منظور هشدار به موقع قبل از وقوع حوادث در تاسیسات و تجهیزات آبفا و اطلاع رسانی دقیق و به هنگام در زمان وقوع حادثه به مسولان و مردم.
۱۴. انجام هماهنگی و تعامل لازم با شرکت های معین آبفای و سایر موسسات و تشکل های موثر جهت اعزام و کاربرد امکانات و تجهیزات مورد نیاز.
۱۵. 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 تاثیرگذار بفرآیند تامین آب مناطق شهری و روستایی.
۱۶. ارسال اطلاعات برآورد میزان خسارات وارده به تاسیسات و همچنین تعیین نوع و میزان امکانات ، تاسیسات و تجهیزات مورد نیاز جهت بازسازی به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور.
۱۷. انجام اقدامات لازم به منظور کاهش خطرات بالقوه ناشی از سامانه کلرزی گازی و تجهیز این سامانه ها به حسگرهای هشدار دهنده ، تجهیزات مهارکننده و تجهیزات ایمنی فردی تا زمان جایگزینی با سامانه های گندزدایی ایمن.
۱۸. انجام مطالعات کاربردی و اجرایی نمودن نتایج آن در بخش مدیریت بحران و پدافند غیرعامل به ویژه مطالعه و شناسایی فناوریهای نوین و ایمن گندزدایی آب و فاضلاب به منظور جایگزینی آنها با سامانه های کلرزی گازی.
۱۹. همکاری در بررسی و تصویب بودجه سالیانه شرکت در بخش مدیریت بحران و پدافند غیرعامل و نظارت بر حسن انجام آن و ارائه آن به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور.
۲۰. برگزاری کارگاه ، سمینار ها، همایش ها و بازدید علمی ، آموزشی و پژوهشی مرتبط با مدیریت بحران و پدافند غیرعامل به منظور ارتقای سطح دانش فنی مدیران ، کارشناسان و کارکنان شرکت.
۲۱. بومی سازی نرم افزارهای کنترل و مدیریت و از بین بردن هرگونه احتمال نفوذ در شبکه های انتقال اطلاعات و فرمان.
۲۲. پیش بینی و احداث انبارهای ذخیره احتیاطی اقلام حیاتی ، حساس و مهم جهت ترمیم سریع خطوط انتقال و توزیع آب پس از وارد شدن خسارات احتمالی .
۲۳. همکاری در تهیه و انتشار کتب ، جزوات و بروشورهای آموزشی و توجیهی.
۲۴. ارسال روزانه گزارش عملکرد گروه های عملیاتی و وضعیت تامین آب مناطق آسیب دیده به ستاد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت مهندسی آبفای کشور.