



گام اول: طرح و برنامه ریزی

شناسایی وضعیت موجود
شناسایی اماکن، تجهیزات و گروه های هدف
پیش بینی روش های شناسایی خطرات
شناسایی روش های ارزیابی ریسک های محتمل
برنامه ریزی برای کنترل خطرات و ریسک
پیش بینی های مدیریتی
پیش بینی های مهندسی و فنی
پیش بینی ساختارهای اجرایی و نظارتی
تدوین خط مشی و مأموریت های محوله
پیش بینی برنامه های آموزشی
پیش بینی منابع مالی
پیش بینی موانع و روش های کنترل آن
شناسایی منابع، فرصت ها و ظرفیت های موجود

گام دوم: اجرا

ابلاغ خط مشی و مأموریت های محوله
انجام عملیاتی شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک های مربوطه
مدیریت و کنترل ریسک های شناسایی شده
رفع نواقص و عدم انطباق های شناسایی شده
ارائه آموزش های لازم به گروه های هدف
پیاده سازی راهکارهای اجرایی و فنی به منظور ارتقای ایمنی و سلامت
انجام معاینات شغلی به صورت ادواری
استقرار رويه شناسایی، ارزیابی، اندازه گیری و کنترل عوامل زیان آور محیط کار
همراه نمودن گروه های هدف با اهداف مرتبط با سلامت، ایمنی و محیط زیست
تامین و تخصیص اعتبارات لازم برای انجام اصلاحات
مستندسازی اقدامات و برنامه های اجرایی و نظارتی
انجام اقدامات و برنامه های ارتقا دهنده وضعیت سلامت، ایمنی و محیط زیست

گام چهارم: اقدام اصلاحی

انجام و اعمال اقدامات اصلاحی
رفع موانع و چالش های موجود
تقویت و حمایت از اقدامات درست و اصولی در دست انجام
سازماندهی روش های بهبود مستمر
برنمودن فاصله های شناسایی شده بین وضعیت موجود و وضعیت مطلوب

گام سوم: کنترل برنامه ها و اقدامات

انجام ممیزی های فنی درون سازمانی
انجام ممیزی های برون سازمانی توسط نهادهای موظف مربوطه
انجام باز دیدهای مدیریتی
شناسایی نقاط ضعف
شناسایی نقاط قوت
پیش بینی روش ها و اقدامات مورد نیاز برای بهبود مستمر
شناسایی فاصله موجود بین وضعیت موجود و وضعیت مطلوب

