



مدیریت الزامات HSEE بمنظور ایجاد شرایط امن برای فعالیتهای مختلف معدنی و حفظ جان کارکنان مستلزم اجرای اقدامات بنیادی در کلیه زمینه ها بوده که یکی از مهمترین آنها طرح ریزی الزامات برنامه HSEE با رویکرد پیشگیرانه از فازهای ابتدایی بهره برداری و اکتشافات واحدهای معدنی می باشد. این بخشنامه در راستای تعریف، تدوین، اجرا و پیگیری الزامات HSEE در فرایند اکتشاف و بهره برداری در ۴ بند و ۲۲ محور تعریف گردیده است و اجرای آن برای کلیه متقاضیان بهره برداری و اکتشاف واحدهای معدنی الزامی است.

بند ۱) تعهد و پاسخگویی متقاضیان اکتشاف و بهره برداری از معادن نسبت به اجرای الزامات HSEE : سرپرست و مسئولین فنی واحدهای اکتشافی و معدنی باید رهبری و تعهدی آشکار و قوی را ایجاد و اطمینان حاصل کند که این تعهد، تضمینی را جهت تامین منابع مورد نیاز برای توسعه، اجرا و نگهداری نظام مدیریت HSEE، دستیابی به اهداف استراتژیک و خط مشی سازمان ایجاد می نماید. این تعهد شامل یازده محور ذیل خواهد بود.

۱-۱- اخذ گواهینامه آموزشی آشنایی مقدماتی با الزامات HSEE کلیه مدیران ارشد واحد معدنی موظف به گذراندن دوره یک روزه (۸ ساعته) آشنایی با الزامات HSEE وزارت صنعت، معدن و تجارت می باشد. تذکر: دوره یک روزه فوق توسط اداره HSEE سازمانهای تابعه و وابسته مربوطه برنامه ریزی و اجرا می گردد.

۱-۲- تدوین خط مشی HSEE: سرپرست معدن متعهد به تهیه و تدوین و اجرای خط مشی HSEE منطبق با خط مشی HSEE وزارت صنعت، معدن و تجارت می گردد.

۱-۳- تعیین ساختار و مسئول HSEE: سرپرست معدن متعهد به تعیین ساختار تشکیلاتی HSEE و معرفی یک نفر به عنوان مسئول HSEE واحد معدنی (برای واحدهای معدنی بالای ۲۵ نفر (مسئول ایمنی و بهداشت حرفه ای) به اداره HSEE و معاونت معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت مطابق با شرایط احراز درج شده در برنامه جامع HSEE ابلاغی مقام عالی وزارت می باشد (ماده ۶۵ آئین نامه اجرائی قانون معادن).

۱-۴- تامین تجهیزات و وسایل حفاظت فردی: سرپرست معدن متعهد به تامین تجهیزات حفاظت فردی متناسب با نوع فعالیت و ماهیت مخاطرات و ریسک های شناسایی شده توسط مسئول HSEE می باشد (ماده ۹۱ قانون کار).

۱-۵- تعهد به الزامات قانونی و دستورالعمل های HSEE: پیگیری و اجرای کلیه الزامات قانونی و دستورالعمل های ابلاغی وزارت صنعت، معدن و تجارت مستقیماً بر عهده بالاترین مقام واحد معدنی می باشد (ماده ۸۵ و ۸۶ قانون کار جمهوری اسلامی ایران).

۱-۶- تعهد به اجرای برنامه های آموزشی در حوزه HSEE: مدیریت ارشد واحد معدنی موظف به تامین منابع لازم جهت اجرای برنامه آموزشی کارگران در بدو استخدام و حین فعالیت تعیین شده از سوی اداره HSEE سازمانهای تابعه و وابسته مربوطه (مطابق نقشه راه آموزش HSEE وزارت متبوع) متناسب با نوع فعالیت و ماهیت مخاطرات و ریسک های شناسایی شده می باشد (ماده ۹۵ قانون کار).

۱-۷- پایش و مراقبت وضع سلامتی کارکنان: سرپرست معدن متعهد به اجرای معاینات بدو استخدام و دوره ای کارکنان (ماده ۹۲ قانون کار) و ارائه گزارش های منظم نتایج به اداره HSEE سازمان می باشد.

۱-۸- ارائه راهکارهای انگیزشی: تشویق کارکنان برای ارائه پیشنهادات سازنده در زمینه معیارهای بهبود اجرای ایمنی، بهداشت و محیط زیست و مشارکت و ارزش نهادن به نوآوریهای که در داخل یا خارج سازمان در زمینه موضوعات ایمنی، بهداشت، محیط زیست و انرژی حاصل گردیده است.

۱-۹- اجرای برنامه پایش و خوداظهاری زیست محیطی و الزام به نصب تجهیزات کنترل و پایش آلودگی زیست محیطی (ماده ۱۹۲ برنامه پنجم).

۱-۱۰- پایش عوامل زیان آور محیط کار: سرپرست معدن متعهد به اجرای برنامه پایش سالیانه عوامل زیان آور محیط کار و ارائه گزارش های منظم نتایج به اداره HSEE سازمان می باشد (ماده ۱۹۶ قانون کار).

۱-۱۱- پایش اطلاعات انرژی: پایش مصرف حامل های آب و انرژی، ثبت اطلاعات مصرف حامل های آب و انرژی و همچنین تهیه گزارشات سالانه شدت مصرف انرژی (میزان مصرف حامل های انرژی تقسیم بر میزان تولید)، مقایسه شاخص شدت مصرف انرژی در حالت طراحی و بهره برداری به صورت سالانه.

بند ۲) پاسخگویی مسئول HSEE^۲ واحد معدنی مربوطه:

اینجانب با اطلاع از شرح وظایف مسئول HSEE و قوانین و مقررات و ضوابط وزارت صنعت، معدن و تجارت مسئولیت HSEE واحد اکتشافی یا معدنی را تقبل نموده و ضمن رعایت الزامات مربوطه متعهد به ارائه گزارش عملکرد فصلی به اداره HSEE سازمان صنعت، معدن و تجارت استان در چارچوب موارد ذیل می گردم.

۱-۲- تعیین برنامه های سالیانه HSEE واحدهای معدنی

۲-۲- تهیه و ثبت گزارشات مقایسه شاخص های شدت مصرف انرژی در طراحی و بهره برداری به صورت سالیانه

۳-۲- اجرای دستورالعمل های تعریف شده وزارت صنعت، معدن و تجارت و سایر دستگاههای قانونی

۴-۲- اعمال نظارت های پیش بینی شده مطابق مقررات و دستورالعمل های اداره HSEE وزارت صنعت، معدن و تجارت و سایر سازمان های قانونی جهت حصول اطمینان از تطابق روش های به کار گرفته شده و تجهیزات مورد استفاده در فرایند اکتشاف و بهره برداری به نحوی که از نظر مباحث HSEE با ضوابط و مقررات ملی مربوطه و الزامات قانونی مطابقت داشته باشد.

۵-۲- برگزاری دوره های آموزشی های مطابق با نیازسنجی آموزشی مورد تایید اداره HSEE سازمان صنعت، معدن و تجارت استان

۶-۲- اجرای برنامه شناسایی مخاطرات و ارزیابی ریسک در تمام فازهای چرخه عمر واحد معدنی مطابق با دستورالعمل ارزیابی و مدیریت ریسک معادن

۷-۲- مستندسازی و حفظ سوابق مرتبط با حوزه HSEE

در صورت انصراف از مسئولیت HSEE، ضمن اعلام کتبی مراتب به اداره HSEE سازمان از طرف واحد معدنی (که نباید از یک ماه بیشتر باشد) تا معرفی نفر جایگزین وظایف خود را به نحو احسن انجام دهم .

بند ۳) نظارت بر عملکرد HSEE واحد اکتشافی یا معدنی :

۱-۳- کارشناس مسئول HSEE واحد اکتشافی یا معدنی موظف است در بازه زمانی ۳ ماهه گزارشات مربوط به اقدامات صورت پذیرفته را به اداره HSEE سازمان صنعت، معدن و تجارت استان ارسال نماید.

۲-۳- اداره HSEE سازمانها تابعه و وابسته موظفند بصورت ماهیانه به منظور اطمینان از حسن عملکرد HSEE واحد معدنی تحت پوشش بازرسی و نظارت لازم را انجام دهد.

۳-۳- سازمانهای تابعه و وابسته موظفند نتایج تحلیلی از اجرای برنامه فوق الذکر را در واحدهای تحت پوشش خود را حداکثر ظرف ۳ ماه از ابلاغ این بخشنامه به دفتر HSEE وزارت منعکس نمایند.

بند ۴) شرایط و نحوه برخورد با تخلفات HSEE :

۱-۴- اگر بهره بردار واحد معدنی دچار تخلف در حوزه الزامات HSEE شود ، در ابتدا به آن یک مهلت ۲ الی ۳ ماهه جهت رفع مغایرت ها داده می شود، در صورت عدم رفع مغایرت های ابلاغی، سازمان صنعت، معدن و تجارت استان موظف است مطابق ماده ۲۰ قانون معادن عمل نماید.

اینجانب متقاضی / متقاضیان دریافت پروانه اکتشاف و بهره برداری شماره مورخ..... با اطلاع از مفاد فوق مسئولیت مستقیم پیگیری و اجرای الزامات HSEE را پذیرفته و متعهد می گردم: شرایط را برای انجام تعهدات و وظایف مندرج در متن فوق ایجاد نمایم. همواره مصلحت جامعه و سلامت کارکنان را بر منافع مادی خود مقدم داشته و مخالف مقررات HSEE عمل نمایم. در صورت عدم رعایت مقررات وضع شده و تعهدات خویش در واحد معدنی، پروانه بهره برداری را بلافاصله جهت اخذ هرگونه تصمیم مقتضی و در صورت لزوم ابطال آن، تسلیم سازمان صنعت، معدن و تجارت استان نموده و خود مسئول هرگونه ضرر و زیان ناشی از آن بوده، هیچگونه اعتراض و مسئولیتی متوجه سازمان نخواهد شد.

نام و نام خانوادگی متقاضی / متقاضیان واحد معدنی: امضاء و تاریخ :	نام و نام خانوادگی مسئول HSEE سازمان : امضاء و تاریخ :	نام و نام خانوادگی مسئول سازمان: امضاء و تاریخ :
---	---	---