

"مدارک مورد نیاز مسئول ایمنی جهت ثبت نام در سامانه تایید صلاحیت مسئولین ایمنی"

- ۱- تصویر کارت ملی و شناسنامه
- ۲- تصویر عکس ۴*۳
- ۳- تصویر قرارداد کار معتبر (قرارداد کاری منعقد شده فیما بین مسئول ایمنی و کارفرما)
- ۴- تصویر گواهی پایان تحصیلات
- ۵- تصویر سوابق بیمه و تصویر لیست بیمه کارگاه که در آن نام مسئول ایمنی درج شده باشد (با مهر و تاییدیه شعبه)
- ۶- تصویر گواهی دوره های آموزش عمومی ایمنی (۴۰ساعته) و ارزیابی ریسک (۱۶ ساعته)
- ۷- تصویر گواهی سوابق کاری خصوصاً در زمینه ایمنی
- ۸- تصویر فرم صورتجلسه کمیته حفاظت فنی (در صورتیکه تعداد نیروهای کارگاه بیش از ۲۵ نفر باشد)
- ۹- آخرین آگهی تغییرات هیات مدیره شرکت
- ۱۰- تصویر گواهینامه تایید صلاحیت پیمانکاری (درج صحیح زمینه فعالیت شرکت بنابر گواهینامه های تایید صلاحیت پیمانکاری)

توجه :

- در صورت نقص مدارک از ارجاع پرونده متقاضی به مرحله بازرسی جداً خودداری گردد.
- رشته تحصیلی مسئول ایمنی باید مرتبط با فعالیت کارگاه محل اشتغال آن باشد. برای مثال مهندس معدن برای فعالیت در معادن و مهندس شیمی برای واحدهای شیمیایی.
- درج صحیح زمینه فعالیت شرکت بنابر گواهینامه های تایید صلاحیت پیمانکاری
- تمام فایل های ارسالی اسکن رنگی و قابل خواندن و بررسی باشد. (حداکثر حجم ۱ مگابایت آپلود شود)
- پس از ارسال پرونده، فرد متقاضی به پرونده دسترسی نخواهد داشت.
- در صورت عدم تایید پرونده، متقاضی می تواند ظرف مدت ۱۵روز از زمان ابلاغ اعتراض خود را در سامانه ثبت نماید.

"مدارک مورد نیاز پیمانکار جهت ثبت نام در سامانه تایید صلاحیت ایمنی امور پیمانکاری"

جهت درخواست معرفی نامه برای شرکت در مناقصه

۱. تصویر گواهینامه آموزش عمومی ایمنی کارفرمایان (مدیرعامل)
۲. تصویر صفحه اول و دوم شناسنامه مدیر عامل
۳. تصویر کارت ملی مدیر عامل
۴. تصویر سند مالکیت / اجاره نامه دفتر مرکزی
۵. تصویر گواهی صلاحیت فنی پیمانکاری (رتبه بندی)
۶. گزارش حادثه بازرسی کار (در صورت بروز حادثه کاربری)
۷. تصویر مقاصد حساب
۸. تصویر فیش مالی هزینه تشکیل پرونده
۹. تصویر فیش مالی دوره آموزش کارفرمایی
۱۰. اساسنامه
۱۱. تصویر آگهی تاسیس
۱۲. آخرین آگهی تغییرات
۱۳. تصویر تعهدنامه محضری مبنی بر نداشتن پیمان فعال
۱۴. تصویر آگهی مناقصه دستگاه
۱۵. تصویر نتایج بازگشایی پاکت های مناقصه قبلی

توجه :

- استان محل ثبت شرکت خراسان رضوی باشد.
- متقاضی دارای تایید صلاحیت حرفه ای از مراجع قانونی مورد تایید وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی باشد.
- متقاضی (اولویت با مدیرعامل) دوره های آموزشی مربوطه را گذرانده باشد. (گواهینامه آموزش ایمنی کارفرمایان)
- متقاضی نسبت به تشکیل و تکمیل پرونده فیزیکی و ارائه مستندات لازم در انجمن های مربوطه اقدام نموده باشد.
- متقاضی نسبت به ثبت، تکمیل و نیز ارسال اطلاعات کامل در سامانه مربوطه اقدام نموده باشد.
- متقاضی فاقد پیمان فعال در هنگام درخواست صدور گواهینامه باشد.
- بررسی و کنترل تکمیل بودن تمامی فیلدها و مدارک درخواستی دیگر در سامانه
- معرفی نامه صرفاً برای شرکت در مناقصات به دستگاه مناقصه گذار ارائه می گردد.

- متقاضی مکلف است نتیجه مناقصه را در سامانه ثبت و اعلام نماید.
- متقاضی معرفی نامه، پس از برنده شدن در مناقصات مکلف است نسبت به اخذ گواهینامه تایید صلاحیت ایمنی پیمانکاری اقدام نماید.
- درخواست متقاضی پس از طرح در کمیته تشخیص صلاحیت استانی جهت صدور معرفی نامه و یا عدم صدور به متقاضی اعلام می گردد.

"مدارک مورد نیاز پیمانکار جهت ثبت نام در سامانه تایید صلاحیت ایمنی امور پیمانکاری"

جهت درخواست صدور گواهینامه تایید صلاحیت ایمنی

۱. تصویر گواهینامه آموزش عمومی ایمنی کارفرمایان (۲۰ ساعته)
۲. تصویر گواهینامه آموزش عمومی کارگران (۸ ساعته)
۳. تصویر صفحه اول و دوم شناسنامه مدیر عامل
۴. تصویر کارت ملی مدیرعامل
۵. تصویر سند مالکیت/اجاره نامه دفتر مرکزی
۶. تصویر گواهی صلاحیت فنی پیمانکاری
۷. تصویر صفحات قرارداد کار
۸. گزارش حادثه بازرسی کار (در صورت بروز حادثه کاربری)
۹. تصویر مفصلاً حساب
۱۰. گواهینامه تایید صلاحیت مسئول ایمنی
۱۱. لیست بیمه تامین اجتماعی پرسنل با تاییدیه شعبه
۱۲. تصویر کد بیمه متمرکز کارگاه با تاییدیه شعبه
۱۳. تصویر فیش مالی هزینه تشکیل پرونده
۱۴. تصویر فیش مالی دوره آموزش کارفرمایی
۱۵. اساسنامه
۱۶. تصویر آگهی تاسیس
۱۷. آخرین آگهی تغییرات

توجه :

- در صورت نقص مدارک از ارجاع پرونده متقاضی به مرحله اداره کل کار جداً خودداری گردد.
- بررسی اعلام تمامی پروژه های فعال در سامانه توسط پیمانکار
- بررسی و کنترل تکمیل بودن تمامی فیلدها در سامانه توسط پیمانکار
- تمام فایل های ارسالی اسکن رنگی و قابل خواندن و بررسی باشد. (حداکثر حجم ۱ مگابایت آپلود شود)
- پس از ارسال پرونده، فرد متقاضی به پرونده دسترسی نخواهد داشت.
- در صورت عدم تایید پرونده، متقاضی می تواند ظرف مدت ۱۵ روز از زمان ابلاغ اعتراض خود را در سامانه ثبت نماید.

❖ متقاضیان موظفند در ابتدای فرآیند اخذ گواهینامه های ایمنی و ثبت نام در سامانه مربوطه، آیین نامه ها و دستورالعمل های ایمنی و راهنمای

سامانه های مسئولین ایمنی و ایمنی پیمانکاران را تهیه و بطور کامل مطالعه نمایند.

- قانون کار جمهوری اسلامی ایران (خصوصاً فصل چهارم حفاظت فنی و بهداشت کار)
- آیین نامه ایمنی امور پیمانکاری
- دستورالعمل اجرایی آیین نامه ایمنی امور پیمانکاری
- آیین نامه بکارگیری مسئول ایمنی در کارگاهها
- دستورالعمل شرایط حضور و بکارگیری مسئول ایمنی در کارگاهها
- آیین نامه آموزش ایمنی کارفرمایان، کارگران و کارآموزان
- آیین نامه کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار
- آیین نامه حفاظت و بهداشت عمومی در کارگاهها
- آیین نامه وسایل حفاظت فردی
- و آیین نامه های ایمنی مرتبط با فعالیت کارگاه ...

گزارش فصلی عملکرد مسوول ایمنی دوره ارزیابی از: / / تا / /

الف. مشخصات عمومی کارگاه:	
نام شرکت / کارگاه:	مالکیت: □ خصوصی، □ دولتی، □ تعاونی □ عمومی، سایر:
نام کارفرما:	تعداد کارگران:
تعداد پیمانکاران:	تعداد کارگران پیمانکاران:
تعداد شیفت های کاری:	تعداد مسوولین ایمنی مستقر در هر شیفت: شیفت ۱: شیفت ۲: شیفت ۳:
نام مدیر/مسوول ایمنی:	تعداد کارکنان بخش ایمنی:
تاریخ صدور تایید صلاحیت اولیه مسوول ایمنی:	نحوه حضور مسوول ایمنی در کارگاه: □ تمام وقت □ پاره وقت
حوزه فعالیت: (صنعت، معدن، ساختمان، آب و برق و گاز، خدمات، سایر)	محصول / خدمت تولیدی:
تلفن کارگاه:	فکس کارگاه:
آدرس محل فعالیت:	
تلفن تماس مسوول ایمنی:	

تاریخ

نام و امضای کارفرما

نام و امضای مسوول ایمنی

تهیه گزارش:

ب: عملکرد ایمنی کارگاه

۱- کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار (در صورتی که کارگاه مشمول تشکیل کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار می باشد این قسمت تکمیل گردد)

آیا کمیته حفاظت فنی کارگاه مطابق آیین نامه مرتبط تشکیل گردیده است؟ بله خیر

آیا جلسات کمیته به طور منظم و مستمر با حضور اعضاء برگزار می شود؟ بله خیر

آیا صورت جلسات کمیته به طور منظم به اداره کار محل ارسال می شود؟ بله خیر

مشخصات اعضای کمیته حفاظت در جدول ذیل درج نمایید:

ردیف	سمت در کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار	نام و نام خانوادگی	سابقه در کارگاه
۱	نماینده کارفرما		
۲	مدیر فنی / سراسناده کاران		
۳	نماینده کارگران		
۴	مسوول ایمنی		
۵	مسوول بهداشت حرفه ای		

نام و امضای مسوول ایمنی

نام و امضای کارفرما

تاریخ تهیه گزارش:

گزارش فصلی عملکرد مسوول ایمنی دوره ارزیابی از: / / تا / /

۲- مدیریت ریسک: شناسایی خطر، ارزیابی ریسک و تهیه برنامه های پاسخگویی و کنترل خطرات

نام روش / روشهای شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک:

ردیف	نام واحد کارگاهی	تعداد پرسنل واحد	تعداد خطرات شناسایی شده	تعداد بازنگری		تاریخ آخرین بازنگری		
				غیرقابل قبول	قابل قبول	فنی و مهندسی	اقدامات اصلاحی تعریف شده (مورد)	درصد پیشرفت اقدامات اصلاحی
۱								
۲								
۳								
۴								
۵								
۶								
۷								
۸								
۹								
۱۰								

۳- نظارت بر فرآیند انجام کار و شرایط کار کارگران

آیا برنامه مستمری برای بازدید و بازرسی از شرایط ایمنی کارگاه تعریف شده در محیط کار وجود دارد؟ دوره زمانی بازرسی توسط مسوول یا ناظران / افسران ایمنی: □ روزانه □ هفتگی

شیوه احراز انطباق، گزارش دهی و ثبت نتایج: □ چک لیست □ گزارش مشروح □ سایر با ذکر نام

تعداد گزارش های ثبت شده منتج از بازرسی ها در دوره ارزیابی:

در صورتیکه کارگاه دارای نظام تشویق و تذکر برای رفتار صحیح و اعمال ناایمن است تعداد موارد ثبت شده در دوره ارزیابی بر اساس آیین نامه انضباطی کارگاه:

نام و امضای مسوول ایمنی

نام و امضای کارفرما

تاریخ تهیه گزارش:

گزارش فصلی عملکرد مسوول ایمنی دوره ارزیابی از: / / تا / /

۴- ثبت آمار حوادث ناشی از کار اتفاق افتاده در دوره ارزیابی بر اساس دفتر موضوع تبصره ماده ۹۵ قانون کار

آیا در دوره ارزیابی حادثه ای در کارگاه به وقوع پیوسته است؟ بلی خیر (در صورت مثبت بودن پاسخ اطلاعات مربوط، به شرح جدول زیر تکمیل گردد.)

ردیف	نام و نام خانوادگی حادثه دیده	شغل	نتیجه حادثه	تاریخ و ساعت وقوع	محل وقوع حادثه	علت وقوع حادثه	اقدامات اصلاحی انجام شده برای پیشگیری از حوادث مشابه

آیا در کارگاه سیستمی برای ثبت شبه حوادث و گزارش اعمال و شرایط نا ایمن وجود دارد؟ توضیح دهید

۵- آموزش ایمنی (آموزشهای برگزار شده در دوره ارزیابی)

آیا کارگران در بدو استخدام آموزشهای ایمنی لازم مرتبط با ایمنی کار را می گذرانند؟ بلی خیر **ساعت:**

ردیف	عنوان دوره های آموزشی ضمن خدمت	تعداد شرکت کنندگان دوره			مدت آموزش	تاریخ برگزاری	محل برگزاری	مجری آموزش و صدور گواهینامه
		کارگران	سرپرستان	کارفرما/مدیران				

نام و امضای مسوول ایمنی

نام و امضای کارفرما

تاریخ تهیه گزارش:

۶- وسایل حفاظت فردی

وسایل حفاظت فردی مورد نیاز در هر بخش از کارگاه و زمانبندی تحویل، شناسایی و فهرست شده است؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر
درباره برنامه زمانبندی تحویل توضیح دهید:
وسایل حفاظت فردی مورد نیاز در هر بخش از کارگاه تهیه و به تعداد کافی در اختیار کارگران گذاشته شده است؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر
آیا وسایل و تجهیزات مورد استفاده دارای تاییدیه لازم از مراجع ذیصلاح می باشند؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر

۷- دستورالعملهای ایمنی و حفاظت فنی

ردیف	نام واحد کارگاهی / عنوان شغلی	تعداد دستورالعملهای ایمنی تدوین شده برای این بخش	تعداد فرآیندهای باقیمانده که نیاز به تهیه دستورالعمل دارند
- آیا دستورالعملها مستندسازی شده است؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر			
-تعداد مواد شیمیایی مورد استفاده در کارگاه که برای آنها اطلاعات مواد شیمیایی MSDS تهیه شده است.مورد			
-آیا کاربران و افراد در معرض، برگه اطلاعات مواد شیمیایی را در اختیار دارند و آموزش دیده اند؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر			
- آیا کارگاه دارای طرح یا برنامه واکنش در شرایط اضطراری می باشد؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر			
-مهمترین خطرات احتمالی که می تواند سبب ایجاد شرایط اضطراری یا بحران در کارگاه شود شناسایی شده است؟ <input type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> خیر			
این خطرات را نام ببرید:			
-آیا در دوره ارزیابی در کارگاه مانور آمادگی و مقابله با شرایط اضطراری اجرا شده است؟ در صورت مثبت بودن پاسخ، اطلاعات زیر تکمیل گردد.			
تعداد مانورهای برگزار شده:	تعداد افراد شرکت کننده:	ارزیابی آمادگی کارگاه <input type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	

نام و امضای مسوول ایمنی

نام و امضای کارفرما

تاریخ تهیه گزارش:

۸- آیا سیستم صدور مجوز کار برای فعالیت های نظیر کار در ارتفاع، کار در فضای بسته، کار گرم و ... در کارگاه وجود دارد؟ بلی خیر

۹- آیا معاینات پزشکی قبل از استخدام و دوره ای وفق ماده ۹۲ قانون کار برای کارگران کارگاه انجام می شود؟ بلی خیر

۱۰- ایمنی پیمانکاران

آیا کارگاه دارای پیمانکارانی برای انجام فعالیت های مختلف می باشد؟ بلی خیر (در صورت مثبت بودن پاسخ، مشخصات پیمانکاران به شرح زیر ثبت گردد)

ردیف	نام پیمانکار/ شرکت	موضوع پیمان	مدت پیمان	تعداد کارگران پیمانکار	آیا پیمانکار تاییدیه صلاحیت ایمنی از بازرسی کار دارند؟
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					

۱۱- گزارش پیگیری اخذ گواهینامه ایمنی وسایل و تجهیزات کارگاهی

ردیف	نوع تجهیزات	گزارش مختصر از تاریخ و نتیجه بازدید، اخذ گواهینامه و نام مشاور صادر کننده
۱	آسانسورها	
۲	بالابر ها و جرثقیل ها	
۳	دیگ های بخار و ظروف تحت فشار	
۴	سیستم ارتینگ	
۵		

نام و امضای مسوول ایمنی

نام و امضای کارفرما

تاریخ تهیه گزارش:

شرایط حضور مسوول ایمنی در کارگاه های پرخطر (گروه الف)

تعداد کارگران	رشته تحصیلی	حداقل میزان حضور در ماه	توضیحات
کمتر از ۲۵ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	۸ روز	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	کاردان ایمنی	۶ روز	
	کارشناسی ایمنی و رشته های مرتبط با ایمنی	۴ روز	
بین ۲۵ تا ۴۹ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	کاردان ایمنی	۸ روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۶ روز	
بین ۵۰ تا ۹۹ نفر	کاردان ایمنی	تمام وقت	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۱۲ روز	
۱۰۰ نفر به بالا	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	تمام وقت	

شرایط حضور مسوول ایمنی در کارگاه های خطر متوسط (گروه ب)

تعداد کارگران	رشته تحصیلی	حداقل میزان حضور در ماه	توضیحات
کمتر از ۲۵ نفر	دیپلم ترجیحا فنی	تمام وقت	داشتن دو سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	کاردان فنی	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	۶ روز	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	کاردان ایمنی	۴ روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۲ روز	
بین ۲۵ تا ۴۹ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	۱۲ روز	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت
	کاردان ایمنی	۶روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۴ روز	
بین ۵۰ تا ۹۹ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت
	کاردان ایمنی	۱۲ روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۸ روز	
۱۰۰ نفر به بالا	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	تمام وقت	

شرایط حضور مسوول ایمنی در کارگاه های کم خطر (گروه ج)

تعداد کارگران	رشته تحصیلی	حداقل میزان حضور در ماه	توضیحات
کمتر از ۲۵ نفر	دیپلم ترجیحا فنی	تمام وقت	داشتن دو سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	کاردان فنی	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	۴ روز	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت کارگاه
	کاردان ایمنی	۴ روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۲ روز	
بین ۲۵ تا ۴۹ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت
	کاردان ایمنی	۴ روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۲ روز	
بین ۵۰ تا ۹۹ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت
	کاردان ایمنی	۸ روز	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۶ روز	
بین ۱۰۰ تا ۲۴۹ نفر	فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با فعالیت کارگاه	تمام وقت	داشتن یک سال سابقه کاری مرتبط با فعالیت
	کاردان ایمنی	تمام وقت	
	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	۱۲ روز	
۲۵۰ نفر به بالا	کارشناس ایمنی و رشته های مرتبط با آن	تمام وقت	

توضیحات تکمیلی:

۱. این دستورالعمل در خصوص شرایط حضور و تعداد مسوول ایمنی مورد نیاز کارگاه ها، بعنوان حداقل الزامات لازم الرعایه برای کارگاه ها تعریف شده و نمی تواند جایگزین شرایط بهتری شود که قبل از اجرای این دستورالعمل در کارگاه ها، اجرایی شده است.
۲. منظور از رشته های فنی و مهندسی و علوم پایه مورد اشاره در جداول دستورالعمل، رشته کارشناسی مرتبط با فعالیت کارگاه محل اشتغال مسوول ایمنی خواهد بود. برای مثال مهندس معدن برای فعالیت در معادن، مهندسی شیمی برای واحدهای شیمیایی.
۳. در کارگاه هایی که مسوول ایمنی بصورت پاره وقت فعالیت می نماید، بازرسی کار استان می تواند بنا بر شرایط ایمنی و سطوح ریسک موجود در کارگاه، ساعت کار بیشتری را برای حضور مسوول ایمنی در کارگاه الزام نماید.
۴. در کارگاه هایی که مسوول ایمنی بصورت پاره وقت فعالیت می نماید، لازم است علاوه بر مسوول ایمنی، یک نفر از شاغلان در کارگاه، پس از گذراندن دوره های آموزشی مربوطه با یکی از عناوین: افسرایمنی، ناظر ایمنی، رابط ایمنی، همیار ایمنی بعنوان جانشین در کارگاه حضور مستمر داشته باشد.
۵. در کارگاه های بیش از ۱۰۰ نفر کارگر، علاوه بر مسوول ایمنی اصلی، (به ازای هر ۱۰۰ نفر شاغل مازاد در کارگاه های پرخطر - هر ۱۵۰ نفر در خطر متوسط و هر ۲۰۰ نفر در کارگاه های کم خطر)، حداقل یک نفر با مدرک کارشناسی فنی و مهندسی و علوم پایه مرتبط با نوع فعالیت کارگاه، پس از معرفی به بازرسی کار و گذراندن دوره های آموزشی مسوول ایمنی، با یکی از عناوین: افسرایمنی، ناظر ایمنی، رابط ایمنی، همیار ایمنی بصورت تمام وقت در کارگاه فعالیت نماید.
۶. در کارگاه های موضوع بند پنج به ازای هر ۵ نفر که با یکی از عناوین: افسرایمنی، ناظر ایمنی، رابط ایمنی، همیار ایمنی فعالیت می نمایند، یک نفر سرپرست با مدرک حداقل کارشناسی ایمنی یا فنی و مهندسی مرتبط با فعالیت توصیه شده که نامبردگان زیر نظر مسوول ایمنی فعالیت می نمایند.
۷. فعالیت مسوول ایمنی یا واحد ایمنی زیر نظر عالی ترین مقام کارگاه/سازمان یا شرکت توصیه می گردد.
۸. در مواردی که کارگاه در بیش از یک شیفت کاری فعالیت می نماید، لازم است ترتیبی اتخاذ گردد که در تمامی شیفت های کاری فرد یا افراد آموزش دیده با یکی از عناوین مورد اشاره در بند پنج، با حضور مستمر در کارگاه، نظارت های لازم اعمال گردد.

۹. در کارگاه هایی که بیش از یک نفر با یکی از عناوین صدراشاره (بند پنج) فعالیت می نمایند، ارایه گزارش عملکرد بر عهده مسوول ایمنی خواهد بود. سقف فعالیت متقاضیان عنوان مسوول ایمنی بصورت پاره وقت در کارگاه ها، ۷ کارگاه و با مبنا قرار دادن سقف ساعت کاری مقرر در ماه وفق قانون کار خواهد بود که توسط اداره بازرسی کار قابل تعدیل خواهد بود.

۱۰. متقاضیان دارای مدرک کارشناسی ارشد به بالا در رشته HSE، در صورتیکه مدرک کارشناسی فنی و مهندسی آنها مرتبط با فعالیت کارگاه باشد، معادل کارشناس ایمنی در نظر گرفته می شوند.

۱۱. منظور از سابقه کاری در جداول دستورالعمل، مرتبط با فعالیت کارگاه خواهد بود.

۱۲. در مواردی که چندین کارگاه عملیاتی در چند منطقه یا استان زیر نظر کارفرمای اصلی فعالیت می نمایند، هر کارگاه بصورت جداگانه مشمول دستورالعمل خواهد بود و بایستی از طریق همان منطقه یا استان اقدام نماید.

۱۳. در صورتیکه فعالیتی در گروه های سه گانه (پرخطر، متوسط و کم خطر) تعریف نشده باشد، تصمیم گیری در خصوص طبقه خطر با اداره کل بازرسی کار خواهد بود.

۱۴. در صورت بروز هر گونه شبهه و ابهام و یا اختلاف نظر در نحوه اجرای مفاد این جداول، تصمیم گیری نهایی بعهدہ اداره کل بازرسی کار خواهد بود.



طبقه بندی کارگاهها بر اساس خطرات و عوامل زیان آور محیط کار		
ردیف	طبقه فعالیت	شرح
۱	الف (پرخطر)	۱. کارگاههای ساختمانی و صنایع زیر مجموعه و فعالیتهای عمرانی و خدمات مرتبط با ساختمان ۲. معادن تحت الارضی و سطح الارضی (استخراج و فن آوری) ۳. ریخته گری و ذوب فلزات، فولاد و نورد و... ۴. نفت و پتروشیمی و توزیع مثل پمپ بتزین و جایگاه گاز، ذخیره و توزیع گاز ۵. تولید خودرو و قطعات یدکی ۶. صنایع تولیدی (تولید مصنوعات فلزی، تجاری و درودگری، لاستیک سازی، مصنوعات پلاستیکی و تزریقی، آسفالت، تولید مواد و محصولات شیمیایی، رنگ سازی، سیمان، تولید مصنوعات سیمانی، شن و ماسه، کوره پرخله ها، دباغی و جرم، چینی و سرامیک سازی، سنگبری، تولید کاغذ و مقوا، ریسندگی و بافندگی صنایع غذایی و...) ۷. نیروگاه و خدمات برقی، آلومنیوم کاری، آهنگری و جوشکاری، درب و پنجره سازی، چلچخه، تاسیسات و شوفاژکاری، ماشین سزای و فلز تراشی، تولید ماشین آلات، آبکاری فلزات، تولید شیشه و بلور، تولید ورق پلاستیک یا پی.وی.سی (PVC) تولید ورق مقوایی و کارتن، تراشکاری و قلب سازی، تولید ماشین آلات و/یا تجهیزات، سیلو و... ۸. سایر با توجه به شناخت بازرسی کار از فعالیت ها، دستگاه های پرخطر و فرآیند تولید در کارگاه بازرسی شده
۲	ب (خطر متوسط)	کشاورزی، باغبانی، دامداری، پرورش طیور، ماهیگیری و پرورش ماهی، تولید خوراک دام و طیور، تصفیه خانه فاضلاب، صنایع غذایی، کشتارگاه، ثبار و سردخانه ها، صنایع بسته بندی، دخلیات، تولید پوشاک، جنگلداری، هتل و رستوران، بیمارستانها، شرکت های خدماتی، شیشه بری، کفشی، نقاشی اتومبیل، شوفاژکاران، تعویض روغنی، الکترونیک و تبلو سازان، گلگیرسازی و رادیاتور سازی، باطری سازی، مکثیک و صافکاری، آپاراتی، حمل و نقل و نگهداری، ماشین آلات کشاورزی و سم پاشی و... سایر با توجه به شناخت بازرسی کار از فعالیت ها، دستگاه های پرخطر و فرآیند تولید در کارگاه بازرسی شده
۳	ج (کم خطر)	تعمیر لوازم برقی و خنکگی، کفشی، فنادی، قضایی، نلوایی، عرضه کننده مواد غذایی و میوه خیاطی، لباس شویی و خشک شویی، صنایع دستی و مشاغل خنکگی، خرازی، چاپ، فروش پوشاک و... سایر با توجه به برداشت بازرسی کار از فعالیت ها، دستگاه های پرخطر و فرآیند تولید در کارگاه بازرسی شده