



شماره گزارش : .....

تاریخ بازدید : .....

نام کارشناس : .....

نام راهنما : .....

سمت راهنما: .....

نام بیمه گذار : .....

نشانی : .....

تلفن : .....

نماینده : .....

نوع فعالیت : .....

خطرات مورد تقاضا : خطرات اصلی ، .....

سرمایه اعلام شده : ..... ریال به حروف : .....

سابقه بیمه : .....

اطلاعات کلی: نوع شرکت:  دولتی  سهامی عام  سهامی خاص نوع تملک: شخصی  استیجاری  ساعت کار  تعداد شیفت های کاری سابقه کار  سابقه بیمه پرسنل: اداری  کارگری  انباردار  نگهداری  گشتی  دیده بانی  ثابت سیستم مخابراتی: سانترال  مستقیم  تلفن همراه  فکس نوع دفاتر ثبتی: حسابداری  انبارداری محل نگهداری اسناد  نحوه ثبت ورود و خروج کالا 

توضیحات: .....

**ساختمان**سال ساخت  سال افتتاح  مساحت کل زمین  مساحت کل زیربنا نوع سازه  نما  دیوارها  سقف ها کف ها  محوطه  نوع درب ها  نورگیرها ضخامت و ابعاد شیشه ها  تعداد درب های ورود و خروج  پوشش بام ارتفاع دیوارها 

توضیحات: .....

نام بخشهای مختلف کارخانه:

.....

موقعیت منطقه ای: جهت وزش باد  فاصله تا رودخانه و مسیل  فاصله تا فرودگاه فاصله تا محور های ارتباطی  شیب سطحی زمین گرمسیر  سردسیر  مرطوب  معتدل همجواری: شمال  جنوب  شرق  غرب

نوع و مقدار مواد اولیه :

.....  
.....

حالت فیزیکی : جامد  مایع  گاز  پودر   
نوع بسته بندی : فلزی  کارتن  جعبه  پلاستیک  گونی  رول

توضیحات:.....  
.....

مواد و عناصر آتش زا : سریع الاشتعال  قابل اشتعال

نحوه و نوع نگهداری : .....

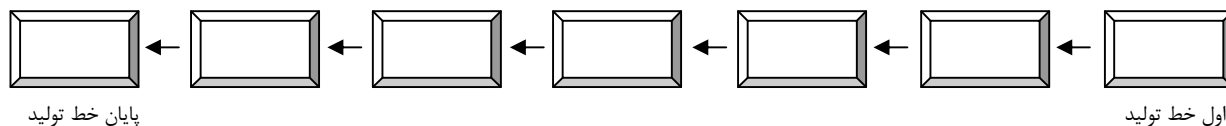
.....  
.....

فرآیند تولید :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

ظرفیت تولید  میزان تولید فعلی

شکل پروسه تولید :



وضعیت ضایعات : مطلوب  نا مطلوب

توضیحات:.....  
.....

**انبار داری :**

- تعداد انبارها : انبار محصول  انبار مواد اولیه  انبار قطعات  انبار ضایعات  انبار ملزومات
- انبار مواد اولیه : مشترک  مجزا
- انبار محصول : مشترک  مجزا
- اصول انبارداری: مطلوب  نا مطلوب
- تراکم کالا : مطلوب  نا مطلوب
- وسیله جابجائی کالا : لیفتراک  جرثقیل سقفی  جک دستی

آیا لیفتراک ها جرعه گیر دارند ؟

توضیحات:.....

**تاسیسات :**

تهویه یا هواکش : .....

انواع بویلر با مشخصات : .....

انواع کمپرسور با مشخصات : .....

آخرین بازدید و سرویس دیگ های بخار : .....

توضیحات:.....

**برق :**

- قدرت ورودی برق  منابع روشنایی  نوع سیم کشی
- میزان مصرفی برق  قدرت برق اضطراری  تعداد چاه های ارت
- نوع کنتور  محل قرار گرفتن کنتور و فیوز  فاصله کنتور و فیوز و منابع روشنایی با اجناس

وضعیت تجهیزات ، تابلوها و سیم کشی های برق : .....

- آب :  چاه اختصاصی  عمیق  نیمه عمیق
- نوع آب مصرفی  لوله کشی شهری  لوله کشی صنعتی

محل قرار گرفتن شیرهای آب : .....

نوع لوله ها

وضعیت لوله کشی ساختمان (  توکار  روکار )

ارتفاع از سطح زمین

منابع و مخازن آب

<input type="checkbox"/> هوایی	<input type="checkbox"/> ظرفیت	<input type="text"/>	نوع مخزن	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> زمینی	<input type="checkbox"/> ظرفیت	<input type="text"/>	نوع مخزن	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> زیرزمینی	<input type="checkbox"/> ظرفیت	<input type="text"/>	نوع مخزن	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> استخر	<input type="checkbox"/> ظرفیت	<input type="text"/>	نوع مخزن	<input type="text"/>

توضیحات: .....

سوخت :

نوع سوخت مصرفی

<input type="checkbox"/> گاز	ظرفیت مخازن :	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> گازوئیل	نوع مخازن :	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> نفت	محل استقرار مخازن :	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> مازوت	نحوه سوخت رسانی :	<input type="text"/>

توضیحات: .....

گرمایش :  بخاری برقی  بخاری گازی  بخاری صنعتی  رادیاتور  یونیت هیتر  اسپیلت

محل قرارگیری وسیله گرمایشی  فاصله اجناس و کالا از وسایل گرمایشی

توضیحات: .....

سرمایش :  کولر آبی  کولر گازی  چیلر  اسپیلت  برج های خنک کننده

توضیحات: .....

تجهیزات اطفاء حریق :

انواع و تعداد کپسول ها

تاریخ آخرین شارژ کپسول ها

.....

وزن / نوع	۳kg	۶kg	۱۲kg	۳۰kg	۵۰kg	غیره
پودر و گاز						
CO2						
آب و گاز						
آب و کف						
غیره						

- سیستم اطفاء حریق آبی : جعبه های F  اندازه شلنگ ها  تعداد پمپ های تحت فشار  دوش های اتومات   
 سیستم ایمنی حریق : سطل های شن  تابلوهای علامت سیگار نکشیدن  دوربینهای مدار بسته  خودروهای آتش نشانی   
 سیستم اعلام حریق : دتکتور حرارتی  دتکتور دودی  اعلام حریق دستی

توضیحات: .....

تیم آتش نشانی : تعداد پرسنل  تاریخ آخرین دوره آموزشی

سابقه حریق :  دارد  ندارد

تاریخ و علت حریق و چگونگی اطفاء آن : .....

نزدیک ترین پست اطفاء حریق : .....

خطرات خاص : .....

تفکیک ریسک : .....

ارزیابی کلی : .....

نظریه کارشناسی : .....

پیشنهادات کاهش خطر : الف) توصیه ها ب) الزامات

.....

.....

.....

.....

.....

« مسئولیت عدم درج توصیه ها و یا الزامات کارشناسی در بیمه نامه به عهده واحد صادر کننده خواهد بود »

کروکی :

