



# شرکت بازرسی پویا صنعت مشتاق

فرم درخواست بازرسی سردخانه

- ۱ کلیات
- ۱-۱ نام سردخانه:  بالا ی صفر  دو مداره  با کاربری : زیر صفر  پست الکترونیکی :
- ۲-۱ نشانی سردخانه :
- ۳-۱ نشانی دفتر مرکزی :
- ۴-۱ تلفن سردخانه \_\_\_\_\_ دفتر مرکزی : شماره : پست الکترونیکی :
- ۵-۱ تاریخ تاسیس :
- ۶-۱ شماره و تاریخ پروانه تاسیس :
- ۷-۱ خدمات جانبی : یخ زده کردن
- ۸-۱ مالکیت و وضعیت حقوقی سردخانه :
- ۹-۱ سردخانه وابسته به : دولتی نیمه دولتی خصوصی
- ۱۰-۱ نمودار سازمانی سردخانه به گونه زیر می باشد :
- تاریخ بهره برداری :
- شماره و تاریخ پروانه بهره برداری : سایر :
- چورکنی و درجه بندی بسته بندی و سایر
- دولتی دولتی تعاونی دولتی تعاونی سایر
- اتحادیه تعاونی سایر

۱۱-۱ نام مسئول / مدیر کیفیت پاسخگو و یا جانشین وی :

۱۲-۱ تعداد کارکنان :

۱۳-۱ بهره گیری از افراد متخصص با ویژگی های زیر :

| نام | رشته و مدرک تحصیلی | مسئولیت | سابقه کار | نکات شایان توجه |
|-----|--------------------|---------|-----------|-----------------|
|     |                    |         |           |                 |
|     |                    |         |           |                 |
|     |                    |         |           |                 |
|     |                    |         |           |                 |

آدرس: مرکز خدمات فناوری کسب و کار کرمان واحد ۱۱۱ تلفن: ۰۳۴۳۳۳۸۶۴۸۰

[www.psm-inspection.com](http://www.psm-inspection.com)

[info@psm-inspection.com](mailto:info@psm-inspection.com)



# شرکت بازرسی پویا صنعت مشتاق

## فرم درخواست بازرسی سردخانه

۲ ویژگیهای ساختمانی، تجهیزاتی و ایمنی سردخانه  
۱-۲ موقعیت محلی سردخانه با توجه به نیازمندیهای زیست محیطی و دسترسی به مراکز تولید و مصرف فرآورده های خوراکی فاسد شدنی، راه، آب، انرژی، تماس و ... شرح داده شود.

- ۲-۲ مساحت کلی سردخانه : متر مربع
- ۳-۲ مساحت زیربنای سردخانه : متر مربع
- ۴-۲ نوع اسکلت : فلزی  بتون آرمه  مختلط فلزی و بتونی  پیش ساخته
- ۵-۲ ظرفیت حجمی (وزنی): متر مکعب/تن
- ۶-۲ بطور میانگین از چند درصد ظرفیت سردخانه در طول سال بهره گیری می شود ؟ و اگر از همه ظرفیت نگهداری استفاده نمی شود علت چیست ؟
- ۷-۲ شماره سرمازا و روش تولید سرما چیست ؟

۸-۲ بهره گیری از سرما ( زنجیره سرما cold chain ) را چگونه خطی ترسیم و نقاط پایش در آن تعیین شود ؟

۹-۲ کدام مواد خوراکی فاسد شدنی در سردخانه فرآوری (پیش سردکنی، یخ زده کردن، بسته بندی) و نگهداری می شود ؟

۱۰-۲ ویژگی های سالن نگهداری به شرح جدول زیر می باشد :

| شماره | بازه | پهنا (متر) | درازای (متر) | بلندی (متر) | ظرفیت حجمی (مترمکعب) | قسمت بندی (نوع) | دما (سیلسیوس) | دما نسبی (درصد) | رنگ خطی | سطح بخیرکننده، فاصله زمین تا برآمد زبانی |
|-------|------|------------|--------------|-------------|----------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------|--|
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |
|       |      |            |              |             |                      |                 |               |                 |         |  |

۱۸-۲ سایر تجهیزات مانند: نم زن، سختی گیر، سنجش دما، سنجش دما نسبی، متعادل کننده فشار هوا و هواکش شرح داده شود ؟

۱۹-۲ آیا واحد دارای استاندارد شرکتی، مشخصات فنی و نظام تعمیر و نگهداری برای شرایط بهینه نگهداری و ارائه خدمات سردخانه ای می باشد ؟

۲۰-۲ چگونگی تحویل، پایش و ترخیص فرآورده به سردخانه شرح داده شود ؟

نام و امضای تکمیل کننده فرم:

تاریخ تکمیل فرم:

آدرس: مرکز خدمات فناوری کسب و کار کرمان واحد ۱۱۱ تلفن: ۰۳۴۳۳۳۸۶۴۸۰

[www.psm-inspection.com](http://www.psm-inspection.com)

[info@psm-inspection.com](mailto:info@psm-inspection.com)