

راهنمای تکمیل عملکرد تشدید بازرسی های سلامت محیط و کار در مقابله با کووید ۱۹

راهنمای تکمیل فرم عملکرد تشدید بازرسی های سلامت محیط و کار در مقابله با کووید ۱۹ در پرتال

وظایف ستاد شهرستان

- ورود به صفحه اصلی پرتال به آدرس:

<http://www.health.gov.ir/eoh/SitePages/Home.aspx>

- با Username و Pass ستاد شهرستان وارد پورتال می شوید.

- کلیک بر فرم عملکرد هفتگی تشدید بازرسی های سلامت محیط و کار در مقابله با کووید ۱۹

- کلیک بر گزینه "افزودن مورد جدید"

- فرم پیوست یک باز می شود.

- دانشگاه/دانشکده و شهرستان:

نام دانشگاه/دانشکده و شهرستان بصورت خودکار درج می گردد.

- از تاریخ/تا تاریخ:

بازه زمانی اطلاعات هفتگی هفت روز و از روز دوشنبه هفته قبل تا یکشنبه هفته جاری است. بنابراین همواره "از تاریخ" بایستی روز "دوشنبه" هفته گذشته و "تا تاریخ" بایستی تا پایان روز یکشنبه هفته جاری انتخاب گردد. به عبارت دیگر بارگذاری و تاریخ تأیید گزارشات باید حداکثر تا آخر وقت روز یکشنبه هر هفته که آخرین مهلت بازه زمانی تعیین شده است، باشد. از انتخاب تاریخ های اشتباه خودداری گردد. تاریخ های اشتباه در محاسبه امار حذف می گردند.

- تعداد بازرسی:

تعداد بازرسی انجام شده از امکان منتخب در طول دوره گزارش دهی را شامل می شود.

- تعداد موارد رعایت بهداشت فردی:

در صورتیکه در کارگاه / امکانه مورد بازدید تمامی موارد زیر رعایت گردد، آن امکانه بهداشت فردی و عمومی را رعایت نموده است.

ردیف	عنوان فعالیت	بلی	خیر
بهداشت فردی و عمومی			
۱	آیا از ورود و حضور مراجعین و کارکنان دارای علائم بیماری به محل جلوگیری به عمل می آید؟		
۲	آیا متصدی/ مالک/ مدیر/ کارفرما در سامانه salamat.behdasht.gov.ir ثبت نام کرده است؟		
۳	آیا QR code ثبت نام در سامانه اصناف و صنایع در معرض دید و دسترس مراجعان و کارکنان نصب شده است؟		
۴	آیا امکانات مربوط به شست شو و یا ضدعفونی دست در محل وجود دارد؟		
۵	آیا از کارتخوان یا روشهای الکترونیکی دیگر جهت حذف مبادلات پول نقد استفاده می شود؟		

- تعداد موارد استفاده از ماسک خدمت دهندگان:

تعداد کارگاه/ اماکنی که در آن شاغلین از ماسک تنفسی به صورت صحیح استفاده می کنند قید گردد (تعداد شاغلین مورد انتظار نیست)

ردیف	عنوان فعالیت	بلی	خیر
استفاده از ماسک			
۶	آیا شاغلین از ماسک تنفسی به صورت صحیح استفاده می کنند؟		

- تعداد موارد استفاده از ماسک خدمت گیرندگان:

تعداد کارگاه/ اماکنی که در آن متصدی/ مالک/ مدیر/ کارفرما از ارائه خدمات به کسانی که از ماسک تنفسی به صورت صحیح استفاده نمی نمایند، خودداری می نماید (تعداد مراجعین مورد انتظار نیست)

ردیف	عنوان فعالیت	بلی	خیر
استفاده از ماسک			
۷	آیا متصدی/ مالک/ مدیر/ کارفرما از ارائه خدمات به کسانی که از ماسک تنفسی به صورت صحیح استفاده نمی نمایند، خودداری می نماید؟		

- تعداد موارد رعایت پروتکل فاصله گذاری:

در صورتیکه در امکانه مورد بازدید تمامی موارد زیر رعایت گردد، آن امکانه پروتکل فاصله گذاری را رعایت نموده است.

ردیف	عنوان فعالیت	بلی	خیر
فاصله گذاری			
۸	آیا مدیریت فاصله گذاری (خط کشی، حفاظ و نظایر آن) انجام شده است؟		
۹	آیا فاصله حداقل یک متر بین کارکنان (در نقاط مختلف محل) رعایت شده است؟		
۱۰	آیا فاصله حداقل یک متر بین خدمت گیرندگان رعایت شده است؟		
۱۱	آیا متصدی/ مالک/ مدیر/ کارفرما از ارائه خدمات به کسانی که فاصله گذاری را رعایت نمی نمایند خودداری می نماید؟		

- تعداد موارد رعایت تهویه مناسب:

ردیف	عنوان فعالیت	بلی	خیر
تهویه			
۱۲	آیا تهویه در امکانه/کارگاه مناسب است؟		

در صورتیکه در امکانه و کارگاه های مورد بازدید مجموع امتیازات جدول زیر بصورت تجمیعی حداقل ۷۵ باشد سیستم تهویه آن امکانه مناسب می باشد.

امتیاز	الف) تهویه طبیعی
۲۵	واحد مورد بازدید دارای درب و پنجره بازشونده است؟
۲۵	مساحت درب و پنجره واحد مورد بازدید ۱۰ الی ۲۰ درصد مساحت کف است؟
۲۵	واحد مورد بازدید دارای درب و پنجره باز در زمان فعالیت به میزان حداقل ۴۵ درجه است؟
۲۵	واحد مورد بازدید دارای درب و پنجره باز در دو سمت مخالف ساختمان است؟
ب) تهویه مکانیکی	
۲۵	واحد مورد بازدید دارای حداقل یک اگزاست فن (هواکش مناسب) در زمان فعالیت، در محل حضور افراد دارد؟
۳۵	واحد مورد بازدید دارای حداقل یک اگزاست فن (هواکش مناسب) روشن در زمان فعالیت در محیط های عمومی است؟
۴۰	واحد مورد بازدید دارای یک اگزاست فن روشن با ظرفیت مناسب* (تعویض هوا ۶ بار در یک ساعت) در زمان فعالیت است؟
پ) تهویه مطبوع	
۷۵	واحد مورد بازدید دارای سیستم تهویه مطبوع روشن در زمان فعالیت است؟
۲۵	واحد مورد بازدید دارای سیستم تهویه مطبوع مجهز به فیلتر هپا روشن در زمان فعالیت است؟
مجموع امتیاز	

*: مثال: ظرفیت سیستم تهویه برای یک فضای ۲۰ متر مربع، چند مترمکعب در ساعت باشد؟

$$\frac{6 \times 3 \times 20}{1 \text{ hr}} = \frac{360}{1} = 360 \text{ m}^3/\text{hr}$$

ظرفیت تقریبی مورد نیاز سیستم تهویه

لازم به ذکر است نوع سیستم تهویه مکانیکی مورد استفاده در اقلیم های مختلف بستگی به شرایط آب و هوایی دارد. در آب و هوای گرم و مرطوب نفوذ هوا باید به حداقل رسیده و همچنین تقطیر کاهش یابد. در این وضعیت سیستم تهویه مکانیکی فشار مثبت (فن های دمشی) معمولاً استفاده می گردد. در مقابل در اقلیم های سرد برای کاهش تقطیر باید خروج هوا از ساختمان به حداقل برسد، در این وضعیت باید تهویه با فشار منفی (فن های مکشی) استفاده گردد.

برای اتاق های محل تولید آلاینده مانند حمام، توالت یا آشپزخانه و اتاق هایی که بیماران مبتلا به کووید-۱۹ حضور دارند اغلب از تهویه با فشار منفی استفاده می گردد.

- تعداد اخطار و موارد معرفی شده به مراجع قضایی:

شامل مجموع تعداد موارد اخطارهای صادر شده و تعداد موارد معرفی شده به مراجع قضایی می شود. همواره مستندات اخطار و موارد معرفی شده به مراجع قضایی با تعداد ثبت شده در پورتال باید در دسترس باشد و در هنگام مراجعه بازرسان جهت پایش یا درخواست مستندات، بایستی موارد موجود با موارد ثبت شده در پورتال همخوانی داشته باشد.

- تعداد پلمپ شده:

شامل مجموع تعداد موارد پلمپ شده می شود. همواره مستندات تعداد پلمپ ها با تعداد ثبت شده در پورتال باید در دسترس باشد و در هنگام مراجعه بازرسان جهت پایش یا درخواست مستندات، بایستی موارد موجود با موارد ثبت شده در پورتال همخوانی داشته باشد.

وظایف معاونت بهداشتی

- با Username و Pass معاونت بهداشتی وارد پورتال شوید.
- ورود اطلاعات همه شهرستان های تحت پوشش آن معاونت در پایان دوره گزارش دهی الزامی می باشد. مسئولیت پیگیری ثبت داده ها و تایید آن بر عهده آن معاونت می باشد.
- تا زمانی که داده ها تایید نشده باشد، اطلاعات درانتظار بوده و در تجزیه و تحلیل اطلاعات مورد استفاده قرار نخواهد گرفت، لذا بررسی و تایید یا رد اطلاعات در بازه زمانی تعیین شده بر عهده معاونت بهداشتی می باشد. در صورت رد اطلاعات، پیگیری آنی تا ثبت مجدد داده های صحیح در بازه زمانی مشخص شده مورد انتظار است.
- بررسی دوره ای مستندات تعداد موارد اخطارهای صادر شده و تعداد موارد معرفی شده به مراجع قضایی و تعداد پلمپ و همخوانی موارد موجود با موارد ثبت شده در پورتال مورد انتظار است.



معاونت بهداشت
مرکز سلامت محیط و کار

عملکرد تشدید بازرسی های سلامت محیط و کار در مقابله با کووید ۱۹

								دانشگاه/دانشکده
								شهرستان
								از تاریخ
								تا تاریخ
آمار تفکیکی مراکز خدماتی، صنایع، اماکن عمومی و مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی منتخب								
تعداد پلمپ شده	تعداد اخطار و موارد معرفی شده به مراجع قضایی	تعداد موارد رعایت تهیه مناسب	تعداد موارد رعایت پروتکل فاصله گذاری	تعداد موارد استفاده از ماسک خدمت گیرندگان	تعداد موارد استفاده از ماسک دهندگان	تعداد موارد رعایت بهداشت فردی	تعداد بازرسی	عنوان
								ادارات و سازمان ها
								پلیس + ۱۰
								پیشخوان
								اماکن متبرکه، مساجد
								پایانه های مسافری درون شهری (مترو، تاکسی و اتوبوس)
								پایانه مسافر بری برون شهری (زمینی، ریلی و دریایی)
								فرودگاه
								اتوبوس فرودگاهی
								کابین هواپیما
								بانک ها
								جایگاه های سوخت
								زندان
								آرامستان ها
								پاساژها
								مهد کودک
								استخرهای شنا و مراکز تفریحی آبی
								مراکز ورزشی
								تالارهای پذیرایی
								بازار و بازارچه های سرپوشیده

								فروشگاه های زنجیره ای
								نانوایی ها
								رستوران ها
								بیمارستان و مراکز جراحی محدود
								داروخانه ها
								مطب ها
								سایر مراکز و اماکن
								صنایع تولیدی و سایر صنایع
								صنایع نفت و گاز و انرژی
								صنایع ساخت و ساز
								کشاورزی و دامپروری
								کارگاه ها و صنایع کوچک (زیر ۲۵ نفر)
								معادن
								مراکز شماره گذاری و معاینه فنی
							نام و نام خانوادگی ثبت کننده	