

ساختن با ویروس همه گیر

Covid-19

نگاهی اجمالی به دستور العمل های صنایع ساخت و
ساز دنیا در دوره شیوع کرونا



ترجمه، تهییه و تدوین:
محمد جواد موسوی زاده

به نام خدا

ساختن با ویروس همه گیر

Covid-19

نگاهی اجمالی به دستورالعمل های صنایع ساخت
و ساز دنیا در دوره شیوع کرونا

ترجمه، تهییه و تدوین:
محمد جواد موسوی زاده

ارتباط با نویسنده:
journalist.mousavizadeh@gmail.com

بهار ۱۳۹۹

فهرست:

| | |
|----|--|
| ۴ | مقدمه |
| ۱۰ | دستورالعمل های ایمنی در زمینه ساخت و ساز (COVID-19) |
| | شهرستان سانتا کلارا آمریکا |
| ۱۵ | رویده های عملیاتی کارگاه ساختمانی (بروزه های ساخت و ساز) — |
| | محافظت از تبادل کار نما - ابلاغ شده از سوی دولت انگلستان |
| ۲۲ | ایمنی و سلامت سایت ساخت و ساز در دوره ویروس کرونا — |
| | استان انتاریو کانادا |
| ۲۹ | پروتکل صنعت ساخت و ساز نیویورک در دوره شیوع ویروس کرونا — |
| ۳۳ | کرونا ویروس: راهنمای پخش صنعت ساخت و ساز — |
| | اعلان شده دولت اسکاتلند |

Contents:

| | |
|--|----|
| Introduction | 4 |
| Construction Field Safety Guidelines | 10 |
| From US - The County of Santa Clara | |
| Site Operating Procedures | 15 |
| (SOP) From UK | |
| Construction site health and safety during COVID | 23 |
| By Ontario province in Canada | |
| NYC CONSTRUCTION INDUSTRY COVID19- PROTOCOL | 29 |
| Coronavirus (COVID-19): construction sector guidance | 33 |
| Published by Scottish government | |

مقدمه

نگاهی به دستورالعمل های کشورهای صنعتی در صنعت ساخت و ساز در دوره همه گیری ویروس کرونا

نگاهی به دستورالعمل های کشورهای صنعتی در صنعت ساخت و ساز در دوره همه گیری ویروس کرونا

مقدمه: با توجه به همه گیری ویروس کرونا در دنیا و تائیرگذاری آن بر کشورهای مختلف، واکنش های صنایع مختلف در کشورها می تواند الگویی برای سایر کشورها باشد و در این زمینه رصد تجربیات سایر کشورها مفید واقع می گردد. از جمله صنایع تحت تائیر ویروس کرونا در دنیا، صنعت ساخت و ساز بوده که رصد واکنش های جهانی به آن برای صنعت ساخت و ساز و پیشبره پیروزه های عمرانی ما در این دوره زمانی می تواند اهمیت داشته باشد.

مواردی همچون امکان ایجاد الگوی مقابله مترک با توجه به یک شکل یومن ویروس در سطح دنیا استفاده از دیدگاه های سایر کشورها در پیروزه

های عمرانی جهت کاهش ابتلاءات نیروهای کارگری کشور و ارزیابی اقدامات انجام شده در کشور در قیاس با سطح جهانی، لزوم مطالعه در این حوزه را بیش از پیش تعیین می‌سازد.

از طرقی با توجه به اینکه اثرات این ویروس بر صنعت کوته مدت خواهد بود، نباید از مطالعات تحقیقی و ایجاد برنامه‌های بلند مدت برای مقابله با آن غافل شد به طوریکه بسیاری از کارشناسان معتقد هستند که تا چند ماه آینده بحران کرونا بر ساخت و ساز دنیا اثر خواهد گذاشت.

در این زمینه وبسایت PBCTODAY انگلستان این بازگشت را حداقل تا پایان تیمه سال ۲۰۲۰ دانسته و آورده است که شرایط برای بازگشت به حالت عادی در بی کرونا، از نظر فعالیت اقتصادی و آزادی فعالیت‌ها در نیمه دوم سال امکان پذیر است.

بعد دیگر این مسئله لیست کردن مشکلاتی است که کرونا برای صنعت ساخت و ساز در دنیا ایجاد نموده، مشکلاتی که باید دقیقاً مورد بررسی قرار گیرند و نوع واکنش ما باید با دید دقیق نسبت به این مشکلات شکل یگیرد در غیر این صورت اقدامات ما ابتر خواهد ماند.

در یک تحقیق و نظرسنجی که توسط بن دی سی (Building Design Construction) صورت گرفته از بیانکاران در خصوص مشکلات پژوهه‌ها برای اختلال ایجاد شده پرسیده شده که موارد زیر با درصد‌های بالاتری اعلام شده است.

۳۵ درصد: کمبود مواد اولیه و لازم برای تجهیزات و لوازم یدکی آنها و کمبود لوازم محافظتی برای کارگران در مقابل ویروس مانند دستگاه تنفس ۲۸ درصد: کمبود کارگر ماهر در این شرایط ۱۶ درصد: پژوهه‌های دجاج تاخیر شده با کمبود کارگران رسمی، احتیاج به مجوزه‌ها، بازرگانی و اقداماتی دارند.

اما در کنار مشکلات بالا بسیاری از کارگران در دنیا شغل خود را از دست دادند یا فعلاً در شرایط نامشخصی به سر می‌برند. به طور مثال شرکت کتررا (katerra) از غول‌های صنعت ساخت و ساز آمریکا این گزینه را در پیش گرفته است و مدیر شرکت کتررا اعلام کرد که به دلیل قطع شدن

پخش هایی از فعالیت ها ما به دلیل ویروس همه گیر کرونا، مجبوریم که تعداد پرسنل را از طریق اخراج و یا مرخصی دادن کاهش دهیم. همچین مشکلات کارگران و پرسنل برای رفت و آمد به محیط کار با توجه به محدودیت در حمل و نقل عمومی و ایجاد مشکلات هزینه ای برای این افراد به لحاظ مالی و زمانی، اختلال در زنجیره تامین به دلیل کاهش فعالیت یا توقف برخی از بنگاه های تولیدی که می تواند منجر به افزایش قیمت و هزینه های نیز بشود و ایجاد مباحث حقوقی بین کارفرمایان و بیمانکاران در خصوص زمان بندی قبلی و تعهدات بیمانکار از جمله سایر مشکلات ایجاد در برای این صنعت در دنیا است.

در مورد آخری که ذکر شد، می توان نوشت که با توجه به اینکه شیوع چین ویروسی و تأثیر گسترده آن بسیار در تاریخ معاصر کمیاب بوده است، بسیاری از قراردادها در بند وضع اضطراری (*force majeure*) پیش بینی این موضوع را نکرده اند.

از این رو یکی از مجله های حقوقی معترض دنیا «National law Review» اخیراً به بیمانکاران توصیه ای داشته است. این مجله توصیه کرده که برای محافظت از این بلاکلیفی ها و مشاغل خود، قبلاً از اعضاء قرارداد، اطمینان حاصل کنید که در قرارداد یک بند ارشد (بند مهم در قرارداد) وجود داشته باشد و قبلاً از اعضای هر قرارداد به آنچه در آن بند گفته می شود دقت کنید - اطمینان حاصل کنید که رویدادهای همچون ایدئمی و بیماری های همه گیر حتماً به عنوان وضع اضطراری (*force majeure*) قید گردیده باشد.

همچون در مورد مشکل حمل و نقل کارگران به نظر می رسد با توجه به محدودیت حمل و نقل عمومی در دوره شیوع ویروس کرونا و اینکه استفاده از این وسائل خطرناک می باشد، باید برای هر پروره تنها از کارگران محلی استفاده کرد و از استفاده از کارگرانی که محل سکونت آنها به پروره فاصله زیادی دارد جلوگیری گردد. در این حالت کارگران هزینه حمل و نقل عمومی هم نمی دهند و می توانند بیاده یا با دوچرخه به سایت پروره بباشند، لذا می توان با توجه به موقعیت هر پروره کارگران را

تفصیل کرد.

از دیگر واکنش‌ها اینکه سورای رهبری ساخت و ساز انگلستان یک کارگروه صنعت ساختمان تشکیل داده تا بتواند کانونی برای هماهنگی پاسخ صنعت به بیماری کرونا در جهت تسهیل ارتباط بین صنعت و دولت پاشد.

هدف این کارگروه تثبیت صنعت در دوره زمانی فعلی است تا اطمینان حاصل شود که این صنعت پس از ضربه‌های که به حاضر این ویروس به آن وارد شده، قادر به رشد اقتصادی و رونق در گشور است. اعضا این کارگروه از انجمن‌های صنعتی تشکیل شده‌اند که تماینده‌های شرکت‌های بزرگ و کوچک در پخش ساخت و ساز از جمله پیمانکاران، پیمانکاران ویژه، سازندگان خانه، تولید کنندگان محصول (تامین کنندگان)، بازرگانان و خدمات تخصصی حرفه‌ای و همچنین ادارات دولتی و مشتریان عمده تشکیل شده است. رخداد اقدامات این کارگروه نیز الهام پخش خواهد بود به خصوص وقتی بدایم اقداماتی همچون راهنمایی صنعت منطبق با روش‌های عملیاتی مطابق با دستورالعمل‌های پهداشت عمومی انگلستان، تعلیق موقت کار در سایت‌های ساختمانی و امور قراردادی ایجاد شده ناشی از بیماری کرونا، راهنمایی در مورد حفظ شغل و طرح حمایت از درآمد خود اشتغالی و راه اندزایی درخواستی برای پخش صنعت ساخت و ساز برای اهدا تجهیزات حفاظت شخصی همچون ماسک با وجود این کارگروه انجام شده است.

هر آنچه در بالا ذکر شد موجب واکنش‌های دولت‌ها و مقامات تصمیم‌گیر گردید. اما واکنش‌های صورت گرفته در این صنعت به دو بخش تقسیم می‌شود. نخست واکنش‌هایی که منجر به تعطیلی کارگاه‌های ساختمانی گردید و اجازه به فعالیت این صنعت داده نشد که برخی از ایالات کشور آمریکا نیز در این مسیر گام برداشتند. دسته دوم واکنش‌ها مربوط به کشورهای توسعه یافته اروپایی و برخی از ایالات آمریکا بود که ادامه فعالیت‌ها را مشروط به رعایت موارد پهداشتی و دستورالعمل‌های صادره گردند.

در این زمینه برشی از کشورهای صنعتی و توسعه یافته برای ادامه فعالیت های عمرانی، دستورالعمل و راهنمایی را به نگارش در آورده اند که فعالیت های ساخت و ساز تنها را رعایت آنها مجاز خواهد بود. گفتنی است این دستورالعمل ها نقاط مشترک زیادی دارند و توصیه های پهداشی در هر کدام از آنها آمده اما هر کدام بر جنیه ای از موضوع تأکید کردند که این امر می تواند منطبق با شرایط بومی هر منطقه باشد. اما نقطه مشترک همه آنها در نوع نگارش دستورالعمل این است که در همه آنها سعی شده خلاصه وار و تیتر وار به مواردی اشاره کنند تا اینکه همه افراد از جمله مدیر، مهندس و حتی کارگران رغبت به خواندن کامل آن داشته باشند و این ویژگی است که این دستورالعمل ها را حرفه ای کرده است.

پنج دستورالعمل و راهنمای مهم در این خصوص مربوط به شهرستان سانتا کلارا آمریکا، استان انتاریو کانادا، نیویورک آمریکا، دولت اسکاتلند و مهم تر از این چهار، دستورالعمل ابلاغی دولت انگلستان (SOP) شناسایی شده که در ادامه ترجمه آنها آمده است.

دستورالعمل سانتا کلارا دستورالعمل جذاب و کاملی است و در عین حال تاکید ویژه ای بر امر نظارت بر اجرا دستورالعمل دارد و ابزارهای نظارتی ویژه را پیش بینی کرده است.

به جرات می توان گفت که دستورالعمل دولت انگلستان کامل ترین و جامع ترین دستورالعمل در این خصوص در دنیا است و به طور جامع به موارد جزئی و کلی پرداخته است تا جایی که پای خود را فراتر از محیط کارگاه ببرده و در زمینه حمل و نقل کارگران و حتی همیمایی با یکدیگر توصیه هایی داشته است. جامع بودن آن تا جایی که در خصوص نوع غذایی که باید در پیروزه تهیه شود و حتی نوع پرداخت هزینه آن نسخه دارد.

دستورالعمل انتاریو کانادا به سلامت کارگران و خودناظاری این قشر تأکید ویژه ای داشته و سعی کرده از ظرفیت خود کارگران برای اطلاع رسانی به مستولین در خصوص رعایت دستورالعمل ها استفاده کند و راه های

مختلفی را پیش بینی کرده است.

دستورالعمل نیوپورگ طوری است که بستر لازم را برای تهیه یک پانک اهلالعاتی از بیماران و سایر عوامل درگیر را فراهم می کند و بر سیستم مکابنه و اذاری در خصوص مدیریت این بیماری تاکید می کند. در نهایت دستورالعمل کشور اسکاتلند دیدی فراتر از سایر کشورها داشته است. این دستورالعمل به جای آنکه تا حد زیادی خود را درگیر مسائل داخلی یک کارگاه ساخت و ساز کند، خطاب اول خود را مدیران تصمیم گیر قرار داده است. ضروری بودن یا نبودن پروژه ها به عنوان مبنای اصلی مطرح شده و از اساس باید بر اساس توضیحات این دستورالعمل تصمیم گیری شود که چه پروژه هایی در این شرایط پحرانی در دسته پروژه های ضروری قرار می گیرند تا بتوانند ادامه داشته باشند. این دستورالعمل انجام عملیات ساخت و ساز برای تمامی پروژه های غیر ضروری را ممنوع کرده است.

محمد جواد موسوی زاده

دستورالعمل های ایمنی در زمینه ساخت و ساز (COVID -19)

Construction Field Safety Guidelines . from US -
the County of Santa Clara

شهرستان سانتا کلارا، ششمین شهرستان پر جمعیت
ایالت کالیفرنیا است و طبق سرشماری سال ۲۰۱۷
نزدیک ۲ میلیون جمعیت دارد.

منبع: سایت دولتی شهرستان سانتا کلارا آمریکا

www.sccgov.org

این دستورالعمل های میدانی توسط سازمان های حرفه ای صنعت ساخت و
ساز، پیمانکاران و نمایندگان کارگران در پاسخ به نیاز به کار بر روی پروژه

های ساختمانی که به موجب دستور کار مسئول بهدافت در ۳۱ مارس سال ۲۰۲۰ مجاز به کار هستند، تدوین شده است. این راهنمای همه جانبه یا فرآگیر نیست و ممکن است مناسب یا نیاز کارگاه های ساختمانی ساخت و ساز به صورت شخصی منعطف گردد و با توجه به تکامل ویروس همه گیر (کرونا) به روز رسانی گردد. اجرای این راهنمایها باید منطبق با روش های کاری هر پیمانکار باشد و این مسیری مشخص (قطعی) برای هر نوع پروژه خاص نیست. یک محل تجمع برای جمع شدن کارگران در پیش از شروع به کار را منطبق با شاخص های توصیه شده فاصله اجتماعی ایجاد کنید. برای اطمینان از اینکه کارگران آلوده (متلا) به محل کار وارد نشوند، یک پروتکل غربالگری روزانه برای کارمندان ایجاد کنید. اگر کارگران در حین جابجایی محل کار را ترک کرده و مجدداً وارد محل کار می شوند، قبل از ورود مجدد به محل کار، افراد را مجدداً غربالگری نشوند.

یک جلسه بازیستی پیگیرانه در مورد پروتکل های سایت برای کاهش شیوع احتمالی ویروس برگزار کنید. از آنجایی که اطلاعات در مورد ویروس کرونا به طور مداوم در حال تغییر است، این جلسات پیگیرانه باید روزانه اتفاق بیفتد و پیمانکاران و کارگران باید حضور خود را در این جلسات با اعضاء ثبت کنند.

یک نماینده ایمنی پروژه برای نظارت و اجرای کلیه اقدامات ایمنی توصیه شده در مورد ویروس کرونا تعیین کنید. سرپرستان کارگران باید از طریق مشورت با این نماینده این اختیار را داشته باشند که کلیه فعالیتهایی که با روشهای ایمنی ویروس کرونا منطبق نیستند را متوقف کنند. این نماینده ایمنی باید مناسب با این وظیقه، آموزش دیده باشد و آشنا با خطر مورد نظر و همه شیوه های بهدافت صنعتی که ممکن است در محل کار مورد نیاز باشد را داشته باشد. این شخص مستول حفظ متابع خذعنوی کننده و اطمینان حاصل کردن از این موضوع است که کارگران برای دور ماندن از آلودگی، از شستشوی دست و فاصله گرفتن (فاصله اجتماعی)

بیروی می کنند.

تجزیه و تحلیل خطر شغلی اختصاصی را انجام دهید (برای هر شغل
خطرات احتمالی جدا تجزیه و تحلیل شود)

برای سایت های کاری که چند کارفرما در فضای کار مشترک هستند، به
همه کارفرمایان در مورد دستورالعمل ایمنی زمینه ساخت و ساز و بروز
کرونا آگاهی دهید. در جایی که یک پیمانکار وارد فضای پیمانکار دیگری
شود، دقیق ترین دستورالعمل ها باید رعایت شود.
به طور مرتب کانکس ها، توالت ها و سایر فضاهای محصور را تمیز و ضد
عفونی کنید.

فاصله اجتماعی باید در آسانسورها و بالابرها حفظ شود. یک برنامه منظم
نظافت و ضد عفونی برای آسانسورها تعیین کنید.
قبل از ورود و خروج از محل کار، یک پروتکل نظافت و ضد عفونی ایجاد
کنید (و به نمایش پذیرایی) همچنین یک پروتکل تمیز کاری مشابه
داخل محل پردازه ایجاد کنید و به نمایش پذیرایی.

ایستگاه های تمیز کردن دست و یا شست و شوی دست در مناطق کاری
ایجاد نمایید. آنها باید از کمیت کافی برخوردار باشند تا افراد پتوانند بدون
خارج شدن از مناطق خود، در مناطق کار باقی بمانند. حفظ مناسب این
ایستگاه ها به طور مداوم بسیار مهم است.

زمانی کافی را در روز کاری جهت تمیز کاری و جلوگیری از آلودگی از
حمله قبل از ترک محل کار اختصاص دهید.

از دسترسی آسان به پارکینگ اطمینان حاصل کنید، زیرا حمل و نقل
عمومی محدود است.

برای اطمینان از رعایت دستورالعمل، یک افسر ایمنی دوم را به پردازه
اختصاص دهید.

همچنین به عنوان بخشی از برنامه خاص پهداشت و ایمنی سامت،
پیمانکاران باید که اقدامات ایمنی را تهیه و تنظیم کنند که به صورت
حداقلی و مختصر کارکنان اکارگران آنها را بینا کنند تا در طول کار خود
دستورالعمل های زیر را دنبال کنند.

آ- اگر احسان میریختی گرده اید یا در ارتباط یا معرض ارتباط با کسی بودید که مبتلا به ویروس کرونا است، در خانه بمانید. ممکن است شما لازم باشد قبیل از اخذ اجازه بازگشت به محل کار، نتایج آزمون ویروس کرونا را نشان دهید که باید نتیجه منفی باشد. این اقدام برای جلوگیری از شیوع ویروس بسیار مهم است.

ب- دستها را حداقل به مدت حداقل ۲۰ ثانیه با صابون و آب بشویید. از لمس صورت خود با دستهای غیر بهداشتی خودداری کنید. از دست زدن به سطوح مشترک با دستهای بدون دستکش خودداری نمایید.

پ- به طور مداوم فاصله های کاری خود را نسبت به سایر کارمندان حفظ کنید. حداقل توصیه می شود ۶ فوت (۱۸۰ سانتی متر) یا فاصله و جدا از دیگران در هر زمان ممکن باشید. با کسی دست ندهید یا تعاس های مستقیم غیر ضروری با دیگران بر قرار نکنید. با سایر کارکنان همیتعابی نکنید(شیوه ای که کارکنان هم مسیر، خودرو خود را به صورت نوبتی جهت رفت و آمد به محل کار به اشتراک می گذارند) مگر اینکه آنها اعضای خانواده شما باشند و با شما زندگی می کنند.

ت- دستگاه های تلفن را به اشتراک نگذارید. استفاده از مایکروویوها، کولرهای آبی و سایر تجهیزات مشابه برای استراحت (بریک) و ... تا اطلاع بعدی متوقف می شود.

ث- ابزارهای شخصی و همچنین ابزارهای گروهی را قبل از استفاده تمیز کنید.

ج- دستمال های کاغذی یکبار مصرف و زباله های مشابه باید در سطل های زباله بدون تماس قرار گیرد (سطل های زباله ای که درب آنها به صورت پدالی باز می شود)

ج - درون دست سرقه یا عطسه نکنید ترجیحاً سرفه و عطسه را با
دستمال کاغذی مهار کنید و اگر در دسترس نبود آرنج خود را کج کنید و
با آرنج آن را مهار کنید.

ح - کارگران قبل از رسیدن به خانه باید لباس و کفش کار را تغییر دهند.
همه لباس ها نباید از کارگاه خارج شود. لباس شویی لباس های کار از
لباس شویی سایر لباس ها جدا است.

رویه های عملیاتی سایت (پروژه های ساخت و ساز) محافظت از نیروی کار شما

Site Operating Procedures (SOP) - Protecting Your Workforce

منبع: وبسایت شورای رهبری ساخت و ساز انگلستان
www.constructionleadershipcouncil.co.uk

مقدمه

سایت های ساختمانی که در طول همه گیری ویروس کرونا فعالیت می کنند، باید از نیروی کار خود محافظت کنند و خطر ابتلا به عفونت را به حداقل برسانند. این راهنمایی ها در نظر دارد اقدامات مطابق با توصیه های دولت در مورد فاصله اجتماعی را برای پروژه های مختلف (کوچک و بزرگ) ارائه دهد.

این تراپیت استثنایی است و صنعت ساخت و ساز باید خود را با آخرين

توصیه های دولت در مورد ویروس کرونا در همه زمان ها تطبیق بدهد، الزامات پهداشتی و اینعنی هرگونه فعالیت ساختمانی نیز باید در این زمان به خطر بیفتد. اگر یک فعالیت به دلیل عدم وجود پرسنل با صلاحیت مناسب یا عدم قابل اجتماعی برای پیاده سازی ممکن نباشد، باید اجام شود. سایت ها باید در هر فرست روش های عملیاتی را که با هدف حمایت از آنها، همکاران و خانواده های آنها و جمعیت انجمن تدوین شده است را به نیروی کار پادآوری کنند.

اگر سایتی به طور مداوم اقدامات مندرج زیر را اجرا نکند، ممکن است لازم باشد تعطیل شود:

هر فردی که یکی از معیارهای زیر را داشته باشد، باید به سایت (پروژه) مراجعه کند:

دارای درجه حرارت بالا یا سرفه جدید مداوم – در این حالت از راهنمایی های مربوط به خود قرنطینگی پیروی کنید.
آیا یک فرد آسیب پذیر (با توجه به سن، شرایط بیماری و موارد زمینه ای، شرایط یالینی، بارداری یا غیره) است؟

آیا شخصی در حال زندگی با کسی در خود قرنطینگی یا فردی آسیب پذیر در مقابل این ویروس هست با خبر؟

اگر یک کارگر هنگام کار، درجه حرارت بالا یا سرفه مداوم داشته باشد، باید این موارد شامل او شود:
فوراً به خانه برگردید.

از دست زدن به هر چیزی خودداری کنید.

سرقه یا عطسه را به یک دستمال کاغذی بگیرید (مهار کنید) و آن را در سحل اشغال بیندازید، یا در صورت عدم وجود دستمال، سرفه و عطسه را با کج کردن آرچ، مهار کنید.

آنها باید راهنمایی های را در مورد خود قرنطینگی رعایت کنند و تا پایان این دوره به کار برنگرددند.

رفتن به مکان پروره

هر جا که امکان پذیر باشد، کارگران باید با استفاده از وسائل حمل و نقل شخصی خود به پروره بیایند و باید موارد زیر در نظر گرفته شود:

تپه مقدمات پارکینگ برای اتومبیل ها و دوچرخه های اضافی
سایر وسائل حمل و نقل موجود باشد به عنوان مثال دوچرخه سواری -
برای اجتناب از استفاده از حمل و نقل عمومی

فراهم اوردن امکانات نظافت دست در ورودی ها و خروجی ها . باید
صابون و آب در هر صورت امکان پذیر باشد و یا در صورت عدم وجود آب،
ضد عقوی گنده دست موجود باشد.

مهم است اگر کسی بیمار شود تمییدات لازم برای رساندن این فرد به
خانه اندیشیده شده باشد.

نقاط دسترسی به سایت

حضور همه بازدید کنندگان غیر ضروری را در کارگاه ساختمانی متوقف
کنید.

بر نقاط دسترسی کارگاه ساختمانی برای فعال کردن فاصله اجتماعی
نظرات کنید - ممکن است شما تیاز به تغییر تعداد نقاط دسترسی داشته
باشید.

سیستم های ورودی که به تماس پوستی نیاز دارند را غیرفعال کنید.
مانند اسکنر اثر انگشت
از کلیه کارگران بخواهید که قبلاً از ورود یا خروج از کارگاه، دست خود را
شسته و تمیز کنند.
فضای کافی (دو متر) بین افرادی که منتظر ورود به سایت هستند را پیش
بینی کنید.

به طور مرتب سطوح تماس مشترک را در مناطق پذیرش (ورودی)، دفتر
و ... را به خصوص در زمان اوج رفت و آمد تمیز کنید. این موارد شامل
اسکنر، گیت ورودی تردد، صفحه های نمایش ، گوشی های تلفن و میزها
می شود.

تعداد افرادی که در سایت حضور پیدا می‌کنند را کاهش دهید و در هر کجا که ممکن باشد آنها را در فضای باز نگه دارید.
رانندگان باید در وسیله نقلیه خود بمانند.
رانندگان باید در وسائل نقلیه خود بمانند و اگر نیاز به بارگیری بود باید قبل از بارگیری کالاهای مواد، دستهای خود را شسته یا تمیز کنند.

شستن دست

در صورت گستردگی بودن محل کار یا حضور تعداد قابل توجهی از پرسنل در محل، امکانات اضافی شستشوی دست را به امکانات رفاهی معمول ارائه دهید.

اهمیت حاصل کنید که صابون و آب شیرین به راحتی در دسترس بوده و در همه زمان‌ها آماده به میزان بالا باشد. (همواره به میزان قابل توجهی ذخیره شده باشد)

در حالی که امکانات شستشوی دست در دسترس نباشد، مایع ضد عفونی دست را تهیه کنید.

مرتبًا امکانات شستشوی دست را تمیز کنید و سلحنج موجودی صابون و ماده ضد عفونی کننده را بروزرسی کنید.
سعمل اشغال‌های مناسب و کافی برای دستمال‌های کاغذی و سیستم تخلیه منظم را تأمین کنید.
در کارگاه‌های ساختمانی به مواد اضافی صابون، مایع ضد عفونی دست و دستمال‌های کاغذی احتیاج دارید و این مواد باید با اطمینان ذخیره شوند.

امکانات سرویس بهداشتی

تعداد افرادی که از امکانات سرویس بهداشتی استفاده می‌کنند را در هر زمان محدود کنید به طور مثال برای این امر می‌توانید یک متصدی تعیین کنید.
دستهای را قبل و بعد از استفاده از سرویس بهداشتی بشویید.

برنامه های تمیز کردن تجهیزات سروپس پهداشی مخصوصاً دستگیره درها، قفل ها و سیفون را ببود بخوبید (افزایش دهید). در صورت امکان از توالی های قابل حمل اجتناب شود، اما اگر جایی استفاده شد، باید مرتبأ تمیز شوند. سطل آشغال های مناسب و کافی برای دستمال های کاغذی تهیه کنید.

تهیه مقدمات غذاخوری

با بسته شدن کافی شاب ها و رستوران ها در سراسر انگلیس، غذاخوری ها نمی توانند به صورت عادی کار کنند. در حالی که چنین نیازی برای یروزه های ساختمانی و پیدا کردن راهی جهت گرم کردن غذا و درست کردن نوشیدنی های داغ وجود دارد، اینها شرایط استثنایی است در حالی که اختلال چاره اندیشی برای نگهدارشتن تجهیزات مانند کتری ها و مایکرور که همیشه تمیز بمانند وجود ندارد. در نتیجه این وسائل باید جمع آوری بشوند تا از آنها استفاده شود.

نیروی کار نیز باید موظف باشد پس از ورود سایت یروزه در آن بماند و از معازه های محلی خرید نکند.

برای گاهش زباله های مواد غذایی و آلودگی، باید محل های اختصاصی غذا خوردن در گارگاه مشخص شود. زمان بریک (استراحت) باید برای گاهش تراکم و تماس افراد با یکدیگر در همه زمان ها تقسیم و نامنظم شود.

دستگاه تمیز کردن دست یا دستگاه ضد عفونی دست باید در ورودی هر آنکه افراد در آن غذا می خورند وجود داشته باشد و هنگام ورود و خروج از آن باید توسط کارگران استفاده شود.

از نیروی کار خواسته می شود که وعده های غذایی از پیش آماده شده و بطری های قابل شستشو و دوباره پر کردنی را از خانه بسوارد.

کارگران باید هنگام غذا خوردن ۲ متر از یکدیگر فاصله داشته باشند و در حال غذاخوردن هرگونه تماس با یکدیگر قطع شود.

در صورت تهیه غذا از موادر تهیه غذا (کتریک ها) برای یروزه، فقط باید

غذای آماده و بسته بندی شده تهیه شود و تا جایی که امکان پذیر باشد باید ظرف و ظروف و فنجان حذف گردد و استفاده نشود. همچنین برای پرداخت هزینه غذا باید از کارت های پرداخت بدون تماس (فناوری های پرداخت الکترونیک بدون تماس) استفاده گردد.

آب شرب باید توسط مکانیزم بهداشتی و پیشرفته تامین گردد.

میزهای غذاخوری باید بین هر بار استفاده تمیز گردد.

تمام زباله ها را مستقیماً درون سطل قرار دهید و این کار را به شخص دیگری واگذار نکنید و شخصاً انجام دهید.

کلیه مناطقی که برای غذا خوردن استفاده می شود باید در پایان هر استراحت کاملاً تمیز شود، از جمله صندلی، دستگیره درب، ماشین های خودکار تحویل دهنده خوراکی (ماشین هایی که سکه و پول دریافت می کنند و ماده غذایی می دهند) و دستگاه های پرداخت.

تغییر امکانات دوش و اتاق خشک کن زمان های شروع و پایان کار را برای کاهش تراکم و تماس در هر زمان به حوصلت پراکنده و نامنظم مشخص نمایید.

سیستم تمیزکاری پیشرفته امکانات را برای طول روز کاری و پایان آن قرار دهید.

در صورت امکان تعداد یا اندازه امکانات موجود در کارگاه ساختمانی را افزایش دهید.

براساس اندازه هر یک از امکانات (نایسیات مانند دوش)، تعیین گنید که چند نفر می توانند در زمان واحد از آن استفاده نمایند تا مسافت دو متر را حفظ گردد.

سطحل اشغال مناسب و کافی در این مناطق تعییه نمایید و سیستم تخلیه آن منظم کار کند.

جلوگیری از کار با فاصله نزدیک شرایطی باید در نظر گرفته شود که امکان نزدیکی کارگران به یکدیگر در

فاصله کمتر از ۲ متر نباشد.

اصول کلی

کارهای بدنی غیر ضروری که نیاز به تماس تزدیک بین کارگران دارند،
نایابد انجام شود.

کارهایی که به تماس پوستی نیاز دارند نایابد انجام شود.
کلیه کارهای دیگر را طوری برنامه ریزی کنید که تماس بین کارگران به
حداقل برسد.

تجهیزات حفاظت شخصی قابل استفاده مجدد پس از استفاده باید کاملاً
تحمیز شود و بین کارگران تقسیم نشود. (تجهیزات شسته شده یک فرد
ماهند محافظت صورت یا ماسک و ... به فرد دیگری نرسد)

تجهیزات حفاظت شخصی پکیار معرف باید دور ریخته شود تا امکان
استفاده مجدد از آن وجود نداشته باشد.

استفاده از پله ها باید نسبت به استفاده از آسانسور یا بالابر ترجیح داده
شود.

در جایی که باید از بالابر استفاده شود: خلوقیت استفاده را در همه زمان ها
جهت کاهش تراکم و تماس کاهش دهید.

به طور مرتب نقاط لمسی، درها، دکمه ها و غیره را تمیز کنید.
تهویه را در فضاهای محصور افزایش دهید.

به طور مرتب داخل کابین های وسائل نقلیه را تمیز کنید. همچنین میان
استفاده اپراتورهای مختلف از وسیله، باید کابین تمیز شود.

جلسات در سایت پروژه

تنهای شرکت کنندگان کاملاً ضروری در جلسه شرکت کنند و آنها باید دو
متراز یکدیگر فاصله داشته باشند.

اتاق ها باید به خوبی تهویه شوند. پنجره ها باز شوند تا گردش هوای تازه
فراهرم شود.

در صورت امکان جلسات در مناطق باز را در نظر بگیرید.

تمیز کاری

روش های پیشرفت نظافت باید در سراسر سایت انجام شود، به خصوص در مناطق اشتراکی و در نقاط لمسی از جمله:

- شیرآلات و امکانات شستشو
- فلاش توالت و صندلی ها
- دستگیره درب و دکمه های فشاری
- ریل های دستی روی راه پله ها (ترده ها) و راهروها
- کنترل آسانسور و بالابر
- کنترل های تجهیزات و ماشین آلات

سطوحی که برای آماده سازی غذا یا سرو آن مورد استفاده قرار می گیرد، تجهیزات تلفن

- تابلوهای کلیدی، فتوکپی و سایر تجهیزات اداری
- نقاط جمع آوری و ذخیره سازی زیاله ها باید افزایش باید و به طور در طول روز کاری و در پایان هر روز مرتب تخلیه شود.

ایمنی و سلامت سایت ساخت و ساز در دوره ویروس کرونا

Construction site health and safety during COVID-19

أنتاريو یک استان در شرق مرکزی کانادا و هم مرز با آمریکا است و دارای دریاچه های بزرگ می باشد.
جمعیت: ۱۴,۵۷ میلیون (۲۰۱۹)

This instruction has introduced by Ontario province in Canada

این دستورالعمل توسط استان انتاریو در کانادا معرفی شده است

مبنی: سایت دولتی استان انتاریو کانادا - www.ontario.ca

پرسی اجمالی

این یک سند قانونی نیست و به کار فرمایان توصیه می شود که مشاوره

حقوقی کسب کنند

کارفرمایان و سازندگان وظیفه دارند همانطور که در قانون بهداشت و ایمنی حرفه ای و ایین نامه آن (اداره ایمنی و بهداشت حرفه ای) آمده است از کارگران در برابر خطرات در محیط کار محافظت کنند.

کارگران باید نگرانی های خود را به این افراد مطرح کنند:

سرپرست

کمیته مشترک بهداشت و ایمنی

تمامینه بهداشت و ایمنی

وجود این رویه این اطمینان را حاصل می کند که کارفرما تمام اقدامات اختیاطی مناسب را انجام داده است.

طبق قانون انتاریو، کارفرمایان وظیفه دارند کارگران و اماکن کار را ایمن و بدون خطرات نگه دارند. کارگران حق دارند از کار فاقد ایمنی خودداری کنند. اگر نگرانی های بهداشتی و ایمنی درونی برطرف نشود، یک کارگر می تواند با طرح شکایت در مرکز تماس با وزارت بهداشت و ایمنی وزارتخاره به شماره ۸۰۰-۲۰۲-۸۷۷-۱ به دنبال اجرای قانون باشد. عدم رعایت قوانین اداره بهداشت و ایمنی حرفه ای توسط کارفرما با پیمانکار در صورت بازرسی از طرف وزارت کار، آموزش و توسعه مهارت، می تواند منجر به توقف کار شود.

در زیر مجموعه ای از منابع، نکات و بهترین روشها برای کمک به کارفرمایان برای جلوگیری از گسترش ویروس کرونا آورده شده است.

از خود و همکارانتان محافظت کنید

ویروس کرونا از طریق تماس نزدیک از جمله در محل کار پختن می شود در اینجا نکاتی مفید برای کمک به جلوگیری از شیوع میکروب ها ذکر شده است:

دستان خود را اغلب با صابون و آب یا ماده ضد عفونی کننده‌ی دست الکل تمیز کرده و بشویید.

عظمه و سرقة را به استین خود بزند.

اگر از دستمال کاغذی استفاده می کنید، فوراً دور ریخته و دستان خود را بعد از آن بشویید.

از تماس با چشمان، دماغ با دهان خوبش خود داری نمانید.

از تماس با افرادی که مريض هستند خودداری کنید.

اگر بیمار هستید در خانه بمانید.

در صورت امکان از مناطق لمسی زیاد (مناطق و سطوحی که در معرض لمس عموم هستند) خودداری کنید یا از تمیز کردن دستان خود اطمینان حاصل کنید.

در صورت امکان، هنگام تعامل با مناطق لمسی، دستکش بپوشید. صورت خود را با دستان دستکش دست کرده لمس نکنید. هنگام در آوردن دستکش مراقب باشد اطمینان حاصل کنید که دستان خود را بعد از جدا کردن آنها بشویید.

به محض ورود به خانه لباس خود را بشویید.

اگر بیمار هستید: فوراً به سریرست خود اطلاع دهید، فرم خود ارزیابی را تکمیل کنید و دستورالعمل هایی به دست آمده را دنبال کنید.

گزارش بیماری

علائم ویروس کرونا مانند بسیاری از بیماری های دیگر از جمله سرماخوردگی و آنفولانزا است. در این زمان توصیه می شود که هر کارگر که علائم مربوط به سرماخوردگی، آنفولانزا یا ویروس کرونا را داشته باشد باید به منزل خود اعزام شود.

علاوه بر این کارفرمایان باید به این کارگران توصیه کنند که خود ارزیابی آنلاین را تکمیل کنند یا با آنها تماس بگیرند.

Telehealth: ۱-۸۶۶-۷۹۷-۰۰۰۰

به اشتراک گذاری اطلاعات

مهم است که همه طرفین در یک محل کار در خصوص نقشهها و

مسئولیت‌های خود با پکدیگر ارتباط پر فرار کنند. کارفرمایان باید اطمینان حاصل کنند که سیاست‌های بهداشت و ایمنی به روز شده و برای دیدن همه کارکنان ارسال می‌شود.

همانطور که توسط مقام ارشد پزشکی و مقامات بهداشت عمومی توصیه شده و در ارتباطات دولتی بیان شده است، برای کنترل شیوع ویروس کرونا، فاصله اجتماعی (مسافت جسمی) لازم است.

برای اطمینان از مسافت فیزیکی (فاصله اجتماعی) در کارگاه ساختمانی، کارفرمایان باید موارد زیر را در نظر بگیرند:
زمان شروع متفاوت برای کارکنان (استجرینگ تایم) - سیستم خروج و

ورود متفاوت از لحاظ زمانی

استراحت‌ها در زمان‌های متفاوت (استجرینگ)

ناهارهای متفاوت از لحاظ زمانی (استجرینگ)

محدود کردن تعداد افراد در محل و مکانهایی که به آنها اختصاص داده شده است.

کنترل حرکت در بروزه (با محدود کردن امکان جمع شدن کارگران از جمله پرسنل موجود در بالابر و بخش تخلیه بار) محدود کردن تعداد افرادی که در یک زمان از آسانسور و بالابر استفاده می‌کنند.

برگزاری جلسات در فضای خارج با بزرگ برای ایجاد فاصله افراد از پکدیگر محدود کردن تماس غیر ضروری در محل بین کارگران و ارائه دهنده‌گان خدمات خارج از کارگاه - و تشویق مسافت فیزیکی در این مناطق (به عنوان مثال با خارج کردن کامپونهای قیوه از محل) - اجازه ورود ناشنی باشند. منظور به نوعی قطع ارتباط با بیرون است.

بهداشت در محل

بهداشت

کرونا ویروس از طریق تماس نزدیک از جمله در محل کار و از طریق تماس نزدیک فرد به فرد بخش می‌شود. در حالی که کارفرمایان همیشه

وظیفه دارد اماکن را تمیز حفظ کنند و در طی تبیغ بیماری همه گیر فعلی کرونا این تعهد مورد توجه دقیق تر و بیشتر فرار می گیرد. کارفرمایان باید روی این موارد تمرکز کنند: دسترسی به صابون و آب (راه های تمیز کردن صحیح دست) یا ضد عفونی کننده دست (الکل)

امکانات حمام

ضد عفونی سطوح یا مناطقی که معمولاً لمس می شوند (بالابر، کانکس های سایت، دستگیره در، تجهیزات، واحدهای مسکونی) چلوگیری از اشتراک ابزار دستی و برقی؛ در صورت لزوم اشتراک گذاری ضد عفونی کردن تجهیزات مشترک را انجام دهید. ارسال و نگارش علامت پهداشت در زبان انگلیسی و اکثریت قالب جمعیتی و به زبان محل کار، تا همه بتوانند نحوه انجام وظیفه خود را متوجه شوند.

برنامه های تولید داخل (در محل پیروزه) را تنظیم کنید فاصله اجتماعی منجر به کاهش نیروی انسانی در کارگاه های ساختمانی خواهد شد. به منظور باز نگه داشتن کارگاه ها، کارفرمایان نیاز دارند تا برنامه های تولید را تنظیم کنند زیرا تأثیرات فاصله اجتماعی روشن است.

برنامه های زیر باید در نظر گرفته شود:
با محدود کردن برنامه های کاری تعداد کارگران را به تعداد حداقلی محدود کنید.

پهداشت سایتها و اماکن کاری برنامه ریزی کارگاه برای تسهیل فاصله فیزیکی مناسب (دو متر) بین کارگران در طی هر شیفت خاص تحرک و حمل و نقل در محل کار، از جمله عملیات بالابر

نیروی کار خود را ردیابی و نظارت کنید

با توجه به مدت زمان تأخیر ویروس کرونا در ارایه علائم (دوره نهفته‌گی)، ردیابی محل کار کارکنان مهم است. اگر یک کارمند تست کرونا مثبت داشته باشد، واحد پهداشت عمومی محلی از کارفرمایان می‌خواهد تا اطلاعاتی را در مورد محل کار یا کارمندان و همچنین اطلاعات تماس کارمندان دیگری که معکن است با او در ارتباط بوده باشند را در اختیار بگذارد.

پروتکل صنعت ساخت و ساز نیویورک در دوره شیوع ویروس کرونا

NYC CONSTRUCTION INDUSTRY COVID-19
PROTOCOL

منبع: www.nycdistrictcouncil.com

- ۱- کلیه مالکان، مدیران توسعه دهنده صنعت ساخت و ساز و پیمانکاران باید برنامه های بهداشت و ایمنی را به ویژه برای ویروس کرونا تهیه کنند.
- ۲- برنامه آمادگی و پاسخگویی به بیماری های عفونی
- ۳- محافظت از کارگران از منابع شناخته شده (رایج) عفونت
- ۴- ایستگاه های شستشوی دست
- ۵- ضد عفونی گشته دست الکلی
- ۶- لیگه داری و ضد عفونی رختکن ها (لباس کنی ها)
- ۷- تعداد کارگران را در مناطق محدود در اطراف بالابرها، ورودی های کانکس ها و هنگام خروج از محل کارگاه ساختمانی و انجام عملیات اسکن

محدود گشید.

۵- به اشتراک گذاری ابزارها و تجهیزات موجود را بدون سیستم خد عفونی محدود گشید.

۶- کلیه مناطق مشترک را مطابق با بالاترین استانداردهای صنعت برای کنترل بیماریهای عفونی، ضد عفونی گشید.

۷- به کارگران مطابق راهنمای مراکز پیشگیری و کنترل بیماری ها برای کنترل عفونت و خود نظارتی بر علامت بیماری، آموزش دهد.

۸- بازدید کنندگان را محدود گشید، به غیر از نمایندگان اتحادیه و سایر افراد حاضر که حضور آنها برای محافظت از کارگران و عموم است، اجزاء حضور ندهید.

۹- به تمام کارفرمایان، اتحادیه ها و کارگران در گیر بر کارگاه ساختمانی در عورد اقدامات مثبت انجام شده توسط مالکان، توسعه دهندگان، مدیران ساخت و ساز، پیمانکاران عمومی و پیمانکاران برای حفاظت از تیروهای آسائی و خد عفونی محیط کار اطلاع رسانی گشید و آنها را آماده نگه دارید.

اسامی پیمانکاران فرعی نظافت (تمیز کاری) در مکان هایی که نیاز به پیمانکار دارند و نام مواد ضد عفونی گشته و بروتکل های تمیز کاری تایید شده مشمول اطلاع رسانی مورد فوق می شوند.

iii- تیم مذاکرات جمیع (نمایندگان صفت) را برای بهترین اقدامات جهت خد عفونی گردان مطلع سازید.

ب- شناسایی سریع و جداسازی کارگران علامت دار (دارای علامت بیماری)

۱- مورد مثبت ویروس کرونا و موارد زیر را به کلیه کارفرمایان، اتحادیه ها و کارگران در محل کارگاه ساختمانی اطلاع دهد:

۱- نام کارگر در صورتی که قانون اجازه دهد.

۲- زمان های کار کارگر در گیر (مد نظر)

۳- محل کار و سایر تماسها و ارتباطات شناخته شده با کارگر در گیر

- ۱۱- تهیه نام مخاطبین و شماره تلفن ها و پروتکل به اتحادیه ها و کارگران برای استفاده نماینده کارگران و خود شناسانی کارکنان و گزارش بیماری
- ۱۲- برای جداسازی کارمندان بیمار و دور نگه داشتن از دیگران، رویه و دستور العمل ها را گسترش دهید.
- ۱۳- در زمان شناسایی و/با جداسازی کارگران شخصی، با کارکنان تیم مذاکرات جمعی (نماینده ها) مکاتبه کنید.
- ۱۴- در کارگاه های ساختمانی با امکانات بیشکی و یا پرستاری، آموزش لازم را در مورد کنترل عفونت به کارکنان بهداشت و درمان ارائه دهید، این مراکز را به تجهیزات حفاظت شخصی بهداشتی و آموزش های مناسب مجهز کنید.
- ۱۵- وضعیت دسترسی به پرستل بیشکی و یا آزمایش در محل بومی (مناطقه کارگاه) را ابلاغ و اطلاع رسانی کنید.

۲- ایجاد پروتکل برای شناسایی مناسب (شناسایی بیمار) و کاهش خطرات

- آ- مواردی مثبت از آزمون COVID-۱۹ از کارکنان کارگاه ساختمانی را شناسایی شده است، در این حالت کارگاه را تعطیل کنید و سیاست هایی برای کاهش ریسک و کمتر شدن خطر اتخاذ نمایید.
- ب- شناخته شده های احتمالی که در معرض فضای بین المللی با نقاط حساس داخلی بوده اند را شناسایی کنید.
- ج- عقوتهای مشکوک، بستری شدن ها و کارگران قربطیه شده را از محل کار شناسایی کنید.
- د- سایر مواجهه های احتمالی شناخته شده دیگر از جمله بازدید کنندگان، فروشندگان، نظارت و - را شناسایی کنید. (تنها به شناسایی موارد مثبت کارکنان خود رضایت ندهید)
- ج- اعلان های دبارتعان بهداشت ایالت و شهر نیویورک باید در نقاط مختلف کارگاه ساختمانی به اشتراک گذاشته شوند و محدود به دید بیمانکار یا خدمه نشوند. تمامی مکاتبات را در معرض دید همه قرار دهید

که شامل شغل های مختلف و افرادی که به کارگاه برای موضوعات کاری رجوع می کنند، می شود. (منقول اینکه این اعلامیه ها در دید عموم پاشد نه تنها بر سطل خودی)

- ۳- برنامه عملیاتی و ارتباطی اضطراری گسترده متحداشکل در سطح صنعت، برای مقابله با شیوع ویروس در کارگاه ساختمانی، افراد دارای آزمایش مثبت و سایر موارد مرتبط با ویروس کرونا تدوین نمایید.
- ۴- کارکنان تیم مذاکرات جمعی نمایندگان (نمایندگان صنفی) را در بهترین اقدامات، انعطاف پذیری کارگاه های ساختمانی، کنترل های اداری، تصمیمات تجاری و معامله در مورد تصمیمات تجاری به مشارکت بگیرید و آنها را در این زمینه ها آگاه سازید.

کرونا ویروس: راهنمای بخش صنعت ساخت و ساز

Coronavirus (COVID-19): construction sector guidance

Published by Scottish government
منتشر شده توسط دولت اسکاتلند

منبع: سایت دولت اسکاتلند - www.gov.scot

بروزه های ضروری

دستورالعمل های زیر باید هنگام بررسی اینکه آیا یک بروزه در تعریف

بروزه های ضروری قرار دارد یا خیر، اعمال شود.

بروزه های ضروری شامل موارد زیر است:

بروزه هایی برای ساخت یا تعمیر کاربری تاسیسات و امکانات که مستقیماً

در قابلیتهای مرتبط با ویروس کرونا از جمله آزمایش، مهار (جلوگیری

از شوی)، درمان، تحقیقات، تولید واکسن، تولید تجهیزات محافظتی، سایر

تجهیزات کلیدی پرستشی و سایر فعالیتهای مرتبط از جمله زنجیره های تأمین آن پروژه ها استفاده می شود.

پروژه هایی برای ساخت یا تغییر کاربری امکاناتی که برای اسکان کارگران کلیدی یا آزاد سازی فضای تاسیسات (تسهیلات) مورد استفاده قرار می گیرد تا مستقیماً در فعالیتهای مربوط به ویروس کرونا مانند مواردی که در بالا ذکر شد، استفاده شود.

پروژه هایی برای ایجاد یا تغییر کاربری امکانات و زیرساخت های حیاتی برای واکنش ملی به ویروس کرونا از جمله تولید مواد غذایی، توزیع و ارتباط دیجیتالی که احتمالاً طی مدت ۶ ماه این امکانات تکمیل و قابل استفاده خواهد بود.

پروژه هایی که برای خدمات دهی عمومی ضروری هستند و یا ظرفیت و انعطاف پذیری گسترده تری را در سراسر سیستم فراهم می آورند.

نمونه هایی برای پروژه ضروری

نمونه های زیر از پروژه های «ضروری» برای کمک به سازندگان در مورد ادامه کار در کارگاه ساختمانی خود ارائه شده است:
بخش بهداشت:

بیمارستان کودکان ادبیبورگ و اداره علوم اعصاب بالیشی اینها پیشرفت های اساسی هستند که اگرچه در این مرحله به طور مستقیم به وضعیت ویروس کرونا کمک نمی کنند اما در صورت تغییر اوضاع می توانند ظرفیت دیگری را فراهم کنند.

نگهداری ضروری و فوری

طیف وسیعی از پروژه هایی با مقیاس کوچک حول و حوش تعمیر و نگهداری و تعمیرات اساسی وجود دارد که باید برای تأمین خدمات پایدار و مقاوم تحويل شوند.

بخش حمل و نقل

عملکرد ایمن و موثر شبکه حمل و نقل برای یاسخ ملی به ویروس کرونا

ضروری است. تعدادی پروره در مقیاس کوچکتر برای بپره برداری این من و مؤثر از شبکه راه و راه آهن در اسکانالند ضروری و با اهمیت وجود دارد که باید تحويل شوند. این کارها شامل تعمیرات اساسی جاده‌ای و ریلی، تعمیرات ساختاری ضروری و نظارت ایمنی مداوم در شبکه‌ها می‌باشد. علاوه بر این، فعالیتهای تعمیر و نگهداری اساسی برای زمستان ادامه پیدا کند. همانطور که لازم است آمادگی لازم برای پاسخ به حوادث وجود داشته باشد که شبکه حمل و نقل حیاتی به فعالیت خود ادامه دهد.

تعمیر و نگهداری جاده و فعالیت‌هایی برای مقاصد جاده‌ها فعالیت‌هایی که در سند ۱۹۸۱ به عنوان فعالیت‌های جاده‌های جدید (جاده سازی) و کارهای مربوط حوزه خیابان ذکر شده شامل زیرمجموعه ای از کارها است که آنها برای رفاه جامعه حیاتی است. ارائه مداوم خدمات شهری ضروری، ابروزی، ارتباط از راه دور، آب (از جمله فاضلاب) در یک شبکه راه مؤثر که در این دوره کار می‌کند، پس از حیاتی است. فعالیت‌هایی که در طیقه بندي اضطراری و فوری موجود فرار گیرند و فعالیت‌هایی که در آن می‌توان الزامات فاصله اجتماعی را برآورده کرد، ضروری تلقی می‌شوند. سایر اقدامات برنامه ریزی شده شامل ارتقاء پیشنهادی (امور بهبودیبخش) یا برنامه‌های نوسازی غیر مهمن نباید در این دوره انجام شود.

تعمیرات و نگهداری ضروری و قوری (اضطراری) پروره‌هایی که موجب می‌شوند امکانات ضروری به شکل این عمل کند و خدمات شهری ارفاهمی را در سطح بالا برای کاربران خود حفظ تماید، در این زمینه به عنوان پروره‌های ضروری تلقی می‌شوند. در جاهایی که پروره‌ها با اطمینان در زمان بیشتر می‌توانند به بیان برستند، باید باشد.

پروژه های ضروری شامل:

ساخت و نگهداری اساسی عناصر زیرساخت های عمومی دولتی، خصوصی و تجاری که برای مهار و درمان ویروس، توزیع مواد غذایی، ملزومات اساسی، خدمات رفاهی شهری و ارتباطات به خانوار ضروری است ساخت یا تعمیر و نگهداری زیرساخت های حیاتی شامل تولید انرژی (برق و گاز)، انتقال (توزیع و تامین)، تصفیه آب و شبکه های پهنهای پاند راه دور برای اطمینان کوتاه مدت از امنیت شبکه ضروری هستند. تعمیر یا نگهداری اساسی نفت و گاز از جمله تجهیزات مورد نیاز برای تعمیر و نگهداری برای انجام عملیات های مداوم تولید برای اطمینان از تاب آوری و امنیت تامین سوخت لازم می باشد. تعمیر و نگهداری اساسی از امکاناتی که برای ارائه خدمات اساسی یا تولید و تحویل کالاهای اساسی مورد استفاده قرار می گیرد. تعمیر و نگهداری اساسی (اما نه بیهود و ارتقایختن) ساختمانها از چمله خانه های شخصی و املاک تجاری می تواند انجام شود اما نگهداری معمول و روزمره باید به تعویق افتند. با این حال، هر پروژه ای تنها در صورتی که بتواند رهتمودهای مربوط به ایمنی و رفاه مردم را رعایت کند، به کار خود ادامه می دهد. هر کارگاه ساختمانی که قادر به پاسخگویی به این شرایط نباشد، باید عملیات را متوقف کند.

Covid-19

با توجه به همه کبری ویروس کرونا در دنیا و تأثیرگذاری آن بر کشورهای مختلف، واکنش‌های صنایع مختلف در کشورها می‌تواند الگویی برای سایر کشورها باشد و در این زمینه رمد تجربیات سایر کشورها مفید واقع می‌گردد. از جمله صنایع تحت تاثیر ویروس کرونا در دنیا، منعطف ساخت و ساز بوده که رمد و واکنش‌های جهانی به آن برای منعطف ساخت و ساز و پیشبرد پروژه‌های عمرانی ما در این دوره زمانی می‌تواند اهمیت داشته باشد.

مواردی همچون امکان ایجاد الگوی مقابله مشترک با توجه به یک شکل بودن ویروس در سطح دنیا، استفاده از دیدگاه‌های سایر کشورها در پروژه‌های عمرانی جهت کاهش ابتلا نیروهای کارگری کشور و ارزیابی اقدامات انجام شده در کشور در قیاس با سطح جهانی، از روی مطالعه در این حوزه را بیش از پیش تعبیان می‌سازد.

محمد جواد موسوی راده