



وزارت راه و شهرسازی



سازمان مدیریت بحران کشور

شرح وظایف

کارگروه تخصصی حمل و نقل،

شریان های حیاتی، بلایای جوی و طوفان

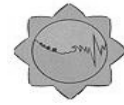
استان

تدوین

امور مدیریت بحران و پدافند غیرعامل

وزارت راه و شهرسازی

مهرماه ۱۳۹۱



شرح وظایف کارگروه تخصصی حمل و نقل، شریان‌های حیاتی، بلایای جوی و طوفان استان..... با

مسئولیت اداره کل راه و شهرسازی

فصل اول - کلیات

ماده (۱) - مستندات قانونی

- تبصره (۴) ذیل ماده (۱۵) آئین‌نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور مصوب ۸۸/۱/۲۳ وزیران عضو کمیسیون امور زیر بنایی، صنعت و محیط زیست دولت.

ماده (۲) - هدف

مدیریت مخاطرات و بحران بخش حمل و نقل، شریان‌های حیاتی، بلایای جوی و طوفان.

ماده (۳) - تعاریف

۱-۳- تعاریف براساس ماده (۱) و (۲) قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور و بندهای ذیل آن می‌باشد.

۲-۳- حوادث انسان‌ساز بزرگ در بخش حمل و نقل حوادثی است که جهت مدیریت مقابله با آن نیاز به حضور ستادهای مدیریت بحران استان‌ها و شهرستان‌ها باشد.

فصل دوم - شرح وظایف عمومی و تخصصی

ماده (۴) - شرح وظایف عمومی

۱-۴- اجرای مصوبات شورای هماهنگی مدیریت بحران استان.

۲-۴- انجام وظایف مربوط به مراحل پیش‌بینی و پیشگیری، آمادگی، مقابله و بازسازی و بازتوانی.

۳-۴- تهیه و پیشنهاد وظایف دقیق و نقش واحدهای استانی مدیریت بحران در زیربخش‌های هوایی، دریایی، جاده‌ای، ریلی و هواشناسی به امور مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارتخانه.



۴-۴- تهیه و پیشنهاد خط‌مشی‌ها و سیاست‌های اجرایی مورد نیاز مراحل مختلف مدیریت بحران جهت تصویب در کارگروه تخصصی ملی و برنامه ریزی جهت توسعه و استفاده از کلیه امکانات و توانمندی‌های مورد نیاز اعم از دولتی، غیردولتی و نیروهای مسلح در طول زمان عملیات آمادگی و مقابله با حادثه.

۴-۵- تهیه طرح جامع خطرپذیری بخش حمل و نقل، شریان‌های حیاتی، بلایای جوی و طوفان استان با هماهنگی سایر دستگاه‌ها و واحدهای استانی.

۴-۶- انجام مطالعات کاربردی در زمینه ارتقای استانداردهای ایمنی در مراحل پیشگیری، آمادگی، مقابله و بازسازی و بازتوانی در شبکه حمل و نقل استان.

۴-۷- شناسایی شرایط اقلیمی استان و لحاظ نمودن آن به عنوان یکی از محورهای اساسی آمایش سرزمین در استان.

۴-۸- تهیه و تدوین و ساماندهی نظام‌های جامع مدیریت بلایای جوی و اقلیمی در استان.

۴-۹- شناسایی تغییر اقلیم استان و آثار و پیامدهای آن در پهنه سرزمین و اتخاذ راهکارهای مناسب.

۴-۱۰- بررسی و پیشنهاد طرح‌های مطالعاتی و اجرایی مدیریت بحران در زیربخش‌های حمل و نقل استان در مراحل پیش‌بینی و پیشگیری، آمادگی و مقابله و بازسازی و بازتوانی.

۴-۱۱- پیشنهاد برنامه‌های سالیانه و میان‌مدت کارگروه استانی و اعلام آن به شورای هماهنگی مدیریت بحران استان و دبیرخانه کارگروه تخصصی ملی (امور مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارتخانه) و ارائه آن به مراجع زیربط جهت تصویب و تخصیص اعتبارات لازم و تبادل موافقت‌نامه‌های مربوط.

۴-۱۲- جمع‌آوری و جمع‌بندی اطلاعات مربوط به خسارات وارده در بخش حمل و نقل استان در اثر وقوع حوادث طبیعی و انسان‌ساز بزرگ و اعلام آن به دبیرخانه شورای هماهنگی مدیریت بحران استان و دبیرخانه کارگروه تخصصی ملی جهت تامین اعتبارات مورد نیاز.



۴-۱۳- تشکیل کار گروه ارزیابی عملکرد واحدهای مدیریت بحران مربوطه در استان در مراحل مختلف مدیریت بحران.

۴-۱۴- پشتیبانی، هماهنگی و نظارت و ارزیابی بر اقدامات شرکت‌ها و سازمان‌های زیرمجموعه حمل و نقل در خصوص مراحل مختلف مدیریت بحران (بویژه آمادگی و مقابله) در استان و شهرستان‌ها و آرایه گزارش به دبیرخانه کارگروه تخصصی ملی.

۴-۱۵- برنامه‌ریزی و ایجاد هماهنگی لازم به منظور جلوگیری از تداخل مسئولیت‌ها و انجام کارهای موازی و تکراری در مراحل مختلف مدیریت بحران در زیربخش‌های حمل و نقل و هواشناسی استان.

۴-۱۶- به روز رسانی ساب پورتال کارگروه تخصصی استان.

۴-۱۷- گزارش اقدامات انجام شده هر سه ماه یکبار به دبیرخانه کارگروه تخصصی ملی.

ماده (۵) - شرح وظایف تخصصی

۵-۱- پیش‌بینی و پیشگیری

۵-۱-۱- بررسی تأسیسات و امکانات موجود حمل و نقل از نظر شرایط ایمنی و پیگیری در جهت مقاوم سازی و نو سازی ساختمان‌ها و تأسیسات غیر مقاوم موجود.

۵-۱-۲- نظارت بر رعایت اصول فنی و ایمنی در احداث تأسیسات حمل و نقل استان و نحوه نگهداری آنها.

۵-۱-۳- پیگیری و نظارت بر رعایت اصول ایمنی در حمل و نقل کالاهای خطرناک در استان.

۵-۱-۴- هماهنگی و پیگیری در زمینه شناسایی پدیده‌های جوی و اقلیمی استان و نحوه پدیدار شدن خطرات و ارزیابی تأثیر و میزان آسیب آنها از طریق تهیه اطلس استانی پدیده‌های طبیعی، ایجاد نظام بهم پیوسته استانی پایش و بهبود نظام‌های هشدار سریع و پیش‌آگاهی بلندمدت با استفاده از فناوری‌های پیشرفته.



سازمان مدیریت بحران کشور



وزارت راه و شهرسازی

۵-۱-۵- جمع‌آوری اطلاعات و ایجاد بانک اطلاعاتی درباره وضعیت بروز طوفان و مخاطرات جوی در استان.

۵-۱-۶- جمع‌آوری آمار و اطلاعات مربوط به وقوع حوادث طبیعی و نیز انسان‌ساز بزرگ بخش حمل و نقل و هواشناسی در سطح استان و تجزیه و تحلیل نتایج آنها جهت استفاده در طرح‌های جدید.

۵-۱-۷- اعلام پیش‌آگاهی و پیش‌بینی وقوع بلایای جوی استان به سایر دستگاه‌های مرتبط و مردم از طریق اداره کل هواشناسی استان.

۵-۱-۸- پیگیری و نظارت بر استفاده مؤثر از انواع بیمه‌ها و تسهیلات اعتباری در بخش حمل و نقل استان در ارتباط با خسارات ناشی از حوادث.

۵-۲-آمادگی

۵-۲-۱- تهیه طرح جامع مدیریت حوادث طبیعی و انسان‌ساز بزرگ استان در بخش مربوطه و تهیه تدوین طرح تفصیلی هر نوع حادثه، برنامه سالیانه و نیز شناسایی ریسک حوادث.

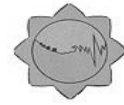
۵-۲-۲- تهیه ساختارهای جانشینی مدیریت بحران در هریک از زیر بخش‌های حمل و نقل و هواشناسی استان با توجه به الگوهای مصوب کارگروه تخصصی ملی.

۵-۲-۳- تعیین شرح وظایف هریک از مدیران و پرسنل مورد نیاز در زمان آمادگی و مقابله با بحران.

۵-۲-۴- انجام آموزش‌های مورد نیاز به مدیران و پرسنل ذیربط استانی و برنامه‌ریزی جهت تداوم آنها.

۵-۲-۵- ایجاد بانک اطلاعاتی درباره پرسنل، اماکن، تأسیسات، تجهیزات و سایر امکاناتی که بالفعل و بالقوه در امور حمل و نقل و هواشناسی در حوادث طبیعی و انسان‌ساز بزرگ در استان موجود و مورد نیاز است.

۵-۲-۶- پیگیری انجام پژوهش‌های کاربردی در زمینه تعیین دوره بازگشت طوفان و مخاطرات جوی در مناطق مختلف استان توسط اداره کل هواشناسی استان.



سازمان مدیریت بحران کشور



وزارت راه و شهرسازی

۵-۲-۷- ایجاد نظام مدیریت جامع اطلاعات در استان به منظور هشدار به موقع و اطلاع‌رسانی آنی و دقیق و بهنگام در زمان وقوع حادثه.

۵-۲-۸- پیگیری در جهت ایجاد اتاق امن مدیریت بحران در هریک از زیربخش‌های حمل و نقل و هواشناسی.

۵-۲-۹- ایجاد امکانات لازم بی‌سیم و باسیم جهت برقراری ارتباط مطمئن مؤثر با مدیران حادثه در هنگام مدیریت بحران در استان.

۵-۲-۱۰- تعیین نوع و میزان منابع (نیروی انسانی، امکانات و تجهیزات) مورد نیاز امور حمل و نقل استان برای اجرای سریع و مؤثر عملیات مقابله با بحران در بخش‌های دولتی و خصوصی و پیگیری جهت تهیه آنها توسط دستگاه‌های مسئول.

۵-۲-۱۱- اجرای مانورهای فصلی در زمینه وقوع حوادث طبیعی و انسان‌ساز بزرگ در امور حمل و نقل و هواشناسی استان.

۵-۲-۱۲- پیشنهاد ضوابط مربوط به تعیین سطوح حالت اضطرار و شیوه اعلام بحران‌های ناشی از حوادث در مجموعه بخش حمل و نقل و هواشناسی استان .

۵-۲-۱۳- تهیه و جمع‌بندی گزارشات ماهیانه از وقوع حوادث طبیعی و انسان‌ساز بزرگ به وقوع پیوسته در بخش‌های حمل و نقل و اعلام آن به مراجع مربوطه .

۵-۲-۱۴- مطالعه و تعیین راه‌ها و راه‌حل‌های جایگزین در هنگام مقابله با بحران در استان از طریق هریک از زیربخش‌های حمل و نقل و هواشناسی.

۵-۲-۱۵- تشکیل کارگروه تخصصی ارزیابی خسارات در استان.

۵-۲-۱۶- برنامه‌ریزی و پیگیری در ارایه آموزش‌های لازم به مردم و کاربران بخش حمل و نقل در استان در ارتباط با چگونگی پیشگیری از وقوع بلایا و یا کاهش اثرات آن و نیز مقابله با آن توسط واحدهای مسئول در استان و سایر زیربخش‌های حمل و نقل و هواشناسی.



۵-۲-۱۷- تهیه و پیشنهاد دستورالعمل‌های نحوه انجام اقدامات اضطراری و احتیاطی در هنگام وقوع و یا احتمال وقوع حوادث در استان به دستگاه‌های ذیربط بخش حمل و نقل و هواشناسی.

۵-۲-۱۸- احداث پل‌های موقت و مدیریت بر نگهداری و استفاده صحیح از آنها و نیز پیگیری در جهت آموزش پرسنل نصاب.

۵-۲-۱۹- برنامه ریزی جهت ایجاد فرماندهی واحد در اجرای وظایف کارگروه فرعی حمل و نقل در سلسله مدیریت مقابله با بحران.

۵-۳- مقابله

۵-۳-۱- اطلاع‌رسانی سریع از وقوع هر نوع حادثه به مدیران مسئول در زیربخش‌های حمل و نقل استان و ارائه اخبار و اطلاعات مربوط به رویدادها و اقدامات انجام شده به دبیرخانه کارگروه تخصصی ملی در هر ۱۲ ساعت تا پایان مرحله عملیات مقابله با بحران.

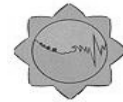
۵-۳-۲- هدایت و نظارت بر ترمیم و بازسازی سریع تاسیسات و تجهیزات حمل و نقلی آسیب‌دیده در استان توسط هریک از زیربخش‌های حمل و نقل مرتبط.

۵-۳-۳- بکارگیری کل امکانات مورد نیاز دولتی و خصوصی در هنگام مقابله با بحران در استان با توجه به ابلاغ استاندار و یا رئیس کارگروه تخصصی حمل و نقل، شریان‌های حیاتی، طوفان و بلایای جوی در مرکز.

۵-۳-۴- ابلاغ مسیرهای بهینه در هنگام مقابله در بخش‌های مختلف حمل و نقل .

۵-۳-۵- اعزام کارگروه‌های ارزیابی عملکرد مدیران و ارزیابی خسارات استانی در پی وقوع حوادث به منظور ارزیابی عملکرد مدیران بخش در مقابله با بحران و نیز بدست آوردن دلایل خسارات وارده.

۵-۳-۶- اخذ گزارش کارگروه ارزیابی عملکرد واحدهای استانی در هنگام بحران و ابلاغ نقاط ضعف احتمالی و پیگیری و نظارت جهت رفع آنها.



سازمان مدیریت بحران کشور



وزارت راه و شهرسازی

۵-۳-۷- برآورد اولیه خسارات ریالی وارد شده و اعلام آن به مراجع مسئول در ۱۲ ساعت پس از وقوع حادثه و ارسال گزارشات تکمیلی آن.

۵-۴- بازسازی و بازتوانی

۵-۴-۱- تدوین برنامه‌های جامع علمی به منظور بازسازی اصولی و فنی مناطق آسیب‌دیده در بخش حمل و نقل و هواشناسی استان و هماهنگی جهت ترمیم اماکن و تجهیزات حمل و نقلی آسیب دیده.

۵-۴-۲- اخذ گزارش گروه‌های تخصصی ارزیابی خسارات و تجزیه و تحلیل دلایل تخریب و آسیب دیدن تاسیسات موجود در حمل و نقل و هواشناسی و در صورت لزوم پیگیری در انجام اصلاحات لازم در طراحی و اجرا و نظارت و نگهداری.

۵-۴-۳- کنترل و نظارت بر استفاده از مصالح استاندارد جهت احداث ساختمانها، تاسیسات و تجهیزات حمل و نقل و هواشناسی استان.

۵-۴-۴- کنترل و نظارت بر استفاده از کارگران دارای کارت مهارت فنی در اجرای ساختمانها، تاسیسات و تجهیزات حمل و نقل و هواشناسی استان.

۵-۴-۵- بررسی نقاط ضعف و قوت عملیات مقابله با حوادث و اصلاح نقاط ضعف و ارایه پیشنهادات لازم در زمینه اصلاح قوانین و مقررات مربوطه در صورت نیاز.

۵-۴-۶- پیگیری اخذ اعتبارات لازم توسط مراجع مسئول جهت بازسازی ساختمانها، تاسیسات و تجهیزات آسیب‌دیده بخش حمل و نقل و هواشناسی استان.

۵-۴-۷- ایجاد تسهیلات حمل و نقلی مورد نیاز برای مجریان بازسازی.

۵-۴-۸- پیگیری در جهت بازتوانی کارگزاران بخش حمل و نقل و هواشناسی که در اثر وقوع حوادث دچار خسارات بدنی و مالی می‌شوند.

فصل سوم - ترکیب اعضاء



اداره کل راه و شهرسازی استان موظف است دبیرخانه‌ای متناسب با وظایف کارگروه ایجاد و هر سه ماه یک بار گزارشی از فعالیت‌های خود را به دبیرخانه کارگروه تخصصی حمل و نقل، شریان‌های حیاتی، بلایای جوی و طوفان وزارتخانه و (امور مدیریت بحران و پدافند غیرعامل) و اداره کل مدیریت بحران استان ارسال نماید.

ماده (۶) - اعضاء اصلی

۱-۶- قائم مقام وزیر و مدیر کل راه و شهرسازی استان. (رئیس)

۲-۶- مدیر کل فرودگاه‌های استان.

۳-۶- مدیر کل هواشناسی استان.

۴-۶- مدیر کل بنادر و دریانوردی استان.

۵-۶- مدیر کل راه آهن استان.

۶-۶- مدیر کل حمل و نقل و پایانه‌های استان.

۷-۶- فرمانده پلیس راه استان

۸-۶- نماینده اداره کل مدیریت بحران استان.

ماده (۷) - اعضاء مدعو

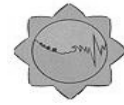
در صورت ضرورت و متناسب با موضوع دستور کار جلسات از سایر دستگاه‌های اجرایی و مسئولین مربوطه در جلسات دعوت به عمل خواهد آمد.

تبصره ۱: کارگروه اصلی دارای پنج کارگروه فرعی حمل و نقل هوایی - جاده‌ای - ریلی - دریایی و بلایای جوی و طوفان می‌باشد که مسئولیت هریک به ترتیب با مدیران کل فرودگاه‌ها - حمل و نقل و پایانه‌ها - راه‌آهن - بنادر و دریانوردی و هواشناسی خواهد بود.

تبصره ۲: شرح وظایف کارگروه‌های فرعی متعاقباً پس از تأیید معاون امور دولت و رئیس مدیریت بحران وزارتخانه به امضاء رؤسای هریک از کارگروه‌های فرعی در مرکز ابلاغ خواهد شد.



وزارت راه و شهرسازی



سازمان مدیریت بحران کشور

این شرح وظایف در هفت ماده و هفتاد و پنج بند در جلسه مورخ ۱۳۹۱/۰۴/۳۱ به استناد بند ۳-۴ ماده ۴ شرح وظایف کارگروه تخصصی حمل و نقل شریانهای حیاتی و بلایای جوی به تصویب رسیده است.