



شیوه نامه برگزاری رویداد عملیاتی

چالش آتش نشانان شهرداری های کشور (FCC)

FIRE FIGHTER COMBAT CHALLENGE

تاریخ برگزاری رویداد: ۳۱ خرداد تا ۲ تیرماه ۱۴۰۴

شهر نیشابور



سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی
شهرداری نیشابور



تهیه و تدوین با همکاری:

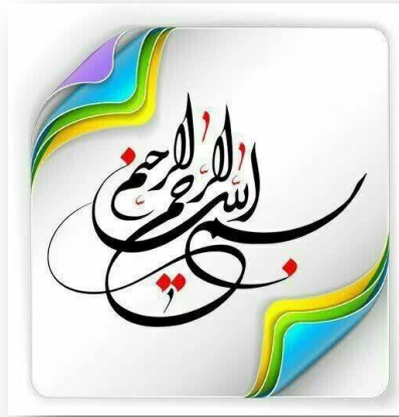
سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری نیشابور

و اعضای کارگروه آمادگی جسمانی و ورزش آتش نشانان شهرداری های کشور

بسمه تعالی

فهرست مطالب

مقدمه	۳
۱-اهداف تدوین برنامه ورزش آتش نشانان شهرداریهای کشور	۳
۲- فرآیند ثبت نام	۴
۳- ملاحظات کلی درخصوص برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش نشانان شهرداریهای کشور	۴
۴- معرفی نحوه برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش نشانان	۵
۵- قوانین و ضوابط	۵
الف- ضوابط کلی	۵
ب- مشخصات تجهیزات انفرادی هر شرکت کننده	۵
۶- مراحل اجرایی مسابقه	۶
۷- آئیننامه انضباطی	۱۱
۸- کمیته داوری	۱۱
۹- اعتراضات	۱۲
۱۰- خطاها	۱۲
پیوست: مراحل انجام عملیات	۱۳



توضیح: " شیوه نامه برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش نشانان کشور در راستای شرح وظایف وزارت کشور (سازمان شهرداریها و دهیاریهای کشور) مبنی بر حمایت، هدایت و نظارت بر شهرداریها و سازمانهای تابعه همچنین تهیه، تنظیم و ابلاغ مقررات و دستورالعملها و بخشنامههای لازم بمنظور راهنمایی واحدهای ستاد و به استناد؛ بند 11 مصوبه شماره 123272/ت/51024 هـ مورخ 1393/10/18 هیئت محترم وزیران، موضوع سند آسیب شناسی آتش نشانی و امور ایمنی مبنی بر؛ "ایجاد فرآیند و سازوکارهای مناسب جهت توسعه و ترویج ورزشهای همگانی، حرفه ای و مسابقات آتش نشانان شهرداریهای کشور در سطح کشوری و بین المللی به منظور حفظ و ارتقاء آمادگی جسمانی آتش نشانان کشور" با بهره گیری از تجارب متخصصین ورزشی و کارشناسان حوزه ایمنی و آتش نشانی و استانداردهای بین المللی برای اجرا در سازمانها و واحدهای آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداریهای کشور، تهیه، تدوین و ابلاغ می شود.

گروه تدوین شیوه نامه:

زیر نظر مرتضی موحد نیا (مدیر کل دفتر محیط زیست و خدمات شهری)

- ۱- بابک نورالهی- معاون دبیر ستاد هماهنگی امور ایمنی و آتش نشانی کشور
 - ۲- ابوالفضل اسدی- رئیس سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری نیشابور
 - ۳- محمدرضا برزگر- رئیس سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری ساوه و داور مسابقات عملیاتی- ورزشی آتش نشانان کشور
 - ۴- علی صدیقی- کارشناس سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری پردیس
 - ۵- حمید توزنده جانی- مسئول اداره تربیت بدنی سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری نیشابور و مربی تیم ملی سنگ نوردی جمهوری اسلامی ایران
 - ۶- آیدین الهیاری- مسئول اداره تربیت بدنی سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تبریز
 - ۷- رسول صدیقی- کارشناس سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری نیشابور
- آدرس سازمان شهرداریها و دهیاریهای کشور: تهران، خیابان کارگر شمالی، بالاتر از بلوار کشاورز، پلاک ۲۲۴

کد پستی: ۱۴۱۸۷۳۳۵۱۶ www.imo.org.ir وبسایت :

نمبر : ۶۳۹۰۱۲۱۲

جهت کسب اطلاعات بیشتر و آرایه نظرات و پیشنهادات در خصوص شیوه نامه فوق با شماره تلفن های ۶۳۹۰۱۰۱۴ و ۶۳۹۰۱۲۴۰ - ۰۲۱ تماس حاصل گردد.

"استفاده از دستورالعمل با ذکر ماخذ مجاز می باشد"

الف - فصل اول

مقدمه

ارتقای قابلیت‌های جسمانی به‌عنوان یکی از ملزومات اصلی حرفه آتش‌نشانان بوده و موجب ارتقای فن و جسارت آنان در حین عملیات امدادی و اطفایی شده و نقشی اساسی در ارائه خدمات مناسب به شهروندان در حوادث مختلف دارد. بر این اساس ارتقای سطح آمادگی جسمی و روحی آتش‌نشانان به‌منظور مقابله سریع با انواع حوادث و نجات سریع جان انسان‌ها در کوتاه‌ترین زمان و افزایش سطح قوای جسمانی برای جلوگیری از آسیب‌های ناخواسته در حوادث از اهمیت بالایی برخوردار است.

رویداد عملیاتی چالش آتش‌نشانان کشور (FCC) در راستای شرح وظایف وزارت کشور و سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور مبنی بر حمایت، هدایت و نظارت بر شهرداری‌ها و سازمان‌های تابعه همچنین تهیه، تنظیم و ابلاغ مقررات و دستورالعمل‌ها و بخشنامه‌های لازم به‌منظور راهنمایی واحدهای ستاد و به استناد؛ بند ۱۱ مصوبه شماره ۱۲۳۲۷۲/ت ۵۱۰۲۴ هـ مورخ ۱۳۹۳/۱۰/۱۸ هیئت محترم وزیران، موضوع سند آسیب‌شناسی آتش‌نشانی و امور ایمنی مبنی بر؛ "ایجاد فرآیند و سازوکارهای مناسب جهت توسعه و ترویج ورزش‌های همگانی، حرفه‌ای و مسابقات آتش‌نشانان شهرداریهای کشور در سطح کشوری و بین‌المللی برنامه‌ریزی و مقرر است با مشارکت و همکاری استانداری خراسان رضوی، شهرداری نیشابور، سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری نیشابور و سایر دستگاه‌های مرتبط طی سال ۱۴۰۴ برگزار شود.

۱- اهداف تدوین برنامه ورزش آتش‌نشانان شهرداریهای کشور

هدف اصلی از برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش‌نشانان کشور برنامه‌ریزی برای ارتقای سطح آمادگی جسمانی و ارتقای توان عملیاتی آتش‌نشانان است. همچنین اهداف فرعی دیگر به شرح ذیل مدنظر است:

- افزایش سطح آمادگی جسمانی آتش‌نشانان؛
- تمرین عملیاتی و ارتقای دانش فنی آتش‌نشانان؛
- افزایش توان روحی و روانی آتش‌نشانان؛
- برنامه‌ریزی برای تشکیل تیم ملی آتش‌نشان برای اعزام به رویدادهای بین‌المللی

۲- فرآیند ثبت نام

۲-۱- ثبت نام اولیه

- اعلام آمادگی کتبی برای شرکت در رویداد چالش آتش نشانان.
- مراجعه به سایت میزبان به آدرس www.Hamayesh.neyshabur.ir و تکمیل فرم ثبت نام اولیه.
- بررسی و تأیید درخواست شرکت در مسابقات توسط کمیته برگزاری؛

۲-۱-۴ ثبت نام تکمیلی

- مراجعه به سایت میزبان مسابقات و تکمیل فرم ثبت نام شامل موارد ذیل؛
- تکمیل فرم نهایی ثبت نام
 - ارسال فایل اسکن فیش واریزی
 - ارسال فایل اسکن شده عکس پرسنلی (عکس ۴*۳)
 - فایل اسکن شده کارت ملی
 - ارسال فایل اسکن شده حکم کارگزینی کلیه افراد تیم
 - ارسال فایل اسکن دفترچه بیمه
 - ارسال فایل اسکن کارت بیمه ورزشی
 - ارسال فایل اسکن شده نامه سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری مبنی بر اعلام نفرات تیم.
 - دریافت مجوز شرکت در رویداد چالش عملیاتی.

۳- ملاحظات کلی در خصوص برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش نشانان شهرداریهای کشور

- رویداد چالش عملیاتی آتش نشانان یک مانور عملیاتی و متناسب با شغل آتش نشانی است. لذا ضرورت دارد تیم‌های شرکت کننده ضمن رعایت تمام استانداردهای عملیاتی آمادگی لازم را برای شرکت در این رویداد عملیاتی داشته باشند.
- مسابقات مطابق شیوه نامه ابلاغی فوق و بر اساس استانداردهای عملیاتی ملاک عمل آتش نشانی برگزار می شود.
- کلیه اطلاع رسانی ها از طریق سایت میزبان قابل دریافت است.
- مدیریت اجرایی مسابقات بر عهده میزبان (سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری نیشابور) است و سازمان شهرداری ها و دهیاری های کشور و استانداری خراسان رضوی نظارت عالی بر برگزاری مسابقات را خواهند داشت.
- داوری مسابقات توسط داوران مورد تأیید کمیته برگزاری انجام خواهد شد.
- رویداد برحسب برنامه اعلامی از سوی سازمان شهرداری ها و دهیاری های کشور اجرا خواهد شد و هرگونه تغییر در روند برگزاری از طریق این سازمان و میزبان اطلاع رسانی خواهد شد.
- در راستای تسریع در اطلاع رسانی و کاهش هزینه های جاری، کلیه امور مربوط به مسابقات مذکور از قبیل؛ ثبت نام، انتشار اخبار، دریافت دستورالعمل برگزاری مسابقات و ... از طریق سایت الکترونیکی میزبان قابل انجام است.
- رعایت کلیه قوانین، مقررات و ضوابط اعلامی در طول مدت حضور تیم های شرکت کننده در محل رویداد ضروری و کمیته انضباطی نظارت کامل بر تیم ها را خواهد داشت. شایان ذکر است؛ مسئولیت عدم رعایت مقررات و ضوابط متوجه سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی اعزام کننده بوده و در صورت مشاهده هرگونه تخلف و بی انضباطی (هر یک از افراد تیم) در طول مدت برگزاری رویداد، از حضور تیم در مراحل بعدی جلوگیری می گردد.

۴- معرفی نحوه برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش نشانان

توضیح: این رویداد مطابق با استانداردهای بین‌المللی و تجهیزات عملیاتی آتش نشانان طراحی و در ۵ مرحله ذیل که برگرفته از عملیات واقعی آتش نشانان در امداد و نجات و اطفای آتش سوزی اتفاق می‌افتد طراحی و برگزار می‌شود:

- ۱- حمل شیلنگ و صعود از برج
- ۲- بالا کشیدن شیلنگ با طناب
- ۳- پتک زدن به وزنه در دستگاه کیزر (ورود اجباری)
- ۴- پیشروی با شیلنگ آب
- ۵- نجات مصدوم

۵- قوانین و ضوابط

الف- ضوابط کلی

- رقابت به شکل تیمی و افرادی برگزار خواهد شد. تعداد نفرات شرکت کننده در آیتم تیمی (امدادی) سه نفر و در انفرادی تعداد ۲ نفر با شرایط سنی بالای ۳۵ سال و دو نفر زیر ۳۵ سال به رقابت خواهند پرداخت.
- هر بازیکن یکبار در مسابقه ثبت رکورد باید داشته باشد.
- امتیاز این مسابقه به صورت انفرادی و تیمی جداگانه محاسبه خواهد شد.
- کلیه بازیکنان موظف به تهیه لباس کامل انفرادی که به تائید داور تجهیزات رسیده باشد می‌باشند. شامل؛ شلوار، اورکت، چکمه، کلاه عملیاتی و دستکش.
- نکته: رقابت با تجهیزات حفاظت فردی کامل و دستگاه تنفسی (SCBA) بدون فیس صورت می‌گیرد و هر تیم موظف به همراه داشتن ست دستگاه تنفسی اختصاصی خود است.

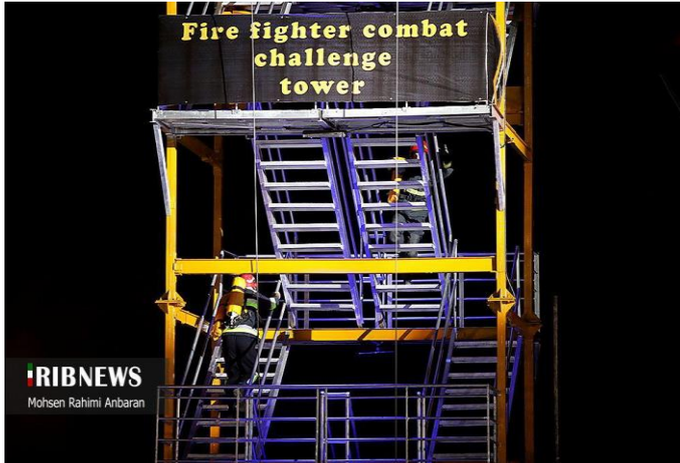
ب- مشخصات تجهیزات انفرادی هر شرکت کننده

- کلیه تجهیزات حفاظت فردی می‌باید مطابق استانداردهای بین‌المللی آتش نشانی باشد.
- چکمه عملیاتی حریق فاقد نقض بوده و وزن آن نباید کمتر از ۱.۵ کیلوگرم باشد.
- البسه عملیاتی حریق به همراه کلاه عملیاتی وزن آن‌ها نباید کمتر از ۳ کیلوگرم باشد.
- در آیتم تیمی بازیکن پس از تحویل چوب امدادی به نفر بعد در محل مشخص شده، ادامه مسیر مسابقه را به بازیکن بعدی محول می‌نماید.

۶- مراحل اجرایی مسابقه

۷-۱- مرحله اول (برج)

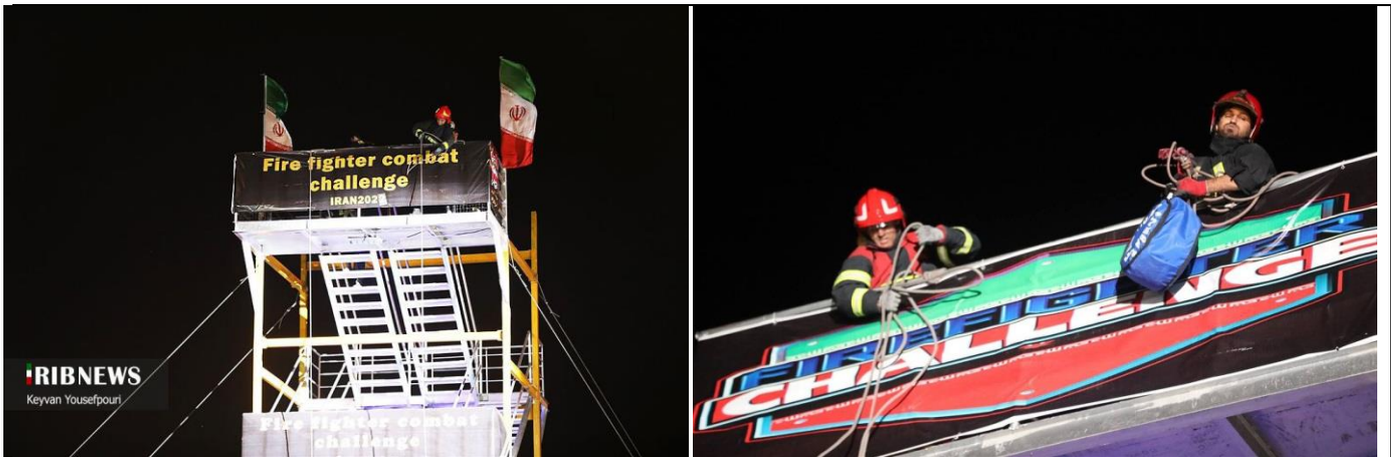
مرحله اول : حمل شیلنگ آتش‌نشانی به وزن ۱۹ کیلوگرم به بالای برج به ارتفاع ۱۲ متر



➤ نحوه انجام عملیات

۱. استارت شروع رقابت در پای برج ۱۲ متری بوده و بعد از دستور شروع رقابت ، شرکت‌کننده اقدام به حمل یک بسته شیلنگ آتش‌نشانی ۲.۵ اینچ به وزن ۱۹ کیلوگرم به بالای برج می‌نماید.
۲. در زمان استارت نباید دست شرکت‌کننده روی بسته شیلنگ آتش‌نشانی باشد.
۳. در صورت هرگونه خطا در استارت ۵ ثانیه به تایم شرکت‌کننده اضافه می‌گردد.
۴. بسته شیلنگ آتش‌نشانی باید توسط شرکت‌کننده به بالای برج حمل شده و در جعبه مخصوص گذاشته شود. ضمن اینکه در زمان قرار دادن بسته در جعبه باید حداقل یک پای شرکت‌کننده روی سکوی آخر باشد.
۵. تمام بسته شیلنگ آتش‌نشانی باید درون جعبه قرار گرفته و به بدنه برج را لمس ننماید.
۶. در صورت سقوط بسته شیلنگ آتش‌نشانی از پله یا برج شرکت‌کننده حذف می‌شود.
۷. در صورتیکه هر شرکت‌کننده دو بار مرتکب خطای استارت شود حذف خواهد شد.

۷-۲- مرحله دوم: بالا کشی شیلنگ ۲.۵ اینچ آتش نشانی به وزن ۱۹ کیلوگرم به بالای برج



نحوه انجام عملیات

۱. شرکت کننده باید بسته شیلنگ ۱۹ کیلوئی آتش نشانی را توسط طناب بالا کشی کرده و داخل جعبه تعیین شده قرار دهد.
۲. اگر در حین بالا کشی شیلنگ رها شود و بیش از یک طبقه سقوط کند , شرکت کننده حذف می شود.
۳. اگر شرکت کننده مزاحمتی برای رقیب ایجاد نماید که تأثیری در تایم او داشته باشد, طبق تصمیم داور حذف خواهد شد.
۴. در زمان پایین آمدن شرکت کننده از برج باید تمام پله ها توسط پای شرکت کننده لمس شود و هر دو دست شرکت کننده روی نرده های برج باشد .
۵. در صورت عدم احراز این شرایط برای هر پله ۵ ثانیه و برای نرده کلاً ۵ ثانیه به تایم شرکت کننده اضافه می شود .

۷-۳- مرحله سوم: زدن ضربه با پتک و جابجایی وزنه متحرک تا نقطه تعیین شده

بازیکن پس از پشت سر گذاشتن آیتم دوم به سمت شاسی حرکت کرده و با سوار شدن بر روی شاسی و برداشتن پتک اقدام به زدن ضربه و جابجایی وزنه متحرک تا نقطه تعیین شده می‌کند.



نحوه انجام عملیات

۱. بازیکن پس از برداشتن پتک و در حالی که دوپا روی شاسی قرار دارد مجاز به زدن ضربه است در غیر این صورت یک خطا (۵ ثانیه) منظور می‌گردد.
۲. بازیکن حتماً باید وزنه متحرک را تا نقطه علامت‌گذاری در روی صفحه شاسی به واسطه ضربه زدن با پتک جابجا نماید در غیر این صورت تایم منظور نمی‌گردد.
۳. بازیکن مجاز به هول دادن وزنه نیست و فقط با ضربه زدن باید وزنه جابجا شود در غیر این صورت یک خطا محسوب می‌گردد.
۴. بازیکن بعد از رسیدن وزنه به علامت مشخص شده در روی شاسی، پتک را در منطقه‌ای که مشخص شده قرار دهد در غیر این صورت یک خطا (۵ ثانیه) محسوب می‌گردد.
۵. در صورتی وزنه در جای مشخص شده قرار نگیرد و بازیکن از روی شاسی پیاده شده باشد می‌تواند مجدد دوباره پتک را برداشته و وزنه را جابجا کند به شرطی که آیتم بعد را شروع نکرده باشد.

۷-۴- مرحله چهارم: عبور ماریج از موانع

بازیکن حتماً باید از مسیر مشخص شده به سمت موانع حرکت کند در غیر این صورت خطا محسوب می شود .



نحوه انجام عملیات

۱. بازیکن حتماً باید از مسیر مشخص شده به سمت موانع حرکت کند در غیر این صورت خطا محسوب می شود .
۲. بازیکن حتماً باید از پشت موانع عبور کند و در غیر این صورت به اجزاء، هر مانع (۵ ثانیه) خطا محسوب می شود
۳. در صورت واژگون شدن هر مانع یک خطا محسوب می شود .
۴. کمک گرفتن از موانع به شرط اینکه مانع واژگون و به زمین نیفتد بلامانع و خطا محسوب نمی شود.

۷-۵- مرحله پنجم: حمل لوله (۱/۵ اینچی) با (۵ بار فشار) به مسافت ۲۳ متر و عبور از درب متحرک و زدن آب به سیبل

بازیکن بعد از عبور از موانع به سمت لوله حرکت کرده و با قرار دادن سر لوله و لوله بر روی دوش به سمت درب متحرک که در فاصله ۲۳ متری است حرکت می‌کند و پس از عبور از درب متحرک با باز کردن سر لوله، اقدام به زدن آب به سمت سیبل تا تغییر رنگ سیبل می‌نماید.



➤ نحوه انجام عملیات

۱. بازیکن قبل طی کردن ۵ متر اول آیتم پنجم باید سر لوله و لوله روی دوش قرار داده باشد در غیر این صورت یک خطا محسوب می‌گردد.
۲. در طی مسیر ۲۳ متر به سمت درب متحرک اگر کوبلینگ و یا اتصالات باز شود بنا به تصمیم کمیته فنی بازیکن حذف خواهد شد.
۳. در صورت افتادن سر لوله از دست بازیکن یک خطا محسوب می‌شود.
۴. بازیکن حتماً باید از درب متحرک عبور کند در غیر این صورت حذف خواهد شد.
۵. پس از رد شدن سر لوله از درب متحرک بازیکن مجاز به باز کردن سر لوله و تغییر رنگ سیبل به واسطه آب است.
۶. بازیکن حتماً باید با نشانه رفتن به سیبل و تغییر رنگ سیبل این آیتم را به اتمام برساند در غیر این صورت از دور مسابقه حذف خواهد شد.
۷. بعد از تغییر رنگ سیبل بازیکن باید سر لوله بسته و زمین گذاشته و بعد به سمت آیتم بعد حرکت کند. در صورتی که سر لوله از بالا رها و یا باز باشد البته به تشخیص داور یک خطا محسوب می‌شود.

۷-۶- مرحله ششم: حمل مصدوم به صورت صحیح

نحوه حمل مصدوم به این صورت است که بازیکن در پشت مصدوم قرار گرفته و با رد کردن دستها از زیر بغل مصدوم اقدام به بلند کردن آن نموده و بعد از طی مسافت ۳۳ متر و رد کردن پاهای مصدوم از خط پایان به مسابقه خود خاتمه خواهد داد.



نحوه انجام عملیات

۱. در هنگام حمل مصدوم نباید کمر به بالای مصدوم با زمین تماس داشته باشد و بازیکن مجاز به بغل کردن مصدوم به صورتی که پاهای مصدوم از زمین جدا شده باشد را ندارد در غیر این صورت یک خطا محسوب می شود.
۲. در صورتی که در طی مسیر حمل مصدوم بازیکن به زمین بیفتد خطا محسوب نمی شود و با بلند شدن مجاز به طی مسیر است.

۷- آئین نامه انضباطی

به منظور رعایت مسائل فنی، ورزشی و توجه خاص به مسائل اخلاقی و ادب و نزاکت اجتماعی و ایجاد محیطی آرام برای همه متصدیان اعم از داور، مربی، بازیکن و غیره که در صحنه های مختلف این رویداد حاضر هستند کمیته انضباطی نظارت لازم را بر اساس آئین نامه انضباطی مسابقات ورزشی آتش نشانان شهرداری های کشور اعمال خواهد نمود. آئین نامه انضباطی به صورت مجزا در اختیار تیم ها قرار خواهد گرفت.

۸- کمیته داوری

مسئولیت کامل منطقه برگزاری مسابقه و انتخاب و چینش داوران بر عهده رئیس کمیته داوری است. این منطقه مشخصاً شامل؛ منطقه فراخوانی و هر فضای مشخص شده دیگر برای برگزاری این رویداد است که با کمک داوران تعیین شده اقدام به قضاوت و ثبت رکوردهای شرکت کنندگان را انجام خواهد داد. همچنین طی فرآیندهای قانونی لازم برای انتخاب و اعزام کمیته داوران به محل برگزاری رویداد عملیاتی چالش آتش نشانان، لازم و قبل از رویداد انجام می پذیرد.

۹- اعتراضات

اعتراضات قابل پیگیری : ۱- اعتراض مربوط به امتیازدهی ۲- حادثه فنی ۳- ایمنی

- اعتراض به نتایج و نحوه داوری صرفاً توسط سرپرست/ مربی تیم به صورت کتبی و با امضای ایشان ترتیب اثر داده خواهد شد.
- اعتراض تنها زمانی پذیرفته می شود که همراه با پرداخت وجه رسمی اعتراض باشد، اگر اعتراض تأیید شود هزینه اعتراض باید بازگردانده شود. اگر اعتراض رد شود هزینه اعتراض عودت داده نخواهد شد.
- اعتراض به نتایج در بازه زمانی ۵ دقیقه پس از انتشار نتایج رسمی آن مرحله انجام می پذیرد.

۱۰- خطاها

جریمه خطا	خطا
۵ ثانیه	حمل غیراصولی و کشیدن مصدوم از سر و گردن
حذف	خطای استارت (دو بار)
۵ ثانیه	خطای استارت بار اول
حذف	سقوط شلنگ از برج بیش از یک طبقه (بالا کشی)
۵ ثانیه	حذف هر پله حین پایین آمدن (به اجزاء هر پله)
۵ ثانیه	عدم لمس نرده توسط دست حین پایین آمدن
حذف	مزاحمت برای شرکت کننده رقیب (با نظر کمیته داوران)
حذف	سقوط شلنگ در راه پله
حذف	عدم عبور وزنه از علامت
۵ ثانیه	خطای هل دادن شاسی
۵ ثانیه	عدم قرار گرفتن پتک در کادر مشخص شده
۵ ثانیه	خطای پتک
۵ ثانیه	خطای مسیر
۵ ثانیه	خطای موانع (به اجزاء هر مانع)
۵ ثانیه	باز کردن نازل قبل از رسیدن به دربها
حذف	عدم جابه جایی سیبل (تغییر رنگ)
حذف	عدم عبور پاشنه های آدمک از خط پایانی
حذف	عدم به پایان رساندن مسابقه
حذف	حمل غیراصولی آدمک
۵ ثانیه	حمل آدمک به صورت غیرمجاز گرفتن سر یا گروی آدمک
۵ ثانیه	خطای حمل شلنگ تحت فشار
۵ ثانیه	افتادن سر لوله از دست بازیکن
۵ ثانیه	عدم قرار دادن نازل در مکان مشخص شده

