### فرماندی کلّ قوا کمیته دانمی پرافند غیرعال کثور



### ب إلااج الي

مقام معظم رسبري و فرماندي كل قوا (مفدالهال):

« حرطتی هم که به فکر دفاع از خود نباشد و خود را آماده کنند در وقع زنده نیست، حرطتی هم که اهمیت دفاع را دک کنند به یک منا زنده نیست، مانمی توانیم چشم و قدرت تعلیل داشه باتیم توطنه عمیق عناد آمنیر اسکتار علیه اسلام و انقلاب و نظام اسلامی را همینیم در عین حال به فکر دفاع نباشیم خدا آن روز را نیاورد که این ملت و مرکزید کانش از تهاجم عنودانه خبات آمنیر اسکتار جهانی و در راس آنها آمریکا دچار خفلت بشود. »

قانون تشكيل سازمان ما فند غيرعال كثور (١٤٠٢/٥٠١):

» کارکروه دکمت دانی پدافند غیرعال کثور به ریاست رئیں ساد کل نیرو ہای مسلح بالاترین مرحع تقسیم کسری در حوزه پدافند غیرعال کثور است که تقسیات آن باابلاغ رئیس کارکروه مزبور، برای بهر دستاه بی کشکری، کثوری، بخش دولتی و عمومی غیردولتی لازم الاجراست....»

#### تصويبنامسه



وزیر محترم کشور وزیر محترم دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلّح معاون محترم رئیس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور رئیس محترم کمیسیون امنیّت ملّی و سیاست خارجی مجلس شورای اسلامی سردار معاون محترم هماهنگ کننده ستادکل نیروهای مسلّح سردار رئیس محترم سازمان پدافند غیرعامل کشور

#### سلام عليكم

باصلوات برمحم وآل محموا حرام ؟ به استناد تبصره ۱ قانون تشکیل سازمان پدافند غیرعامل کشور مصوب ۱۴۰۲/۰۶/۱۲ مجلس شورای اسلامی و ماده ۸ اساسنامه سازمان پدافند غیرعامل کشور مصوب مقام معظم رهبری (منظلهالمال) هفتادوهفتمین جلسه کارگروه (کمیته) دائمی پدافند غیرعامل کشور در تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ تشکیل گردید و در جهت تسرّی الزامات قانون فوق الذکر، پیشنهاد آن سازمان مبنی بر ابلاغ مجدد طرح راهبردی حفاظت از زیرساختهای کشور – مصوبه شماره ۱۶۰/۱/۲۳۰۱ مورخ بیشنهاد آن بررسی و به شرح زیر تصویب نمود:

#### طسرح راهبسردي حفساظت از زيسرساختهاي كشسور

مقدمه

زیرساختهای هر کشور، بستر مهم حیات، رشد و پویایی آن به شمار می رود، برخی از زیرساختها نقشی حیاتی در حفظ منافع ملی دارند و بعنوان یکی از ارکان مهم پیشرفت، اختلال هرچند کوتاه مدت در عملکرد آنها می تواند منجر به آسیب جدی در اقتصاد و امنیت ملی شود؛ از آنجا که زیرساختها، جریانی به هم پیوسته از خدمات و پشتیبانی ها را برای تأمین نیازهای اساسی به جامعه ارائه می دهند و آسیب یا اختلال در عملکرد و کارکرد آنها می تواند قطع خدمات زیرساختی به مردم و جامعه را در پی داشته باشد؛ از این رو طرح راهبردی حفاظت از زیرساختهای کشور، در

### فرماند ہی کلّ قوا کمییة دانمی مدافند غسرعامل کثور



راستای مصون سازی زیرساختها و شریان های حیاتی و حفظ و تضمین تداوم ارائه خدمات ضروری به بخشهای مختلف جامعه و مردم تدوین شده است.

#### ماده ۱- تعاریف و اختصارات

- الازمان: سازمان پدافند غیرعامل کشور
- ۲) کمیته دائمی: کمیته دائمی پدافند غیرعامل کشور
- ۳) زیرساختا: به مجموعهای از مراکز و تأسیسات زیربنایی و شریانهای عمده که خدمات و نیازهای ضروری و اساسی کشور را به مردم و جامعه ارائه می کند، اطلاق می گردد؛ زیرساخت مشتمل بر فرابخش (حوزه)، بخش ، زیربخش ، دارایی و اجزاء
- ۴) حوزههای با اهمیت بالاً و: به هریک از حوزههای ۱- انرژی، ۲-آب، ۳- غذا و کشاورزی، ۴ حمل و نقل، ۵- بهداشت و سلامت، ۶- دفاعی و امنیتی، ۷- صنعت، ۸- رسانه، ۹- هستهای، ۱۰- فضا، ۱۱- جمعیت، ۱۲- حاکمیتی، ۱۳- خدمات ضروری و فوریتی، ۱۴- پولی و مالی، ۱۵- ارتباطات و فناوری اطلاعات، حوزههای با اهمیت بالا گفته می شود که باتوجه به شاخصهای زیر، حوزههای؛ ۱-انرژی، ۲- آب، ۳-ارتباطات و فناوری اطلاعات، ۴- حمل ونقل، ۵- بهداشت و سلامت، 9- غذا و کشاورزی، ۷- دفاعی و امنیتی و ۸- حاکمیتی بعنوان حوزههای کلیدی از منظر پدافند غیرعامل دستهبندی
  - اهمیت کارکرد هر حوزه در تأمین نیازهای حیاتی مردم در شرایط اضطراری
    - شدت اثرگذاری بر اقتصاد، امنیت ملی و سلامت مردم
    - وابستگی زیرساختهای سایر حوزهها به عملکرد آنها
    - شدّت پیامد وقوع تهدید مبتنی بر جغرافیا و جمعیت
- Δ) پدافند کالبدی: مجموعه تدابیر و اقدامات فنی و مهندسی پدافند غیرعامل که بکارگیری آنها در سطوح راهبردی، عملیاتی و اجرایی در زیرساختها موجب تولید بازدارندگی، کاهش آسیبپذیری، تسهیل مدیریت بحران، ارتقاء تابآوری زیرساختی، آمادگی پاسخ پدافندی به تهدید، پایداری و مصونیت بخشی، مدیریت مخاطرات و تضمین تداوم کارکرد و استمرار خدمات اساسی در برابر تهدیدات و اقدامات نظامی دشمن میشود.
- ۶) طرح راهبردی: مجموعهای یکپارچه متشکل از مطلوبیتهای راهبردی از قبیل اصول، ارزش، ماموریت، اهداف کلان و چشمانداز، راهبردها، اقدامات اساسی، برنامهها، راهبردهای عملیاتی و الزامات تحقق آنهاست که پیادهسازی آن میتواند دستیابی به اهداف را تسهیل کند.
- ۷) حفاظت از زیرساخت ۲: مجموعه تدابیر و اقدامات پدافند غیرعاملی که توانایی و آمادگی عملیاتی زیرساخت و تداوم کارکردهای آن و دستگاههای اجرایی مسئول برای پاسخ مؤثر به حوادث و سوانح ناشی از تهدیدات نظامی، تهدیدات امنیتی و تروریستی، تهدیدات سایبری زیرساختی و تهدیدات از درون دشمن پایه را افزایش میدهد بط وری که فعالیت آن حفظ گردیده و خسارات انسانی و مادی ناشی از آن را به حداقل می ساند.
- ۸) مخاطره امنیتی نظامی: به اندرکنش تهدیدات با آسیبپذیریها و احتمال وقوع و شدت پیامد آنها با منشاء دشمن در حوزههای زیستی، سایبری، شیمیایی، پرتوی، تروریستی، امنیتی، نظامی و یا ترکیبی از آنها که با هدف ضربهزدن به امنیت ملى كشور باشد، اطلاق مى گردد.
- ۹) تهدیدات درون زا<sup>۱</sup>: به تهدیداتی اطلاق می گردد که توسط کارکنان یک سازمان یا شبکههای همکار (پیمانکاران و سایرین) به صورت فردی یا شبکهای، خواسته یا ناخواسته با همکاری یا هدایت عوامل بیگانه یا بدون پشتیبانی آنها از سطح دسترسی مجاز، دانش و اختیارات خود برای آسیب رساندن به سازمان استفاده کننـد ایـن امـر مـی توانـد شـامل سـرقت

### فرماندی کلّ قوا کمیته دانمی پدافند غیرعال کثور



اطلاعات و فنآوری، خسارت به تأسیسات، سیستهها، تجهیزات، کارکردها و فرآیندها، صدمه به کارمندان، توقّف فعالیتهای ضروری و یا اقدامات دیگری در جهت صدمهزدن به مأموریت سازمان و منافع آن باشد.

- ۱۰) مراکز ضروری: مراکز و تاسیساتی که فقدان یا اختلال در عملکرد آنها زندگی مردم را با چالش مواجه میسازد.
- ۱۱) شریانهای اصلی و حیاتی: به شبکههای زیرساختی و ارتباطی که نقش اصلی و حیاتی در تامین نیازهای اساسی اداره کشور و امور مردم را دارند اطلاق میشود؛ مانند شبکههای ارتباطات، آب و گاز و سایر.
- ۱۲) وابستگی متقابل: عبارت است از ارتباط عملکردی اجزا و فرآیندها به یکدیگر که درصورت اختلال در یک سیستم احتمال ایجاد اختلال در مراکز و تاسیسات وابسته وجود دارد و به انواع فیزیکی، جغرافیایی، سایبری و منطقی تقسیم میشود.
- ۱۳) سطحبندی: میزان ارزش و اهمیت مراکز، تاسیسات و زیرساختهای کشور است که از منظر پدافند غیرعامل در سطوح حیاتی، حساس، مهم و قابل حفاظت تقسیمبندی و تعریف میشوند.
- ۱۴) روابط سیستمی زیرساختی: روابط حاکم بر زیرساختها مبتنی بر رویکرد سیستم از سیستم و تعامل بین اجزای سیستم زیرساختی که منجر به ایجاد روابط سیستمی از قبیل همافزایی، تضاد، وابستگی و وابستگی متقابل می شود.
- ۱۵) آسیبه نیری از خسارات و صدماتی است که از عوامل و پدیده های بالقوه (تهدیدات) یا بالفعل خسارت را به نیروی انسانی، تجهیزات و تأسیسات با شدت صفر تا صددرصد ناشی می گردد.
- ۱۶) **تابآوری :** به توانایی یک نظام، جامعه، دستگاه اجرایی و یا زیرساخت برای ایستادگی، تحمّل، انعطاف پذیری و حفظ کارکرد، تطبیق و برگشت پذیری در برابر مخاطره امنیتی نظامی گفته می شود.
- ۱۷) تداوم کارکرد<sup>۱</sup>: توانایی ادامه تولید محصولات یا ارائه خدمات توسط زیرساختها در چارچوب زمانی مورد پذیرش، قابل قبول و درحد ظرفیت از پیش تعیین شده، حین و پس از وقوع مخاطره امنیتی- نظامی، تداوم کارکرد گفته می شود.

#### ماده ٢- اسناد بالادستي

- ۱) فرامین، تدابیر و منویات مقام معظم رهبری (مدظله العالی)
- ۲) سیاستهای کلی نظام در موضوع پدافند غیرعامل و آمایش سرزمین
  - ٣) قانون تشكيل سازمان پدافند غيرعامل كشور
  - ۴) قانون احکام دائمی برنامههای توسعه کشور- ماده ۵۸
    - ۵) اساسنامه سازمان پدافند غیرعامل کشور
- ۶) قانون برنامه پنجساله ششم توسعه جمهوری اسلامی ایران بند پ ماده ۱۰۶
- ۷) سیاستهای کلی برنامه پنجساله هفتم توسعه جمهوری اسلامی ایران بند ۲۴

#### ماده۳- منظور

- ۱) ایجاد درک مشترک از مفهوم حفاظت از زیرساخت، تعیین راهبردها، سیاستها و وظایف اصلی دستگاههای اجرایی
   متولی حوزههای کلیدی برای دستیابی به اهداف پدافند کالبدی در کشور،
- ۲) تبیین چارچوبی مدوّن برای تهیه و تنظیم ضوابط و مقررات حفاظت از زیرساخت، برنامههای مصونسازی و ارتقاء
   آمادگی زیرساختهای حوزههای با اهمیت بالا و شریانهای اصلی و حیاتی کشور،
- ۳) ایجاد هماهنگی، همسویی و همافزایی بین سازمان و دستگاههای اجرایی متولی حوزههای بااهمیت بالای کشور در
   راستای حفظ و ارتقاء پایداری ملی در شرایط اضطراری ناشی از وقوع تهدید،



### فرماند ہی کلّ قوا کمیتہ دائمی پرافند غیرعامل کثور



#### ماده4- حوزه شمول و حدود کاربرد طرح

- الف) دستگاههای اجرایی متولی زیرساختهای حیاتی، حساس، مهم و قابل حفاظت ( زیرساختهای دردست مطالعه، اجرا، ساخت و درحال بهرهبرداری) در هر یک از حوزههای با اهمیت بالای کشور
  - ب) سازمانهای نیروهای مسلح دارای زیرساختهای صنعتی- اقتصادی مانند؛ نیروگاه، پالایشگاه و سایر
  - ج) بخش خصوصی و غیردولتی دارای زیرساختهای حیاتی، حساس، مهم و قابل حفاظت در حوزههای با اهمیت بالا
    - د) حدود کاربرد طرح در سلسله مراتب طرحهای پدافند کالبدی زیر است:
  - ۱) طرحهای پدافند کالبدی زیرساخت دستگاهی: مطالعات پدافند غیرعامل زیرساختهای حوزه شمول (ماده۴ این طرح)
    - ۲) طرحهای پدافند غیرعامل شهری: مطالعات پدافند غیرعامل زیرساختهای شهری
    - ۳) طرحهای جامع پدافند غیرعامل استانی: طرحها و برنامههای پدافند غیرعامل استان و شهرستان
- ۴) طرحهای جامع موضوعی پدافند کالبدی و حفاظت از زیرساخت کشور: طرحهای راهبردی و ملی در موضوعات اساسی زیرساختی کشور مانند طرح جامع پدافند غیرعامل حفاظت از زیرساخت-SSP<sup>1</sup>- آب، برق، گاز و پتروشیمی
  - ۵) طرح راهبردی و ملی حفاظت از زیرساختها و شریانهای حائز اهمیت کشور

#### ماده ۵- اصول و ارزشها

- ۱) اقتدار ذاتی و درونزای زیرساختی
- ۲) خوداتکائی ملی (عدم پذیرش تسلط کفار بر مسلمانان)
  - ۳) صیانت از منافع ملی
  - ۴) قوی شدن مبتنی بر دانش، فناوری و صنعت
    - ۵) قابلیت دفاع ذاتی
    - ۶) پایداری در برابر تهدیدات
      - ۷) تابآوری زیرساختی
    - ۸) تداوم کارکرد زیرساختی و خدمات ضروری
      - ٩) تناسب اهمیت با امنیت زیرساخت
        - ۱۰) کاهش مستمر آسیبپذیری

#### ماده 6- تهدیدات مفروض

تهدیدات مفروض این طرح عبارتند از:

- ۱) تهدیدات نظامی ( هوایی، زمینی، دریایی، موشکی)
- ۲) تهدیدات امنیتی و تروریستی ( اقدامات ضدزیرساختی تروریستی)
- ۳) تهدیدات سایبری زیرساختی ( تهدیدات زیرساختی سایبری علیه زیرساختهای هوشمند)
  - ۴) تهدیدات از درون دشمن پایه
- تبصره: این طرح سایر تهدیدات نوین و نوپدید با منشاء دشمن و ترکیبی از آنها که با هدف تخریب و اختلال در عملکرد زیرساخت در آینده با آن مواجه خواهیم شد را نیز شامل میشود.

#### ماده۷- اهداف و مأموریتهای عمده

اهداف و مأموریتهای عمده در طرح راهبردی حفاظت از زیرساختهای کشور عبارت است از:

۱۳) مدیریت ریسک و مخاطرات ۱۴) روزآمدی اقدامات پدافندی ۱۵) مهندسی ارزش (هزینه- فایده) ۱۶) تقدّم امنیت بر توسعه ۱۷) پدافند عمیق و لایه به لایه ۱۸) توسعهی امنیت افزا و ذاتاً اَمن

۱۱) حفاظت همه جانبه در برابر تهدیدات

۱۲) آمادگی دائمی پاسخ به تهدید

۱۹) حفظ سرمایههای ملی



# سته دانمی را فند غسرعامل کثور



- ۱) سطحبندی روزآمد زیرساختها و داراییهای حوزههای با اهمیت بالا،
  - ۲) رصد و پایش، تشخیص، هشدار و مدیریت تهدیدات زیرساختی،
- ٣) مصونسازی، اُمنسازی، تاب آور نمودن زیرساختها متناسب با سطح اهمیت آنها،
- ۴) تضمین و تسهیل تداوم کارکرد و استمرار خدمات ضروری زیرساختهای حیاتی در کشور،
- ۵) بهینه سازی سطح وابستگی و کاهش مستمر آسیب پذیری در زیرساختها متناسب با سطح اهمیت آنها،
  - ۶) نهادینه سازی اصول و الزامات پدافند غیر عامل در ذات طرحهای توسعه زیر ساختی کشور،
- ۷) کاهش و خنثی سازی درونی و ذاتی مخاطرات زیرساختهای دارای پتانسیل خطر در زمان طراحی و ساخت،
  - ۸) مصونیت زیرساختهای سایبری و وابسته به سایبر و هوشمند،
  - ٩) پاسخ به حوادث و تهدیدات و ایجاد آمادگی در برابر آنها در زیرساختهای حوزههای با اهمیت بالا،
    - ۱۰) مدیریت و کاهش تهدیدات درونزا در زیرساختهای حوزههای با اهمیت بالا،
- ۱۱) توانمندسازی و آموزش مدیران و کارکنان دستگاههای متولی راهبری زیرساختهای حوزههای با اهمیت بالا،
  - ۱۲) هماهنگی حداکثری و همافزایی دستگاهی برای ارتقاء آمادگیهای عملیاتی و تداوم کارکردهای ضروری،

#### ماده ۸- راهبردها

- ۱) سطحبندی زیرساختها مبتنی بر مؤلفههای ماهیت، اهمیت، هوشمندی، کارکرد، سیستمی یا غیرسیستمی بودن و خطرزایی با نظام روزآمد سطحبندی زیرساختها و داراییها،
- ۲) نهادینه سازی اصول، الزامات و ملاحظات حفاظت از زیرساخت در ذات طرحهای توسعه زیرساخت در برابر انواع تهدیدات ( مهاجرت پدافند از پیوست به ذات طرح) از طریق:
  - 1- مصون سازی در لایه طرحهای پایه با چارچوبهای فنی و مهندسی با رعایت اندر کنش سیستمی زیرساختها
    - ۲- مصون سازی با تاکید بر انتخاب فناوری موردنیاز طرح و پیش بینی الزامات پدافندی در ذات فناوری و طرح
- ۳) توسعه و پیادهسازی سامانه رصد، پایش، ارزیابی، تشخیص و هشداردهی روزآمد تهدیدات و آسیبپذیریها در زیرساختها و شریانهای حیاتی و شبکهسازی آن در قالب سامانه یکپارچه ملی،
- ۴) ارتقاء امنیت و پایداری زیرساختها و شریانهای حیاتی کشور با تهیه طرحهای جامع عملیاتی پدافندی در جهت مصون سازی، افزایش آمادگی، ارتقاء تابآوری و آمن سازی اضطراری- EOP¹- با رویکرد زیست بوم، متمرکز بر اقدامات اساسی زیر:
  - ۱- تهیه و پیاده سازی طرح پاسخ اضطراری به حوادث و تهدیدات زیرساختی ERP²
    - ۲− تهیه و پیادهسازی طرح تضمین و تسهیل تداوم کارکردهای اساسی- ВСР³
  - ۳- تهیه و پیاده سازی طرح بازیابی و برگشت پذیری زیرساختی و سیستمی- \*DRP
    - ۴- تهیه و پیادهسازی طرح اُمنسازی و مصونسازی و تابآوری- ISP<sup>5</sup>
      - ۵- تهیه و پیادهسازی طرح کاهش آسیبپذیری- VRP<sup>6</sup>
    - ۹- تهیه و پیاده سازی طرح بهینه سازی وابستگی و وابستگی های متقابل OIP<sup>7</sup>
    - ۲- تهیه و پیاده سازی طرحهای ارزیابی و ارتقاء آمادگیهای زیرساختی- PPP<sup>8</sup>
- ۵) حفظ و تداوم کارکردهای ضروری و تأمین نیازهای اساسی کشور از طریق طراحی، پیادهسازی و روزآمدسازی نظام عملیاتی حفظ و تداوم کارکرد زیرساختها،









## فرماندی کلّ قوا کمیتهٔ دانمی پدافند غیرعال کثور



- ۶) پایدارسازی و تاب آور نمودن زیرساختهای حیاتی با قابلیت برگشت پذیری سریع، انعطاف پذیر بودن در برابر تهدیدات، مقاوم بودن در برابر حوادث، حفظ تداوم عملکرد، ارتقاء ضریب افزونگی با تمرکز بر حفظ کارکرد اصلی در سطح پاسخگویی به نیاز،
- ۷) بهینه سازی وابستگی متقابل در زیرساختهای حیاتی کشور از طریق ذخیره سازی، اَمنسازی، جایگزینی خدمات،
   تطبیق پذیری با تمرکز بر برطرف نمودن یا موازی نمودن گرههای زنجیره تولیدات و خدمات،
- ۸) استفاده حداکثری از ظرفیتهای دستگاهی با تاکید بر تداوم کارکرد زنجیره فعالیت /خدمت از طریق نقش پذیری مناسب دستگاههای ذی نقش با هماهنگی و همافزایی دستگاهی و مدیریت و فرماندهی یکپارچه،
  - ٩) طراحی، پیادهسازی نظام، ساختار و الزامات تحقق برنامه کاهش مستمر تهدیدات درونزا با رصد و مراقبت نوبهای،
- ۱۰) مصونسازی سایبری همهجانبه، چندلایه و تطبیقپذیر زیرساختهای حائز اهمیت سایبری و وابسته به سایبر کشـور در مقابل تهدیدات سایبری دشمن از طریق:
  - 1- شناسایی و ارزیابی داراییهای سایبری و تعیین سطح اهمیت آنها،
    - ۲- رصد، پایش، برآورد تهدیدات و اشتراکگذاری اطلاعات،
  - ۳- رفع یا کاهش آسیبپذیریهای سایبری داراییهای سایبری و وابسته به سایبر،
  - ۴- برآورد، تحلیل و مدیریت مخاطرات سایبری زیرساخت و پیامدهای آبشاری آن،
    - ۵- نظاممند کردن ساختار امنیت و پدافند سایبری و فرآیندها و نیروی انسانی،
  - ۹- روزآمدسازی و بومیسازی هوشمندی در زیرساختهای حیاتی کشور وابسته به فضای سایبر،
- ۷− حفاظت سایبری از زیرساختهای وابسته به فضای سایبر با تهیه و پیادهسازی طرحهای عملیاتی پدافند در CERP¹,CVRP²,CBCP³,CDRP⁴,CCIP⁵,CPPP6 سایبری °
- ۱۱) ارتقاء آمادگی حداکثری و توانمندسازی مدیران و کارشناسان دستگاههای متولی راهبری حوزههای با اهمیت بالا با تاکید برتجهیز، تمرین، رزمایش، ارتقاء آمادگی و بازخورد و اصلاح طرحهای عملیاتی پدافندی و رزمایشهای تخصصی،
  - ۱۲) کاهش و مدیریت مخاطرات زیرساختهای با قابلیت تولید خطر بالا ( پرخطر) از طریق:
    - الحجبندی زیرساختها از منظر خطرپذیری،
    - ۲- آمادگی و پاسخ دائمی به حوادث و رخدادها و مخاطرات،
- ۳- بهره گیری از رویکرد طراحی و مصون سازی تخصصی در ذات طرح مبتنی بر طراحی ذاتاً ایمن، ذاتاً آمن و طراحی براساس تهدید،پیشبینی و تأمین تجهیزات، ملزومات و فناوریهای مقابله با مخاطرات مانند؛ شبکه پایشگر مخاطرات، شبکه اطفاء حریق و رفع آلودگی و سایر،
- ۴- مدیریت و کاهش و خنثی سازی مخاطرات مفروض زیرساخت با طراحی و پیاده سازی عناصر، مولفه ها و اجزاء طرح،

#### ماده 9- ساختار اجرایی

بمنظور راهبری و هدایت اجرای طرح راهبردی حفاظت از زیرساخت، سازمان با استفاده از ظرفیتهای موجود خود و دستگاههای اجرایی نسبت به تشکیل شورای هماهنگی حفاظت از زیرساختهای با اهمیت بالا، کارگروه تنظیم مقررات حفاظت از زیرساختهای با اهمیت بالا و مرکز مدیریت و هماهنگی عملیاتی زیرساختها بشرح زیر، اقدام می کند:

الف) شورای هماهنگی حفاظت از زیرساختهای با اهمیت بالا: به منظور سیاست گذاری و ایجاد هم گرایی، همافزایی، مدیریت هماهنگ و رفع تعارض بین زیرساختهای حوزههای کلیدی در کشور، شورای هماهنگی حفاظت از زیرساختهای با اهمیت بالا در چار چوب این طرح با هدایت سازمان و عضویت متولیان اجرایی ۸ حوزه

### فرماندی کلّ قوا کمیته دانمی پدافند غیرعال کثور



کلیدی و عناصر ذی ربط امنیتی و دستگاهی تشکیل می شود.

- ب) کار کروه ننظیم مقررات حفاظت از زیرساختهای بااهمیت بالا: به منظور تدوین و تصویب ضوابط و مقررات حفاظت از زیرساختهای با اهمیت بالا، این کارگروه با هدایت سازمان و همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور و ساز زیرساختهای با اهمیت بالا و سازمانهای امنیتی در سازمان تشکیل می شود.
- ج) مرکز مدیریت و هماهنگی عملیاتی زیرساختها: این مرکز به منظور ایجاد هم گرایی، همافزایی، هماهنگی و هدایت عملیاتی بین زیرساختهای بااهمیت بالای کشور در شرایط عادی و عملیات پدافندی (اضطراری) با ماموریتهای زیر تشکیل می گردد و با دریافت اطلاعات از وضعیت موجود زیرساخت و تحلیل آن به لحاظ آسیب پذیری و تهدیدات و اشتراک گذاری و تبادل اطلاعات مرتبط با آنها اقدام می کند:
  - ۱) رصد و پایش وضعیت زیرساختها از منظر تهدیدات، آسیبپذیری و آمادگی،
  - ۲) راهبری، مدیریت و ارائه برنامه کاهش دائمی آسیبپذیری مشترک زیرساختی،
    - ۳) بهینهسازی و مدیریت وابستگی متقابل بین زیرساختی،
  - ۴) رفع تعارض و ایجاد هماهنگی و همافزایی بین دستگاهی در ارائه مستمر خدمات زیرساختی،
  - ۵) هدایت و راهبری عملیات پدافند غیرعاملی مشترک بین زیرساختی در شرایط پاسخ به حوادث و
    - ۶) برنامهریزی هماهنگ و مشترک در جهت پاسخ همگرا به حوادث و تهدیدات،

#### ماده ۱۰- وظایف دستگاههای اجرایی

#### الف) وزارت راه و شهرسازی

- ۱) ملاحظات، الزامات، اصول و راهبردهای این طرح را در تهیه، بررسی و تصویب طرحهای توسعه و عمران و طرحهای کالبدی کشور اعمال و از اجرای آن اطمینان حاصل نموده و نتایج آن را هر ۶ماه به سازمان گزارش کند.
- ۲) ملاحظات، الزامات، اصول و راهبردهای این طرح را در کلیه سطوح خدمات مهندسی اعم از مطالعه، طراحی، اجرا
   و نظارت، اعمال و پیادهسازی کند.
- ۳) توانمندسازی آموزشی و تخصصی ظرفیتهای فنی و مهندسی (حقیقی و حقوقی) متناسب با نیاز این طرح را با استفاده از ظرفیتهای موجود در سازمان نظام مهندسی و کنترل ساختمان، اجرا کند.
- ۴) اجرای این طرح را با هماهنگی سازمان در قالب اصول و قواعد فنی لازمالرعایه حفاظت از زیرساختها در ضوابط و مقررات ملی ساختمان، پیادهسازی، توسعه و ترویج نماید.
- ۵) ضوابط و راهکارهای کاهش خطرپذیری و بهینهسازی استحکام ساختمانها و ابنیه در برابر حوادث و تهدیدات را با هماهنگی سازمان تهیه، تصویب و ابلاغ کند.
- ۶) ملاحظات، الزامات، اصول و راهبردهای این طرح را در تهیه، بررسی و تصویب طرحهای توسعه و عمران بنادر، فرودگاهها، خطوط مواصلاتی شهری و بین شهری (ریلی، جادهای، هوایی و دریایی) و خطوط ارتباطی بااهمیت بالای کشور اعمال و از اجرای آن اطمینان حاصل نموده و نتایج آن را به سازمان گزارش کند.

#### ب) وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح

- ۱) مرکز تدوین، تنظیم و روزآمدسازی ضوابط، مقرراتِ فنی مهندسی حفاظت از زیرساختهای بااهمیتبالا را با استفاده از ظرفیّتهای موجود در دانشگاه صنعتی مالک اشتر با راهبری و هدایت سازمان تشکیل و راهاندازی کند.
- ۲) استانداردهای تخصصی حفاظت از زیرساختهای بااهمیت بالا را جهت تصویب در کارگروه تنظیم مقررات حفاظت
   از زیرساخت، تدوین و تولید کند.

صفحه ۷ از ۱۲

### فرماندی کلّ قوا کمیته دانمی پرافند غیرعامل کثور



- ۳) نسبت به آموزش و تربیت نیروی انسانی متخصص در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتـری در حـوزه
   حفاظت از زیرساختها و سایر رشته -گرایشهای مرتبط بین رشتهای با هماهنگی سازمان اقدام کند.
- ۴) نسبت به پژوهش و تولید و مدیریت دانش تخصّصی حفاظت از زیرساختها و بـومیسـازی آن در نظـام آموزشـی ذیربط اقدام کند.
- ۵) نسبت به پشتیبانی از زیرساختهای بااهمیت بالا شامل تجهیزات شناسایی، رصد و پایش تهدیدات، تولید تجهیزات تخصصی پدافند غیرعامل، برابر راهبردهای این طرح اقدام کند.
- ۶) ملاحظات، الزامات، اصول و راهبردهای این طرح را در تهیه، بررسی و تصویب طرحهای بخش دفاعی وزارت دفاع
   اعمال و از اجرای آن اطمینان حاصل نموده و نتایج آن را به صورت فصلی به سازمان گزارش کند.

#### ج) وزارت کشور

- ۱) در تهیه طرحهای جامع امنیت از الزامات و ملاحظات این طرح به عنوان مکمل بخش امنیتی و دفاعی استفاده و در آن اعمال کند.
- ۲) ملاحظات، الزامات، اصول و راهبردهای این طرح را در تهیه، بررسی و تصویب طرحهای جامع حملونقل و ترافیک شهرهای کشور اعمال و از اجرای آن اطمینان حاصل نموده و نتایج آن را به سازمان گزارش کند.
- ۳) هماهنگی لازم را با سازمان برای هدایت استانداران و فرمانداران و شهرداران در پیادهسازی اهداف و ماموریتهای
   این طرح به عمل آورد.
- ۴) با تطبیق، کنترل و نظارت بر رعایت اصول و اجرای راهبردهای این طرح در پروژهها و طرحهای توسعه و عمران و طرحهای کالبدی استانی و شهری کشور نسبت به پیادهسازی الزامات و ملاحظات و راهبردهای حفاظت از زیرساخت، در این سطوح اقدام کند.
- ۵) اجرای طرح حفاظت از زیرساختهای شهری را در قالب برنامههای توسعه شهری با ملاحظات مندرج در این طرح
   و سند راهبردی پدافند شهری مصوبه شماره ۲۰۲۲ مورخ ۱۳۹۸/۹/۲۴ کمیته دائمی راهبری و نظارت نماید.

#### د)وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

- ۱) نسبت به افزایش تاب آوری، پایداری، مانورپذیری و حصول اطمینان از استمرار خدمات ضروری شبکه زیرساخت ارتباطی کشور در مقابل تهدیدات و حملات سایبری در تراز جنگ سایبری اقدام کند.
- ۲) نسبت به حفظ پایداری و استمرار خدمات اساسی سایبری مانند به روزرسانی نرمافزارهای پرکاربرد، سامانههای نام سیستمعاملها، ایجاد و به روز نگه داشتن مخازن نرمافزارها، مجوزهای نرمافزاری پرکاربرد، سامانههای نام دامنه ، درجهت کاهش وابستگی کشور و بی اثرسازی اقدامات خصمانه دشمن در فضای سایبری اقدام کند.
- ۳) نسبت به ارتقای پایداری خدمات پدافند و امنیت سایبری مانند توانمندسازی افراد، ایجاد، سازماندهی و عملیاتی کردن تیمهای واکنش به رخدادهای سایبری-<sup>6</sup>CERT مدیریت وصلهزنی<sup>۵</sup> امنیتی، مقابله و کاهش حمالات منع سرویس توزیع شده اقدام کند.
- ۴) نسبت به ایجاد شبکههای اختصاصی و محدود، اَمن و مطمئن برای ارتباط زیرساختهای بااهمیت بالا با رعایت اصول پدافند و امنیت سایبری اقدام کند.
- ۵) ملاحظات، الزامات، اصول و راهبردهای این طرح را در تهیه، بررسی و تصویب طرحهای توسعه خطوط ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور اعمال و از اجرای آن اطمینان حاصل نموده و نتایج آن را به صورت فصلی به سازمان گزارش نماید.
- ۶) الزامات و ملاحظات پدافند غیرعامل و اصول و راهبردهای حفاظت از زیرساختهای با اهمیت الا را در کلان پروژه شبکه ملی اطلاعات پیادهسازی و اجرا کند.

صفحه ۱۲ ۱۲

5. Patch managemen

### فرماندی کل قوا کمیته دانمی پدافند غیرعامل کثور



#### هـ) وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

- ۱) نسبت به طراحی رشته تحصیلی حفاظت از زیرساخت و برنامهریزی جامع برای آموزش و تربیت نیروی انسانی متخصص در مقاطع کارشناسی،کارشناسیارشد و دکتری در حوزه حفاظت از زیرساخت و سایر رشته -گرایشهای مرتبط بینرشتهای با همکاری سازمان، اقدام کند.
- ۲) نسبت به ایجاد حداقل یک دانشکده تخصصی در حوزه حفاظت از زیرساخت در یکی از دانشگاههای برتر کشور،
   با هماهنگی سازمان اقدام کند.
- ۳) با هدایت توانمندیهای مراکز رشد، شرکتهای دانش بنیان، پارکهای علم و فناوری تابعه و راهاندازی انجمنهای علمی حفاظت از زیرساخت در دانشگاههای منتخب، نسبت به مطالعه، تدوین، تنظیم و به روزرسانی ضوابط، مقررات فنی تخصصی حفاظت از زیرساخت در حوزههای کالبدی و سایبری اقدام کند.
- ۴) با استفاده از ظرفیت دانشگاهها، مراکز پژوهشی و پارکهای علم و فناوری نسبت به پـژوهش و تولیـد و مـدیریت دانش تخصّصی حفاظت از زیرساختها و بومیسازی آن در نظام آموزش عالی اقدام کند.
- ۵) راهبردهای این طرح را در زیرساختهای با اهمیت بالای خود از قبیل آزمایشگاههای مرجع،
   دانشگاهها و پژوهشگاههای تخصصی، پارکهای علم و فناوری و مانند آن پیادهسازی و اجرا کند.

#### **و) سازمان برنامه و بودجه کشور**

- ۱) الزامات، ملاحظات و مقررات فنی و اجرایی مصوب کارگروه تنظیم مقررات حفاظت از زیرساختهای
  با اهمیت بالا را در برنامهها، طرحها و پروژههای حیاتی، حساس و مهم کشور نهادینهسازی کرده و
  اجرای آنها را از طریق کمیسیون مصوبات طرحهای عمرانی کنترل کرده و مصوبات خود را هر ۶ ماه به
  سازمان گزارش نماید.
- ۲) برای حصول اطمینان از اعمال ضوابط و مقررات پدافند غیرعامل در طرحها و پروژههای حیاتی، حساس و مهم حوزههای با اهمیت بالای کشور در چارچوب نظام فنی و اجرایی کشور و با هماهنگی سازمان، ترتیبات لازم را در اجرای مواد ۴۰ و ۴۱ شرایط عمومی پیمان تحویل موقت و دائمی طرح و صدور پایان کار پیشبینی نماید.
- ۳) در تدوین و تصویب برنامه ملی، بخشی، منطقهای و استانی آمایش سرزمین و تصویب طرحهای توسعه عمران و کالبدی کشور، ملاحظات راهبردی این طرح شامل کاهش مستمر آسیبپذیریها، ارتقاء تابآوری ملی، کاهش و بهینهسازی وابستگی متقابل راهبردی بین دستگاهی و تضمین تداوم کارکردهای اساسی کشور رعایت شود.
- ۴) چنانچه طرحی پس از اخذ مصوبه کمیسیون طرحهای عمرانی (کمیسیون ماده ۲۳ مقررات مالی دولت) بنا بر گزارش رئیس سازمان، ضوابط و مقررات پدافند غیرعامل را در هر مرحله از اجرای طرح رعایت نکند، اجرای طرح متوقّف و تخصیص بعدی اعتبارات اجرای آن طرح، منوط به اخذ تائیدیه سازمان خواهد بود.

#### ز) سپاه پاسداران انقلاب اسلامي-دانشگاه جامع امام حسين (ع)

- ۱) مرکز تدوین، تنظیم و به روزرسانی ضوابط، مقررات فنی مهندسی حفاظت سایبری از زیرساختهای سایبری و وابسته به فضای سایبر با اهمیت بالا کشور را در ساختار دانشگاه جامع امام حسین<sup>(ع)</sup> با راهبری و هدایت سازمان تشکیل و راهاندازی کند.
- ۲) نسبت به آموزش و تربیت نیروی انسانی متخصص در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری در حوزه حفاظت از زیرساختها و سایر رشته -گرایشهای مرتبط بینرشتهای اقدام کند.
- ۳) نسبت به پژوهش و تولید و مدیریت دانش تخصصی حفاظت از زیرساختها و بـومیسـازی آن در نظـام آموزشــی
   ذی ربط اقدام کند.

### فرماند ہی کلّ قوا کمیتہ دانمی پدافند غیرعال کثور



#### ح) وزارت اطلاعات و سازمان اطلاعات سپاه

- ۱) نسبت به مدیریت و کاهش تهدیدات درونزا در دستگاههای اجرایی اقدام و از آسیبناپذیری یا حداقل آسیبپذیری ممکن اطلاعاتی و ضد اطلاعاتی زیرساختهای با اهمیت بالا اطمینان حاصل نماید.
- ۲) نسبت به رصد، پایش، تشخیص، برآورد و هشدار تهدیدات و آسیب پذیریها و مخاطرات زیرساختی و اشتراک
   اطلاعاتی بین ذینفعان اقدام کند.
- ۳) ضمن تامین، برآورد و اشراف اطلاعاتی مربوط به تهدیدات زیرساختهای با اهمیت بالا، در اجرای عملیات پدافند غیرعامل زیرساختی، پشتیبانی اطلاعاتی لازم از سازمان بهعمل آورند.
- تبصره: اجرای ماموریتهای فوق در چارچوب ماموریتهای سازمانی مصوب و با حداکثر هماهنگی با سازمان در زمان وقوع تهدیدات در جهت کسب اشراف اطلاعاتی و اقدام بیدرنگ، مورد تاکید و اقدام است.
- ط) سازمان مناطق آزاد تجاری صنعتی و مناطق ویدژه اقتصادی کشور موظف است الزامات و ملاحظات این طرح و دستورالعمل های مربوط به آن را در طرحهای جامع و کالبدی خود اعم از طرحهای جدید و زیرساختهای موجود در مراحل مختلف (طراحی، ساخت و اجرا، بهرهبرداری) رعایت نموده و آخرین وضعیت پیاده سازی اجرای این طرح را بصورت فصلی به سازمان، گزارش کند.

#### ی) سازمان پدافند غیرعامل کشور

- ۱) مباحث حفاظت از زیرساخت را با همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور و دفتر مقررات ملی ساختمان،
   در زیرساختهای با اهمیت بالا و شریانهای حیاتی مانند بنادر، فرودگاهها، خطوط راه آهن و مانند آن،
   ظرف مدت یکسال، تدوین و تصویب کند.
- ۲) نظام فنی تخصصی حفاظت از زیرساختهای کشور را پس از ۶ ماه از تاریخ ابلاغ این طرح، تهیه و ابلاغ کند.
- ۳) دستورالعمل حفاظت از زیرساختهای وابسته به سایبری را در برابر تهدیدات سایبری و الکترونیک و الکترونیک و الکترومغناطیس را با مشارکت و همکاری دستگاههای اجرایی ذیربط ظرف مدت یکسال، تهیه و ابلاغ کند.
- ۴) بهمنظور حصول اطمینان از اِعمال الزامات و مقررات پدافند غیرعامل در طرحهای زیرساختی کشور نظام نظارت، کنترل فنی و صدور پایان کار پدافند غیرعامل طرحها و پروژههای جدید و با اهمیت بالای کشور را تهیه و ابلاغ نموده و نتیجه اجرای آن را هر ۶ ماه به کمیته دائمی گزارش کند.
- ۵) به منظور حصول اطمینان از آمادگی زیرساختهای با اهمیت بالا در برابر تهدیدات مفروض، اجرای رزمایشهای پدافند کالبدی و سایبری در مراکز حیاتی، حساس و مهم را به طور نوبهای ارزیابی و کنترل نماید.

#### ماده 11- اقدامات مشترك دستگاههای احرایی

کلیه دستگاههای اجرایی مشمول، موظّف به اجرای موارد زیر میباشند:

- ۱) بازنگری و بازمهندسی نظام سطحبندی براساس مولفههای تعیین شده با قابلیت به روزرسانی دوره ای و احد تاییدیه سازمان،
- ۲) تدوین، طراحی و پیاده سازی نظام عملیاتی روزآمد تداوم کارکرد و بازیابی در قالب زیرساختها و شریانهای منعطف،
   منعطف،
   مقاوم و تاب آور در برابر تهدیدات و حوادث،
- ۳) تهیه، بازنگری، بهروز رسانی و پیادهسازی طرحهای عملیاتی حفاظت فیزیکی و سایبری از زیرساختهای حیاتی،
   حساس و مهم خود اعم از:

## فرماندی کلّ قوا کمیته دانمی پدافند غیرعال کثور



- ۱- طرح پاسخ اضطراری به حوادث و تهدیدات زیرساختی، ۲- طرح تضمین و تسهیل تـداوم کارکردهای اساسی،
- ۳- طـرح بازیـابی و برگشـتپـذیری زیرسـاختی، ۴- طـرح اَمـنسـازی و مصـونسـازی زیرسـاختی،
- ۵- طرح کاهش آسیب پذیری های زیرساختی، ۶- طرح ارزیابی و ارتقاء آمادگی های زیرساختی،
  - ٧- طرح بهینهسازی وابستگی و وابستگیهای متقابل زیرساختی،
- ۴) ذخیرهسازی، موازیسازی، اَمنسازی، جایگزینی خدمات، تطبیقپذیری با تمرکز بر برطرف نمودن یا موازی نمودنگرههای زنجیره تولیدات و خدمات زیرساختها،
- ۵) ایجاد سامانه یکپارچه برای رصد، پایش، ارزیابی، تشخیص و هشداردهی روزآمد تهدیدات و آسیبپذیریها در زیرساختها و شریانهای حیاتی،
  - ۶) تدوین و پیادهسازی برنامه عملیاتی مدیریت و کاهش تهدیدات درونزا در زیرساختهای با اهمیت بالا،
- ۷) تهیه، تدوین، اجرا و پیادهسازی نظام عملیاتی مصونسازی سایبری در زیرساختهای بااهمیت سایبری و وابسته به سایبر،
- ۸) اجرای برنامههای آموزشی منسجم و رزمایش هدفمند ارتقاء آمادگی و توانمندسازی مدیران و کارشناسان فعال در مراکز و زیرساختهای حیاتی، حساس و مهم متناسب با طرحهای عملیاتی پدافندی زیرساختی،
- ۹) پیادهسازی رویکرد انتقال اقدامات و برنامههای پدافند غیرعاملی حفاظت از زیرساخت از پیوست به ذات طرحهای توسعه زیرساختی در مراحل مطالعه و طراحی،
  - ۱۰) تدوین و نهادینهسازی برنامههای مصون سازی تخصصی و مدیریت مخاطرات در زیرساختهای پرخطر،
    - ۱۱) تبادل اطلاعات مخاطرات و تهدیدات زیرساختی با دستگاهها و نهادهای امنیتی و اطلاعاتی،
  - ۱۲) تهیه و تدوین طرح حفاظت از زیرساخت مراکز حیاتی، حساس و مهم خود-ssp¹- ظرف یکسال از ابلاغ این طرح،
- ۱۳) تهیه گزارش سالانه و روزآمد شامل برآورد تهدیدات، آسیب پذیری ها، وابستگی های متقابل و مخاطرات و اقدامات انجام شده هر دستگاه در برابر آنها همراه با تجزیه و تحلیل و ارسال به سازمان،
- ماده ۱۲ استانداردها، الزامات و ملاحظات عمومی و تخصصی پدافند غیرعامل حفاظت از زیرساختهای موجود و جدید حوزههای با اهمیت بالای کشور توسط سازمان تهیه، تنظیم و ابلاغ می شود و برای دستگاههای اجرایی و بخش خصوصی، لازم الاجراست.
- ماده ۱۳ به منظور حصول اطمینان از رعایت الزامات و ملاحظات پدافند غیرعامل در اجرای طرحهای عمرانی و زیرساختهای جدید (حیاتی، حساس و مهم) دستگاههای اجرایی موظف به انجام آزمون پایداری طرح در برابر تهدیدات براساس طرح پایه، صحتسنجی اجرای طرح حفاظت از زیرساخت و اخذ تائیدیده پدافند غیرعامل از سازمان، جهت صدور پایان کار میباشند.
- ماده ۱۴ حفاظت از اطلاعات و اسناد پدافند غیرعامل زیرساختهای با اهمیت بالا در اشکال مختلف آن از قبیل سند کتبی و پوشه الکترونیکی چند رسانهای و مانند آنها، در کلیه مراحل اجرای طرح، وفق مصوبه شماره ۱۶۰/۱/۸۰۴ مورخ ۱۳۹۴/۱۱/۱۴ کمیته دائمی و ابلاغیات سازمان حراست کل کشور، لازم الاجراست.
- ماده 10 اعتبار موردنیاز برای اجرای ایس طرح در زیرساختهای جدید براساس سازوکار پیشبینی شده در قوانین از جمله ماده ۲۳ قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت(۲) و از محل اعتبارات اجرای همان طرح، تامین میشود و اعتبار موردنیاز برای زیرساختهای درحال بهرهبرداری، براساس مطالعات و برآوردهای انجام شده توسط دستگاه اجرایی، در اعتبارات سالانه دستگاه، پیشبینی و تامین میگردد؛ بخش خصوصی و شرکتهای غیردولتی دارای زیرساختهای با اهمیتبالا ملزم به تامین اعتبار موردنیاز اجرای طرح حفاظت از زیرساخت خود از منابع داخلی میباشند.

### فرماند ہی کلّ قوا کمیتہ دانمی پدافند غیرعال کثور



- ماده ۱۶ سازمان با همکاری دستگاههای اجرایی ذیربط، دستورالعملها و طرحهای اجرایی موردنیاز برای پیادهسازی این طرح را تهیه و به دستگاههای اجرایی ابلاغ می کند.
- ماده ۱۷ دستگاه های اجرایی موظفند هرگونه قصور و کوتاهی در اجرای این طرح در زیرساختهای حوزههای با اهمیت بالا را به سازمان گزارش کرده و برابر مقررات با فرد متخلّف، برخورد کنند.
- ماده ۱۸ سازمان با مستنکفین از این طرح بنابر تخلّف صورت گرفته و براساس شیوهنامهای که توسط سازمان تنظیم و ابلاغ می گردد برخورد انضباطی کرده و درصورتنیاز از طریق قوه قضائیه اقدام می کند.
- تبصره: وفق تبصره ۱ قانون تشکیل سازمان مستنکفان علاوه بر جبران خسارت واردشده، به مجازات موضوع ماده (۵۷۶) کتاب پنجم قانون مجازات اسلامی (تعزیرات و مجازاتهای بازدارنده) مصوب ۱۳۷۵/۳/۰۲ محکوم می شوند و چنانچه خسارتی وارد نشده باشد برابر قانون رسیدگی به تخلفات اداری مصوب ۱۳۷۲/۰۹/۰۷ با مستنکف رفتار خواهد شد.
  - **ماده ۱۹** سازمان بر حسن اجرای این طرح، نظارت و اجرای آن را بصورت سالانه به کمیتهی دائمی گزارش کند.
- ماده ۲۰ طرح راهبردی حفاظت از زیرساختهای کشور در بیست ماده و سه تبصره در تاریخ بیستوهشتم شهریورماه سال یکهزار و چهارصدودو هجری شمسی در هفتادوهفتمین جلسه کارگروه (کمیته) دائمی به تصویب رسید.

طرح راهبردی حفاظت از زیرساختهای کشور مشتمل بر بیست ماده و سه تبصره که در تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ در هفتادوهفتمین جلسه کارگروه (کمیته) دائمی پدافندغیرعامل کشور به تصویب رسید، به استناد تبصره ۱ قانون تشکیل سازمان پدافند غیرعامل کشور مصوب ۱۴۰۲/۰۶/۱۲ مجلس شورای اسلامی و ماده ۸ اساسنامه سازمان پدافند غیرعامل کشور مصوب مقام معظم رهبری (مدخلهالمالی) جهت اجرا ابلاغ می گردد. اه

رئیس ستادکل نیروهای مسلح و کارگروه (کمیته) دائمی پدافند غیرعامل کشور سرلشکر پاسدار محمّد باقری میماندهی کل

#### رونوشت:

رئیس دفتر فرماندهی معظم کل قوا – دفتر رئیس جمهوری اسلامی ایران – دفتر رئیس قـوه قضاییه – دفتر رئیس مجلس شورای اسلامی – دفتر معاون اول رئیسجمهور – رئیس دفتر رئیس ستاد کل نیروهای مسلح دبیرخانه شورای عالی امنیت ملی ج.ا.ا – کلیه وزارتخانهها، سازمانها، موسسات دولتی، نهادهای انقلاب اسلامی و سازمانهای نیروهای مسلح – سازمان اداری و استخدامی کشور – سازمان بازرسی کـل کشور – دیوان محاسبات کشور – دیوان عدالت اداری – معاونت قـوانین مجلس شـورای اسلامی ایران – دفتر هیات دولت – روزنامه رسمی جمه وری اسلامی ایران – دنیرخانه شوراهای عالی (سلامت و امنیت غذایی، امایش سرزمین، علوم، تحقیقات و فناوری (عتف) فضای مجازی، معماری و شهرسازی ایران، هماهنگی ترافیک شهرهای کشور) و دبیرخانه کمیتـه دائمـی پدافنـد غیرعامل کشور

صفحه ۱۲ از ۱۲