2.pielikums

Likumprojekta „Civilās aizsardzības un

katastrofas pārvaldīšanas likums” sākotnējās ietekmes novērtējuma ziņojumam (anotācijai)

**Katastrofu pārvaldīšanas cikls**

**Vadība:**

Par civilās aizsardzības sistēmas darbību un galveno uzdevumu izpildi atbild *Ministru prezidents*

*Ministru prezidents*atbild par valsts vai reģionāla mēroga katastrofas pārvaldīšanu

*Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests*vada civilās aizsardzības sistēmu

Civilās aizsardzības sistēmu pašvaldības administratīvajā teritorijā vada *pašvaldības domes priekšsēdētājs*(Pašvaldības civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs), kā arī atbild par civilās aizsardzības sistēmas darbību un tās uzdevumu izpildi attiecīgajā administratīvajā teritorijā

*Pašvaldības domes priekšsēdētājs* vada pašvaldības civilās aizsardzības komisijas darbu, civilās aizsardzības uzdevumu izpildi pašvaldībā un atbild par vietēja mēroga katastrofas pārvaldīšanu

Atkarībā no katastrofas veida reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumus notikuma vietā vada atbilstoši kompetencei – VCAP vai pašvaldības CAP norādītās *institūcijas amatpersona* (darbu vadītājs), kurš arī pieņem lēmumu par iedzīvotāju evakuāciju

**Katastrofu pārvaldīšana:**

KATRA APDRAUDĒJUMA KATASTROFU KĀRVALDĪŠANU (1.attēls) ĪSTENO INSTITŪCIJA ATBILSTOŠI KOMPETENCEI

Pēc valsts vai pašvaldības institūcijas vai amatpersonas, kura ir atbildīga par katastrofas pārvaldīšanas vadību, pieprasījuma sniedz informāciju par valsts institūcijas rīcībā esošajiem resursiem, kas izmantojami katastrofas pārvaldīšanai *(11.panta trešās daļas 5.punkts)*

Ministrijas, valsts un pašvaldības institūcijas sniedz nepieciešamo atbalstu ministrijai vai pašvaldībai, kura ir atbildīga par katastrofas pārvaldīšanas vadību saskaņā ar Valsts civilās aizsardzības plānā, Pašvaldības civilās aizsardzības plānā un tiesību aktos noteikto *(6.panta otrā daļa)*

KATASTROFU PĀRVALDĪŠANA TIEK ĪSTENOTA PAMATOJOTIES UZ RISKA NOVĒRTĒŠANU

1.attēls

**KATASROFU PĀRVALDĪŠANA**

**Riska novērtēšana:**

Riska novērtēšana sastāv no:

* Riska identificēšanas (atklāšana, pazīšana, aprakstīšana, scenārijs (2.attēls)) šajā posmā tiek apkopoti vēsturiskie dati, aptaujāti eksperti, veidotas darba grupas, diskutēts par nākotnē iespējamajiem riskiem;
* Riska analīzes (nepieciešams saprast riska būtību, noteikt tā līmeni (varbūtību, iestāšanās iespējamību));
* Riska izvērtēšanas (riska analīzes rezultāti tiek salīdzināti ar riska kritērijiem (izmaksas, tiesiskās prasības, mirušie, ievainotie, cietušie, evakuētie)). Rezultātā tiek iegūta riska matrica (3.attēls);
* Riska mazināšanas (katastrofu pārvaldīšanas īstenošana, jeb plānu izstrāde).

Lai nodrošinātu vienotu pieeju riska novērtēšanai Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests izstrādās riska novērtēšanas metodoloģiju (rekomendācijas) *(11.panta ceturtā daļa)*.

2.attēls

Informācija no LVGMC

Vētra

Iedzīvotāju informēšana

Iesaistāmo institūciju informēšana

Rekomendācijas iedzīvotājiem

CTAS

Informācija no LVGMC

**Scenārija grafiskais attēlojums**

KVP

Pašvaldības

CAK apziņošana

NMPD

VP

VR

VVD

VMD

NBS

PVD

LAU

Elektrotīklu bojājumi

ST

Slimnīcas

DUS

PBO

Ūdensapgāde

Mājsaimniecības

Vitāli svarīgie pakalpojumi

Siltumapgāde

Kanalizācija

Postījumi mežos

Sakaru sistēmu bojājumi

Ēku/būvju bojājumi

Transporta kustības traucējumi

Fiksētie

Mobilie

Radiosakari

Materiālie zaudējumi

Cietušie

Bojāgājušie

Publiskais

Sabiedriskais

Operatīvajiem dienestiem

Piekļuve internetam

Datu pārraides tīklu bojājumi

Plūdi

Sabiedriskās nekārtības

3.attēls

**Riska matrica**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varbūtība** | | **Nenozīmīgs**  **risks** | **Nozīmīgs**  **risks** | **Vidējs**  **risks** | **Augsts**  **risks** | **Ļoti augsts**  **risks** |
| ***Ļoti***  ***augsta*** | 1x gadā un biežāk |  | **Risk IV**  **Risk VIII**  **Risk IX** | **Risk VII** |  |  |
| ***Augsta*** | 1x no 1 – 15 gadiem |  | **Risk VI**  **Risk X**  **Risk XI** |  |  |  |
| ***Vidēja*** | 1x no 16 – 50 gadiem | **Risk XIV** | **Risk XIII** |  | **Risk II**  **Risk III** | **Risk I** |
| ***Zema*** | 1x no 51 – 100 gadiem |  |  | **Risk V** |  |  |
| ***Ļoti***  ***zema*** | Retāk kā 1 x 100 gados |  | **Risk XII** |  |  |  |
|  | Ievainotie/cietušie | 10 līdz 100 | 101 līdz 1000 | 1001 līdz 5000 | 5001 līdz 10000 | vairāk par 10000 |
|  | Nāves gadījumi | 1 līdz 10 | 11 līdz 100 | 101 līdz 500 | 501 līdz 1000 | vairāk par 1000 |
|  | Materiālie zaudējumi | 50 tūkst. līdz 100 tūkst. | 100 tūkst. līdz 1 milj. | 1 milj. līdz 10 milj. | 10 milj. līdz 100 milj. | vairāk par 100 milj. |
|  | Kaitējums videi**\*\*\*** | 50 tūkst. līdz 100 tūkst. | 100 tūkst. līdz 1 milj. | 1 milj. līdz 10 milj. | 10 milj. līdz 100 milj. | vairāk par 100 milj. |
|  | Saslimušie | Mazāk par 5% | Mazāk par 15% | 15-20% | 21-35% | Vairāk par 35% |
|  | Pārvietotās personas | 10 līdz 100 | 101 līdz 1000 | 1001 līdz 5000 | 5001 līdz 10000 | vairāk par 10000 |
|  |  | ***Maznozīmīgas*** | ***Nozīmīgas*** | ***Vidējas*** | ***Smagas*** | ***Katastrofālas sekas*** |

**Katastrofu pārvaldīšanas plānošana:**

TIEK VEIKTA AR 4 GADU REGULARITĀTI, JA NEPIECIEŠAMS TO PRECIZĒJOT KATRU GADU

Valsts civilās aizsardzības plāns *(izstrādā Iekšlietu ministrija sadarbībā ar citām ministrijām).*

Pašvaldības civilās aizsardzības plāns *(izstrādā pašvaldība un saskaņo ar Valsts ugunsdzēsības*

*un glābšanas dienestu).*

Paaugstinātas bīstamības infrastruktūras civilās aizsardzības plāns *(izstrādā paaugstinātas bīstamības infrastruktūras īpašnieks un saskaņo ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu).*

27.04.2014, 17:37

571

M.Baltmanis, 67075818

[martins.baltmanis@vugd.gov.lv](mailto:martins.baltmanis@vugd.gov.lv)