**Szervezet**

**Infrastruktúra**

**ELLENÁLLÓ KÉPESSÉGI TERV**

Hatályba lépés dátuma: éééé. év hh. hónap nn. nap

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SZERVEZET VEZETŐJE: |  | ELLENÁLLÓ KÉPESSÉGÉRT FELELŐS VEZETŐ: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| NÉV |  | NÉV |
|  |  |  |

Verzió: ??

# **Ellenálló Képességi Terv verziókövetés**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Verzió**  **szám** | **Készítésre előírt**  **határidő** | **Hatályba**  **lépés**  **dátuma** | **Hatályon kívül helyezés dátuma** | **Felelős vezető**  **neve** | **Ellenálló Képességért Felelős Vezető neve** |
| 1.0 | éééé.hh.nn. | éééé.hh.nn. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

# **Ellenálló Képességi Terv, Ellenálló Képességi Mátrix kidolgozásában résztvevők, adatgazdák**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Érintett**  **személy**  **neve** | **Érintett**  **szervezeti egység megnevezése** | **Érintett**  **személy**  **beosztása** | **EKT**  **fejezet / melléklet** | **EKM azonosító** |
|  |  |  | 1. |  |
|  |  |  | 1.1 |  |
|  |  |  | 2. |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**TARTALOMJEGYZÉK**

[**Ellenálló Képességi Terv verziókövetés** 2](#_Toc199349380)

[**Ellenálló Képességi Terv, Ellenálló Képességi Mátrix kidolgozásában résztvevők, adatgazdák** 3](#_Toc199349381)

[**1. Kritériumok teljesülésének bemutatása** 6](#_Toc199349382)

[1.1 Horizontális kritériumok teljesülése 6](#_Toc199349383)

[1.2 Ágazati kritériumok teljesülése 8](#_Toc199349384)

[1.3 Többszörös érintettség bemutatása 8](#_Toc199349385)

[**2. A kritikus szervezet és a kritikus infrastruktúra részletes bemutatása** 9](#_Toc199349386)

[2.1 Kritikus szervezet alapadatai 9](#_Toc199349387)

[2.2 Kritikus infrastruktúra alapadatai 9](#_Toc199349388)

[2.3 Kritikus infrastruktúra tevékenységének bemutatása 9](#_Toc199349389)

[2.4 Kritikus infrastruktúra üzemfolytonos működésének tervezett kiesése 9](#_Toc199349390)

[2.5 Kritikus infrastruktúra környezete 9](#_Toc199349391)

[**3. Kritikus munkakörök, kritikus létszám** 11](#_Toc199349392)

[3.1 Munkavállalók létszáma, kritikus munkakörök meghatározása 11](#_Toc199349393)

[**4. Kritikus szervezet kommunikációja** 12](#_Toc199349394)

[4.1 Kritikus szervezet kommunikációs rendje 12](#_Toc199349395)

[4.2 Kritikus szervezet tájékoztatási rendszerei, eszközei 12](#_Toc199349396)

[4.3 Ellenálló képességi felkészítés és az ellenálló képesség fejlesztésre létrehozott mechanizmusok személyi, módszertani, visszacsatolási rendjének, módszerének bemutatása 12](#_Toc199349397)

[**5. Dependenciák, interdependenciák** 13](#_Toc199349398)

[5.1 Függőségek és kölcsönös függőségek elemzése 13](#_Toc199349399)

[**6. Irányítási rendszerek, auditok, vezetői átvizsgálás** 20](#_Toc199349400)

[6.1 Irányítási rendszerek általános bemutatása 20](#_Toc199349401)

[6.2 Belső auditrendszer 20](#_Toc199349402)

[6.3 Vezetői átvizsgálás 20](#_Toc199349403)

[6.4 Változtatások kezelése és annak követése 21](#_Toc199349404)

[**7. Kritikus szervezet / kritikus infrastruktúra ellenálló képességének rendszere** 22](#_Toc199349405)

[7.1 Kockázat alapú gondolkodás a kritikus szervezeten belül 22](#_Toc199349406)

[7.2 Ellenálló képességért felelős vezetőre vonatkozó rendelkezések 22](#_Toc199349407)

[7.3 Munkavégzés általános működése 22](#_Toc199349408)

[7.4 Tevékenység-irányítás általános működése 23](#_Toc199349409)

[7.5 Az ellenálló képességi szintbe sorolástól független követelmények teljesítésének és a biztonsági feltételrendszernek, folyamatoknak részletes bemutatása 23](#_Toc199349410)

[7.6 Az ellenálló képességi szintbe soroláshoz tartozó, jogszabály szerinti követelmények teljesítésének és a biztonsági feltételrendszernek, folyamatoknak részletes bemutatása 24](#_Toc199349411)

[7.7 A kritikus szervezet és a kritikus infrastruktúra ellenálló képességével összefüggő további szervezeti elemek és képességek 26](#_Toc199349412)

[**8. Rendkívüli / kontrollált rendkívüli események** 28](#_Toc199349413)

[8.1 Kontrollált rendkívüli események kezelése 28](#_Toc199349414)

[8.2 Rendkívüli események kezelése 28](#_Toc199349415)

[**9. Riasztási lánc** 29](#_Toc199349416)

[9.1 Kritikus szervezeten belüli riasztási lánc rendkívüli esemény esetén 29](#_Toc199349417)

[9.2 Rendkívüli esemény bejelentése 29](#_Toc199349418)

[**10. Ellenálló képességi gyakorlat** 30](#_Toc199349419)

[10.1 Előző évi ellenálló képességi gyakorlat rendszerének bemutatása 30](#_Toc199349420)

[**11. A honvédelmi kijelölés jellemzői** 31](#_Toc199349421)

[11.1 A honvédelmi szervekkel történő kapcsolattartás 31](#_Toc199349422)

[11.2 A honvédelmi ágazati kijelölő hatóság követelményeinek megfelelés 31](#_Toc199349423)

[**12. Az ágazatspecifikus jellemzők** 32](#_Toc199349424)

[12.1 Az ágazatspecifikus jellemzők részletes bemutatása 32](#_Toc199349425)

[**13. Mellékletek** 33](#_Toc199349426)

[13.1. Általános kijelölő hatóság által meghatározott felépítésű, az ellenálló képességi tervhez kapcsolódó kötelezően kitöltendő / csatolandó mellékletek 34](#_Toc199349427)

[13.2 Általános kijelölő hatóság által nem meghatározott felépítésű, de az alábbi kötelező tartalmi elemeket tartalmazó, ellenálló képességi tervhez kötelezően csatolandó dokumentumok 56](#_Toc199349428)

# **1. Kritériumok teljesülésének bemutatása**

## 1.1 Horizontális kritériumok teljesülése

1.1.1 Horizontális kritériumok teljesülése a kritikus szervezetre vonatkozóan

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Horizontális kritériumok teljesülése** (a kijelölő hatóság döntése alapján) | | |
| **megnevezés** | **teljesülés** | **indoklás** |
| más kritikus szervezetnek nyújt szolgáltatást és ennek a kritikus szervezetnek nincs alternatív ellátási lehetősége | igen  nem |  |
| olyan közműszolgáltató szervezet, amelynek alapvető szolgáltatását más kritikus szervezet a saját alapvető szolgáltatása vonatkozásában kritikusként jelöl meg | igen  nem |  |
| olyan közúti vagy vasúti építményeket üzemeltet, amely nélkül más kritikus szervezet kritikus infrastruktúrája nem megközelíthető | igen  nem |  |
| a szervezet nettó árbevétele a vizsgálatot megelőző 5 év során bármely évben meghaladta a 10 milliárd forintot | igen  nem |  |
| a szervezet Magyarországon egyedüliként nyújtja az adott alapvető szolgáltatást | igen  nem |  |
| a szervezet alapvető szolgáltatásában bekövetkezett rendkívüli esemény jelentős hatással lehet a közrendre, a közbiztonságra vagy a közegészségügyre, vagy katasztrófavédelmi, lakosságvédelmi, nemzetbiztonsági, terrorelhárítási szempontokra, függőségekre | igen  nem |  |
| alapvető szolgáltatásában bekövetkezett rendkívüli esemény jelentős rendszerszintű kockázatot idézhet elő, különösen azokban az ágazatokban, ahol a rendkívüli eseménynek határokon átnyúló hatása lehet, vagy az ellátási lánc sérül | igen  nem |  |
| a szervezet olyan üzemanyag töltőállomást üzemeltet, amely közlekedési vagy üzemanyag ellátási szempontból stratégiainak minősül | igen  nem |  |
| a szervezet nemzetbiztonsági védelem alatt áll | igen  nem |  |

1.1.2 Horizontális kritériumok teljesülése a kritikus infrastruktúrára vonatkozóan

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Horizontális kritériumok teljesülése** (a kijelölő hatóság döntése alapján) | | |
| **megnevezés** | **teljesülés** | **indoklás** |
| más kritikus szervezetnek nyújt szolgáltatást és ennek a kritikus szervezetnek nincs alternatív ellátási lehetősége | igen  nem |  |
| olyan közműszolgáltató szervezet, amelynek alapvető szolgáltatását más kritikus szervezet a saját alapvető szolgáltatása vonatkozásában kritikusként jelöl meg | igen  nem |  |
| olyan közúti vagy vasúti építményeket üzemeltet, amely nélkül más kritikus szervezet kritikus infrastruktúrája nem megközelíthető | igen  nem |  |
| a szervezet nettó árbevétele a vizsgálatot megelőző 5 év során bármely évben meghaladta a 10 milliárd forintot | igen  nem |  |
| a szervezet Magyarországon egyedüliként nyújtja az adott alapvető szolgáltatást | igen  nem |  |
| a szervezet alapvető szolgáltatásában bekövetkezett rendkívüli esemény jelentős hatással lehet a közrendre, a közbiztonságra vagy a közegészségügyre, vagy katasztrófavédelmi, lakosságvédelmi, nemzetbiztonsági, terrorelhárítási szempontokra, függőségekre | igen  nem |  |
| alapvető szolgáltatásában bekövetkezett rendkívüli esemény jelentős rendszerszintű kockázatot idézhet elő, különösen azokban az ágazatokban, ahol a rendkívüli eseménynek határokon átnyúló hatása lehet, vagy az ellátási lánc sérül | igen  nem |  |
| a szervezet olyan üzemanyag töltőállomást üzemeltet, amely közlekedési vagy üzemanyag ellátási szempontból stratégiainak minősül | igen  nem |  |
| a szervezet nemzetbiztonsági védelem alatt áll | igen  nem |  |

## 1.2 Ágazati kritériumok teljesülése

1.2.1 Ágazati kritériumok teljesülése a kritikus szervezetre vonatkozóan

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ágazati kritériumok teljesülése** (a kijelölő hatóság döntése alapján) | | |
| **megnevezés** | **teljesülés** | **indoklás** |
| kritikus szervezet ágazati kritériumai… | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  |  |  |

1.2.2 Ágazati kritériumok teljesülése a kritikus infrastruktúrára vonatkozóan

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ágazati kritériumok teljesülése** (a kijelölő hatóság döntése alapján) | | |
| **megnevezés** | **teljesülés** | **indoklás** |
| kritikus infrastruktúra ágazati kritériumai… | igen  nem |  |
|  | igen  nem |  |
|  |  |  |

## 1.3 Többszörös érintettség bemutatása

1.3.1 A kritikus szervezet működésével érintett ágazatok, alágazatok, alapvető szolgáltatások bemutatása

1.3.2 A kritikus infrastruktúra működésével érintett ágazatok, alágazatok, alapvető szolgáltatások bemutatása

# **2. A kritikus szervezet és a kritikus infrastruktúra részletes bemutatása**

## 2.1 Kritikus szervezet alapadatai

2.1.1 Kritikus szervezet alapításával kapcsolatos információk ismertetése

2.1.2 Kritikus szervezet tevékenysége, alapvető szolgáltatása, valamint a működésének jellemzése, területi hatályának kiterjedése

2.1.3 Kritikus szervezet felügyeleti szerveinek ismertetése

2.1.4 Kritikus szervezet működését érintő külső szabályozási környezet bemutatása

2.1.5 Kritikus szervezet működését érintő nemzetközi kapcsolatok bemutatása

## 2.2 Kritikus infrastruktúra alapadatai

## 2.3 Kritikus infrastruktúra tevékenységének bemutatása

2.3.1 Kritikus infrastruktúra működésének jellemzése

2.3.2 Kritikus infrastruktúrának az alapvető szolgáltatásban betöltött szerepe

2.3.3 Kritikus infrastruktúra működésével / tevékenységével érintett földrajzi terület

## 2.4 Kritikus infrastruktúra üzemfolytonos működésének tervezett kiesése

2.4.1 Üzemfolytonos működés tervezett, ütemezett korlátozásának, szüneteltetésének rendje, amely teljes kieséssel jár

2.4.2 Üzemfolytonos működés tervezett, ütemezett korlátozásának, szüneteltetésének rendje, amely részleges kieséssel jár

## 2.5 Kritikus infrastruktúra környezete

2.5.1 A kritikus infrastruktúra elhelyezkedésével érintett területek általános jellemzése

2.5.2 A kritikus infrastruktúra környezetének légtere és sajátosságai

2.5.3 A kritikus infrastruktúra környezetében található, a működésére befolyással bíró veszélyes üzemek, raktárak adatai

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Veszélyes üzemek, raktárak** | | | |
| **neve** | **címe** | **tevékenysége** | **elérhetőségi adatai** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

2.5.4 A kritikus infrastruktúra környezetében található, a kritikus infrastruktúra működésére befolyással bíró veszélyes üzemek hatásai a kritikus infrastruktúra működésére

2.5.5 A kritikus infrastruktúra környezetében található veszélyes üzemek tevékenységére a kritikus infrastruktúra által gyakorolt esetleges hatások

2.5.6 A kritikus infrastruktúra sérülését eredményező és a következmények alakulására hatást gyakorló meteorológiai jellemzők

2.5.7 A kritikus infrastruktúra biztonságos tevékenységére, üzemeltetésére, működésére hatást gyakorló legfontosabb geológiai és hidrológiai jellemzők

2.5.8 A kritikus infrastruktúra fő megközelítési útvonalainak bemutatása

2.5.9 Egyéb, a kritikus infrastruktúra működésére befolyással bíró külső tényezők bemutatása

# **3. Kritikus munkakörök, kritikus létszám**

## 3.1 Munkavállalók létszáma, kritikus munkakörök meghatározása

3.1.1 Szervezet saját munkavállalóinak létszáma, dolgozók státusz szerinti bontásban

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szervezet saját munkavállalóinak összetétele** | | | |
| **szervezeti egység**  **megnevezése** | **munkakör**  **megnevezése** | **rendszeresített létszám** | **kritikus**  **létszám** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **összesen:** | |  |  |

3.1.2 Szervezet külső (harmadik féltől igénybe vett), tartósan az infrastruktúra területén dolgozó munkavállalóinak létszáma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Szervezet külső munkavállalóinak összetétele** | | | | |
| **külső szervezet**  **megnevezése** | **külső szervezet**  **tevékenysége** | **munkakör**  **megnevezése** | **külső szervezet**  **elérhetősége** | **kritikus**  **létszám** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **összesen:** | | | |  |

# **4. Kritikus szervezet kommunikációja**

## 4.1 Kritikus szervezet kommunikációs rendje

4.1.1 Kritikus szervezet kommunikációs stratégiájának bemutatása

4.1.2 Kritikus szervezet kommunikációs eljárásrendjének bemutatása

4.1.3 Kritikus szervezet válságkommunikációs stratégiájának bemutatása

## 4.2 Kritikus szervezet tájékoztatási rendszerei, eszközei

4.2.1 Kritikus szervezet belső tájékoztatáshoz alkalmazott eszközeinek, módszertanának bemutatása

4.2.2 EDR rádió(k) készenléti helye, működtetésében résztvevők feladatainak bemutatása

## 4.3 Ellenálló képességi felkészítés és az ellenálló képesség fejlesztésre létrehozott mechanizmusok személyi, módszertani, visszacsatolási rendjének, módszerének bemutatása

4.3.1 Kritikus szervezet kritikus munkakörben foglalkoztatottai, rendkívüli esemény kezelésben érintett munkavállalói, kritikus szervezet vezetői ellenálló képességi felkészítésének bemutatása új jogviszony létesítése esetén

4.3.2 Kritikus szervezet kritikus munkakörben foglalkoztatott személyei, rendkívüli esemény kezelésben érintett munkavállalói, kritikus szervezet vezetői ellenálló képességi – ismétlő jellegű – felkészítésének bemutatása

4.3.3 Kritikus szervezet kritikus munkakörben foglalkoztatottai, rendkívüli esemény kezelésben érintett munkavállalói, kritikus szervezet vezetői ellenálló képességi – kritikus szervezet tevékenységében vagy az azt érintő jogszabályban történt változás, vagy rendkívüli esemény esetén történő – felkészítésének bemutatása

# **5. Dependenciák, interdependenciák**

5.1 Függőségek és kölcsönös függőségek elemzése

5.1.1 Alapvető szolgáltatások és a kritikus szervezet / kritikus infrastruktúra hatásainak vizsgálata *[\*igen/nem közül a nem kívánt szó törlendő]*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ágazat** | **Alágazat** | **Alapvető szolgáltatás** | **\*Hatással vannak-e az alapvető szolgáltatás szereplői a szolgáltatásra?** | **\*Hatással van-e az alapvető szolgáltatás szereplőire a szolgáltatás?** |
| Agrárgazdaság | Élelmiszeripar | élelmiszertermelés, feldolgozás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| emberi fogyasztásra szánt ivóvíz palackozás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Mezőgazdaság | növényi és állati genetikai erőforrás megőrzés, beleértve a vetőmag előállítást és raktározást | igen nem | igen nem |
| állati oltóanyag előállítás | igen nem | igen nem |
| állati eredetű melléktermék feldolgozás | igen nem | igen nem |
| élelmiszer alapanyag termelés, takarmány előállítás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Elosztó hálózatok | nagykereskedelmi forgalmazás, élelmiszer logisztika | igen nem | igen nem |
| Egészségügy | Beteg-ellátás | egészségügyi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| egészségügyi szolgáltatás működtetéséhez szükséges szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Közegészségügy | hazai klinikai és járványügyi mikrobiológiai laboratóriumi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| közegészségügyi biztonságot szolgáló laboratóriumi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| uniós referencialaboratóriumi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| oltóanyag gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Gyógyszer-ellátás | gyógyszer kutatás és fejlesztés | igen nem | igen nem |
| gyógyszeripari alaptermékek és gyógyszerkészítmények gyártás | igen nem | igen nem |
| gyógyszer nagykereskedés | igen nem | igen nem |
| Egészségügyi eszközellátás | kritikus fontosságúnak ítélt orvostechnikai eszköz és in vitro diagnosztikai orvostechnikai eszköz gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Mentési tevékenység | mentés | igen nem | igen nem |
| Egészségügyi tartalékok | állami egészségügyi tartalék szolgáltatás és gazdálkodás | igen nem | igen nem |
| Vérellátás | vérkészítmény-ellátás és ehhez társuló vizsgálatok | igen nem | igen nem |
| Energia | Villamos energia | villamos energia kereskedelem | igen nem | igen nem |
| villamos energia elosztórendszer-üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| villamos energia átviteli rendszer-üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| villamos energia termelés (nukleáris létesítmény esetén kizárólag a nukleáris létesítmény villamosenergia-átvitelre szolgáló része) | igen nem | igen nem |
| villamosenergiapiac-üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| villamos energia aggregálási, keresletoldali válasz- vagy energiatárolási szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| black start szolgáltatás (az átviteli rendszerirányító részére a rendszer újraindításához alkalmas eszközök készenlétben tartása) | igen nem | igen nem |
| Távfűtés, távhűtés | távfűtés, távhűtés | igen nem | igen nem |
| Kőolaj | kőolajvezetékek üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| kőolajtermelés és -finomítás | igen nem | igen nem |
| biztonsági készletezés | igen nem | igen nem |
| üzemanyagtöltő állomás üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| Földgáz | földgáztermelés | igen nem | igen nem |
| földgáz kereskedelem | igen nem | igen nem |
| elosztórendszer-üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| szállításirendszer-üzemeltetés, rendszerirányítás | igen nem | igen nem |
| tárolásirendszer-üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| LNG-létesítmény-rendszerüzemeltetés, célvezeték üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| gázelőkészítés (földgázfinomítás és -feldolgozás) | igen nem | igen nem |
| Hidrogén | hidrogén termelés, -tárolás és szállítás | igen nem | igen nem |
| Gyártás | Elsődleges fémgyártás | vas- és acélgyárak és vasötvözet gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| alumínium gyártás,  -feldolgozás, -kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Gépgyártás | motor és turbina gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| bányászat, mezőgazdasági és építőipari berendezés gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Elektromos berendezések, készülékek és alkatrészek gyártása | transzformátor, elektromos motor- és generátor gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| elektronikai alkatrész és egyéb villamos berendezés gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| akkumulátor gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Közlekedési eszközök gyártása | jármű és kereskedelmi hajó gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| közúti jármű- és motorgyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| repülésjárműtechnikai termék és alkatrész gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| vasúti pályafelszerelés gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Vegyipar | alapvető vegyi anyag, termék gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| mezőgazdasági vegyi termék gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| polgári robbanóanyag gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Máshova nem sorolt gyártói tevékenység | máshova nem sorolt gép és gépi berendezés gyártás, kereskedelem | igen nem | igen nem |
| Honvédelem | Honvédelmi szempontból fontos rendszerek és létesítmények | honvédelmi szempontból fontos létesítmény, infrastruktúra, eszköz, informatikai rendszer üzemeltetése, szolgáltatás biztosítása | igen nem | igen nem |
| Védelmi ipar | katonai rendeltetésű, felhasználású eszköz, felszerelés, anyag gyártása, forgalmazása, karbantartása, javítása, raktározása | igen nem | igen nem |
| Hulladék-gazdálkodás | Települési nem veszélyes hulladék gazdálkodás | települési nem veszélyes hulladék gyűjtése, szállítása | igen nem | igen nem |
| települési nem veszélyes hulladék energetikai hasznosítása | igen nem | igen nem |
| települési nem veszélyes hulladék lerakása | igen nem | igen nem |
| Veszélyes hulladék gazdálkodás | veszélyes hulladék gyűjtése, szállítása | igen nem | igen nem |
| veszélyes hulladék égetése | igen nem | igen nem |
| veszélyes hulladék lerakása | igen nem | igen nem |
| Infokommunikációs technológiák | Digitális infrastruktúra | internetes exchange pont szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| DNS-szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| legfelső szintű doménnév-nyilvántartás | igen nem | igen nem |
| felhőszolgáltatás | igen nem | igen nem |
| adatközpont-szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| földrajzilag elosztott szerverek hálózatának üzemeltetése (tartalomszolgáltató hálózatok) | igen nem | igen nem |
| bizalmi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| nyilvános elektronikus hírközlő hálózat üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| nyilvánosan elérhető elektronikus hírközlési szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| meteorológiai tevékenység | igen nem | igen nem |
| kormányzati célú elektronikus hírközlő hálózat üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| IKT-szolgáltatások irányítása  (vállalkozások között) | kihelyezett (irányított) infokommunikációs szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| kihelyezett (irányított) infokommunikációs biztonsági szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Postai szolgáltatások | postai szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Futárszolgáltatás | futárszolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Digitális szolgáltatók | online piacterekkel kapcsolatos szolgáltatás és üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| online keresőmotorokkal kapcsolatos szolgáltatás és üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| közösségi média szolgáltatás és üzemeltetés | igen nem | igen nem |
| Világűr | űralapú szolgáltatások nyújtásának támogatása | igen nem | igen nem |
| Közigazgatás | Központi kormányzati közigazgatás | központi kormányzati közigazgatás | igen nem | igen nem |
| központi nyilvántartások kezelése, üzemeltetése | igen nem | igen nem |
| központi elektronikus szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| polgári célú térképészet | igen nem | igen nem |
| állami futárszolgálatok | igen nem | igen nem |
| társadalombiztosítás | igen nem | igen nem |
| Rendvédelmi szervek | központi segélyhívó szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| rendőrségi tevékenységirányítás | igen nem | igen nem |
| katasztrófavédelmi műveletirányítás | igen nem | igen nem |
| Köznevelés | a köznevelés szempontjából nélkülözhetetlen informatikai rendszerek szolgáltatása | igen nem | igen nem |
| Gondoskodás-, gyermek- és ifjúságpolitika | szociális, gyermekjóléti, gyermekvédelmi szolgáltatások és országos informatikai szakrendszereik működése | igen nem | igen nem |
| Közlekedés | Közúti közlekedés | közúti létesítmények kezelése | igen nem | igen nem |
| forgalomirányítás | igen nem | igen nem |
| intelligens közlekedési rendszerek üzemeltetése | igen nem | igen nem |
| Vasúti közlekedés | pályahálózat-működtetés | igen nem | igen nem |
| vasúti szállítás és kiszolgáló létesítmények üzemeltetése | igen nem | igen nem |
| Vízi közlekedés | a tengeri szállítás belvízi, tengeri és part menti személy- és teherszállítás | igen nem | igen nem |
| kikötők, kikötő létesítmények irányítása | igen nem | igen nem |
| hajóforgalmi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Légi közlekedés | kereskedelmi célú légi fuvarozás | igen nem | igen nem |
| repülőtér üzemeltetés, a repülőtereken található kapcsolódó létesítmények üzemeltetése, valamint a repülőtéri földi kiszolgálási tevékenység | igen nem | igen nem |
| repülésmeteorológiai léginavigációs szolgáltatás (AMO, MWO, AMS) | igen nem | igen nem |
| légiforgalmi irányító (ATC) szolgálatot ellátó forgalomirányítási szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Tömegközlekedés | közösségi közlekedés | igen nem | igen nem |
| Logisztika | logisztikai szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Pénzügy | Banki szolgáltatás | legalább 10 %-os piaci részesedéssel (mérlegfőösszeg alapon) rendelkező hitelintézeti pénzügyi szolgáltatás | igen nem | igen nem |
| Pénzügyi piaci infrastruktúra | kereskedési helyszínek üzemeltetése | igen nem | igen nem |
| fizetési- valamint klíring- és elszámolási rendszer üzemeltetése | igen nem | igen nem |
| központi szerződő fél tevékenysége | igen nem | igen nem |
| központi értéktár tevékenysége | igen nem | igen nem |
| pénzfeldolgozás és -szállítás | igen nem | igen nem |
| Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai feladatai, ide nem értve a monetáris politikát, a makroprudenciális politikát és a jegybanki információs rendszer működtetését | igen nem | igen nem |
| Adó- és vámigazgatás | Nemzeti Adó- és Vámhivatal alapvető feladatai | igen nem | igen nem |
| Víz | Ivóvíz | emberi fogyasztásra szánt ivóvíz -termelés, -tárolás,  -ellátás, -kezelés | igen nem | igen nem |
| Szennyvíz | települési szennyvíz elvezetése, összegyűjtése, tisztítása, kezelése, befogadóba vezetése | igen nem | igen nem |
| Árvízi védművek, műtárgyak és tározók | árvízi védművek, műtárgyak és tározók üzemeltetése | igen nem | igen nem |

5.1.2 Dependencia esetén az egyes függőségek okai, redundancia biztosítottsága alapvető szolgáltatásonként

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dependencia értékelése** | | | | |
| **ágazat megnevezése** | **alágazat megnevezése** | **alapvető szolgáltatás megnevezése** | **függőség okai** | **redundancia biztosítottsága** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

5.1.3 Interdependencia esetén az egyes függőségek okai, redundancia biztosítottsága alapvető szolgáltatásonként

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Interdependencia értékelése** | | | | |
| **ágazat megnevezése** | **alágazat megnevezése** | **alapvető szolgáltatás megnevezése** | **függőség okai** | **redundancia biztosítottsága** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# **6. Irányítási rendszerek, auditok, vezetői átvizsgálás**

## 6.1 Irányítási rendszerek általános bemutatása

6.1.1 A kritikus szervezet által működtetett minőségirányítási rendszer általános bemutatása

6.1.2 A kritikus szervezet által működtetett környezetirányítási rendszer általános bemutatása

6.1.3 A kritikus szervezet által működtetett információbiztonsági irányítási rendszer általános bemutatása

6.1.4 A kritikus szervezet által működtetett egyéb irányítási rendszerek általános bemutatása

## 6.2 Belső auditrendszer

6.2.1 Belső auditok módszertana, auditorok személye, képzettsége, belső képzésének bemutatása

6.2.2 Belső auditok időszakossága, eredményei, dokumentáltsága

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Belső auditok** | | | |
| **megnevezése** | **eredménye** | **dokumentumai** | **időpontjai** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

6.2.3 Ellenálló képességért felelős vezető audit adatai

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ellenálló képességért felelős vezető audit** | | | |
| **szervezeti egység** | **eredménye** | **dokumentuma/helye** | **időpontjai** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 6.3 Vezetői átvizsgálás

6.3.1 Vezetői átvizsgálás rendszerének bemutatása

6.3.2 Vezetői átvizsgálás időszakossága, eredményei, dokumentáltsága

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vezetői átvizsgálás** | | |
| **eredménye** | **dokumentumai** | **időpontjai** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## 6.4 Változtatások kezelése és annak követése

6.4.1 A belső auditok eredménye következtében megvalósult változtatások és azok követése (change management)

6.4.2 A vezetői átvizsgálások eredménye következtében megvalósult változtatások és azok követése (change management)

# **7. Kritikus szervezet / kritikus infrastruktúra ellenálló képességének rendszere**

## 7.1 Kockázat alapú gondolkodás a kritikus szervezeten belül

7.1.1 Kockázatmenedzsment működési rendjének bemutatása

7.1.2 Kockázatmenedzsment folyamatában résztvevők meghatározása és az általuk képviselt területek bemutatása

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ssz.** | **Feladat megnevezése** | **Munkakör** | **Felelős** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

7.1.3 Kockázatmenedzsment intézkedéseinek, felelőseinek és a határidőknek bemutatása

7.1.4 Kockázatelemzéshez felhasznált elemzések, módszertanok bemutatása

## 7.2 Ellenálló képességért felelős vezetőre vonatkozó rendelkezések

7.2.1 Ellenálló képességért felelős vezető szervezeten belüli helyének, szerepének bemutatása

7.2.2 Ellenálló képességért felelős vezető feladatának ellátásával kapcsolatos együttműködések bemutatása, a kritikus szervezeten belül

7.2.3 Ellenálló képességért felelős vezető kritikus szervezeten belüli jogainak és kötelezettségeinek bemutatása

7.2.4 Ellenálló képességért felelős vezető részére történő adatszolgáltatások, jelentések folyamatainak, felelőseinek bemutatása

## 7.3 Munkavégzés általános működése

7.3.1 Munkavégzés általános működési helyszínei és ezen működést szabályozó protokollok bemutatása

7.3.2 Munkavégzés alternatív helyszínei és alternatív működését szabályozó protokollok bemutatása

## 7.4 Tevékenység-irányítás általános működése

7.4.1 Tevékenység-irányítás általános működési helyszínei és a működését szabályozó protokollok bemutatása

7.4.2 Tevékenység-irányítás alternatív helyszínei és ezen alternatív működést szabályozó protokollok bemutatása

## 7.5 Az ellenálló képességi szintbe sorolástól független követelmények teljesítésének és a biztonsági feltételrendszernek, folyamatoknak részletes bemutatása

7.5.1 A kritikus infrastruktúra területén vagy annak közelében a kritikus infrastruktúra területén tartózkodók egészségügyi ellátásának biztosítására alkalmas helyszín, az elsősegélynyújtó- és mentőszervezet bemutatása

7.5.2 A kritikus infrastruktúra területéhez legközelebb lévő kórház neve, címe

7.5.3 A kritikus infrastruktúra területéhez – az üzemanyag ellátás szempontjából figyelembe vett – legközelebbi, nem folyamatos üzemű üzemanyag-töltő állomás címe

7.5.4 A kritikus infrastruktúra területéhez – az üzemanyag ellátás szempontjából figyelembe vett – legközelebbi, 0-24 órában nyitva tartó üzemanyag-töltő állomás címe

7.5.5 A redundáns kommunikációs rendszer (Egységes Digitális Rádiótávközlő rendszer) folyamatos rendelkezésre állását biztosító módszertan bemutatása

7.5.6 A kritikus munkakörben foglalkoztatottak belépési, hozzáférési jogosultságainak kiosztására, visszavonására vonatkozó szabályrendszerek bemutatása a normál működés során munkába állástól a jogviszony megszűnéséig

7.5.7 A kritikus munkakörben foglalkoztatottak ellenálló képességi, biztonságtudatossági képzésének rendje

7.5.8 A látogatók részére történő ellenálló képességi, biztonságtudatossági tájékoztatás megtartásának rendje

7.5.9 A biztonsággal kapcsolatos dokumentumok és azok naprakészen tartásának összefoglaló folyamatleírása

7.5.10 A kritikus munkakörökben foglalkoztatottak védelmi szabályrendszerének (kontakt, távollét, rendkívüli behívás, egészségügyi védelem, utánpótlás, képzés) bemutatása

7.5.11 A kritikus infrastruktúrákkal érintett ingatlanok határaira vonatkozóan érvénybe léptetett belépési tilalom jelöléseinek szabályrendszere, valamint alkalmazásának és módszertanának bemutatása

7.5.12 A kritikus infrastruktúrák területén lévő ingatlanok elemeinek gondozásával, a világítás, tereprendezés, festés, jelzések, kerítések, közlekedési utak karbantartásával kapcsolatos folyamatok bemutatása, az intézkedések felelőseinek ismertetése

7.5.13 A kritikus infrastruktúrák területére történő illegális belépés észlelésére vonatkozó eljárásrend bemutatása

7.5.14 A kritikus infrastruktúrák területén lévő közműfogadó helyiségek, szekrények kódolt azonosító jelöléssel történő ellátására vonatkozó módszertan és megvalósítás bemutatása

7.5.15 A kritikus infrastruktúrák területén lévő közműfogadó helyiségek jogosultságtól függő megközelíthetőségére, hozzáférésére, nyithatóságára vonatkozó módszertan és megvalósítás bemutatása

7.5.16 A kritikus infrastruktúrák területén a biztonsági irányító központ területére, a vezérlő központ területére történő jogosultságtól függő belépés módszertanának, megvalósításának bemutatása

7.5.17 A kritikus infrastruktúrák területére belépők számára a tiltott tárgyak, tiltott tevékenységek listájának közzétételére vonatkozó módszertan, megvalósítás bemutatása

## 7.6 Az ellenálló képességi szintbe soroláshoz tartozó, jogszabály szerinti követelmények teljesítésének és a biztonsági feltételrendszernek, folyamatoknak részletes bemutatása

7.6.1 A kritikus infrastruktúra területén a személyi forgalom, illetve járműforgalom számára biztosított valamennyi belépési pont ismertetése

7.6.2 A kritikus munkakörben foglalkoztatottak nyilvántartásának bemutatása, időszakos ellenőrzésének módszertana

7.6.3 Az EDR-re vonatkozó személyi és tárgyi feltételek megfelelőségi szabályrendszerének bemutatása, beleértve az időszakos ellenőrzések lebonyolításának módszertana, valamint az ellenőrzés során tapasztalt ismétlődő hiányosságok kezelésének rendje

7.6.4 A kritikus infrastruktúrák területén a létesítmény belépési pontjainak kamerával, élőerővel (az ellenálló képességi szintnek megfelelően) történő megfigyelésére vonatkozó módszertan, megvalósítás bemutatása

7.6.5 A kritikus infrastruktúrák területén a létesítmény belépési pontjain a személyek, járművek (az ellenálló képességi szintnek megfelelően) biztonsági (átvilágítás, átvizsgálás, tiltott tárgyak kutatása) ellenőrzésére vonatkozó módszertan, megvalósítás bemutatása

7.6.6 A kritikus infrastruktúrák területén a biztonsági személyzetnek az alkalmazott vagyonvédelmi, tűzvédelmi rendszerek jelzéseiről történő értesítésére vonatkozó módszertan, folyamat bemutatása

7.6.7 A kritikus infrastruktúrák 0-24 órás felügyeletére fenntartott ügyeleti szolgálat működésének bemutatása

7.6.8 A kritikus infrastruktúrák területén lévő lépcsőházak, felvonók biztonsági személyzet által naponta végrehajtott ellenőrzésére vonatkozó folyamat, a dokumentálásra vonatkozó módszertan bemutatása

7.6.9 A kritikus infrastruktúrák területén lévő kerítés biztonsági személyzet által rendszeresen végrehajtott ellenőrzésére vonatkozó folyamat, a dokumentálásra vonatkozó módszertan bemutatása

7.6.10 A kritikus infrastruktúrák területén alkalmazott biztonsági személyzet összetételének, feladatrendszerének bemutatása

7.6.11 A kritikus infrastruktúrák területén elhelyezkedő, körülhatárolt ingatlanra belépő járművek és személyek adatainak rögzítésére, nyomon követésére vonatkozó módszertan, megvalósítás bemutatása

7.6.12 A kritikus infrastruktúrák területén elhelyezkedő, körülhatárolt ingatlan területének kamerákkal történő megfigyelésére vonatkozó módszertan, szabályrendszer ismertetése

7.6.13 A vezetőség és valamennyi kulcsfontosságú személy értesíti rendjének, valamint a munkaidőben és azon kívüli elérhetőségeikre vonatkozó adatok a kritikus infrastruktúrák területén lévő biztonsági személyzet számára történő rendelkezésre állásra vonatkozó módszertan bemutatása

7.6.14 A kritikus infrastruktúrák területén a biztonság több rétegű kialakításának (amely késlelteti a legnagyobb védelmet igénylő területek elérését) bemutatása

7.6.15 A kritikus infrastruktúrák területén a fűtés, a szellőztetés, a légkondicionálás bemeneti nyílásaival összefüggő mechanikai védelem kialakításának bemutatása

7.6.16 A kritikus infrastruktúrák területén a biztonsági irányító központ, a vezérlő központ, a kritikus folyamatok biztosításához, illetve ipari technológia vészleállásához szükséges redundáns áramforrás (megújuló, aggregátor, szünetmentes táp) kialakításának bemutatása

7.6.17 A kritikus infrastruktúrák területén új biztonsági irányító központ létesítése vagy meglévő korszerűsítése esetén az épületszerkezeteik megerősített védelmére vonatkozó kialakítás bemutatása

7.6.18 A kritikus infrastruktúrák területén a vezérlő központ épületszerkezeteinek megerősített védelmére vonatkozó kialakítás bemutatása

7.6.19 A kritikus infrastruktúrák területére belépő külső személyek beazonosíthatóságára vonatkozó eljárásrend, folyamat bemutatása

## 7.7 A kritikus szervezet és a kritikus infrastruktúra ellenálló képességével összefüggő további szervezeti elemek és képességek

7.7.1 Munkavédelmi szervezet bemutatása

7.7.2 Tűzvédelmi szervezet bemutatása

7.7.3 Környezetvédelmi szervezet bemutatása

7.7.4 Műszaki biztonsági szolgálat bemutatása

7.7.5 Katasztrófa elhárítási szervezet bemutatása

7.7.6 Távfelügyeleti és monitoring hálózat szöveges bemutatása

7.7.7 Laboratóriumi kapacitás bemutatása

7.7.8 Beléptető és behatolás jelző rendszer szöveges bemutatása

7.7.9 Beépített tűzjelző rendszer szöveges bemutatása

7.7.10 Beépített tűzoltó rendszer szöveges bemutatása

7.7.11 A kritikus infrastruktúra biztonságát szavatoló egyéb eszköz, rendszer, szolgáltatás szöveges bemutatása

# **8. Rendkívüli / kontrollált rendkívüli események**

## 8.1 Kontrollált rendkívüli események kezelése

8.1.1 Kontrollált rendkívüli események kritikus szervezeten és kritikus infrastruktúrán belüli kezelésében érintett személyek, szervezeti egységek feladatainak bemutatása

8.1.2 Kontrollált rendkívüli események kritikus szervezeten és kritikus infrastruktúrán belüli adatai gyűjtésének és a menedzsment valamint az ellenálló képességért felelős vezető részére történő továbbítására vonatkozó folyamat bemutatása

## 8.2 Rendkívüli események kezelése

8.2.1 Rendkívüli események kritikus szervezeten és kritikus infrastruktúrán belüli kezelésében érintett személyek, szervezeti egységek feladatainak bemutatása

8.2.2 Rendkívüli események kritikus szervezeten és kritikus infrastruktúrán belüli adatai gyűjtésének és a menedzsment valamint az ellenálló képességért felelős vezető részére történő továbbítására vonatkozó folyamat bemutatása

8.2.2 Rendkívüli események hatóságok részére történő adatközlés felelőseinek és folyamatának bemutatása

# **9. Riasztási lánc**

## 9.1 Kritikus szervezeten belüli riasztási lánc rendkívüli esemény esetén

9.1.1 A riasztási lánccal összefüggésben végrehajtandó felmérések, aktiválandó intézkedések bemutatása

9.1.2 Kritikus szervezet vezetője értesítésére érvényes módszerek, esetek és folyamatok bemutatása

9.1.3 Ellenálló képességért felelős vezető értesítésére érvényes módszerek, esetek és folyamatok bemutatása

9.1.4 Riasztási lánc tagjainak elérhetőségei és értesítési esetei

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rendkívüli esemény riasztási lánc értesítendő tagjai** | | | | | |
| **név** | **beosztás** | **szervezeti egység** | **telefonszám** | **e-mail** | **értesítés esetei** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 9.2 Rendkívüli esemény bejelentése

9.2.1 A rendkívüli esemény adatközlő lap kitöltésével, benyújtásával kapcsolatos felelősségek és intézkedések bemutatása

# **10. Ellenálló képességi gyakorlat**

## 10.1 Előző évi ellenálló képességi gyakorlat rendszerének bemutatása

10.1.1 A gyakorlat tematikája időrendje és helyszíne(i)

10.1.2 A gyakorlat részletes adatai

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Témája**  **(kockázati mátrix alapján)** | **Eredménye**  **(kockázati mátrixban leírt intézkedés felülvizsgálata alapján)** | **Igazoló dokumentumai** | **Időpontja** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

10.1.3 A gyakorlaton résztvevők köre (érintettek, munkakörök, szervezetek, létszám adatok)

10.1.4 A gyakorlat témájának, feltételezett cselekményének és az érintett kockázatoknak az összefoglalása

10.1.5 A gyakorlat eredményének értékelése, valamint a fejlesztési javaslatok összefoglalása

# **11. A honvédelmi kijelölés jellemzői**

## 11.1 A honvédelmi szervekkel történő kapcsolattartás

11.1.1 A honvédelmi szervekkel történő kapcsolattartás, együttműködés rendje

11.1.2 A honvédelmi szervek elérhetőségei

## 11.2 A honvédelmi ágazati kijelölő hatóság követelményeinek megfelelés

# **12. Az ágazatspecifikus jellemzők**

## 12.1 Az ágazatspecifikus jellemzők részletes bemutatása

12.1.1 Az ágazati szakhatóság által meghatározott jellemzők részletes bemutatása

# **13. Mellékletek**

**Mellékletek jegyzéke:**

**13.1.** **Általános kijelölő hatóság által meghatározott felépítésű, az ellenálló képességi tervhez kapcsolódó kötelezően kitöltendő / csatolandó mellékletek**

13.1.1 A kritikus szervezet azonosító adatai, elérhetőségei

13.1.2 A kritikus infrastruktúrák azonosító adatai, elérhetőségei

13.1.3 A kritikus szervezet vezetésének, érintett szakterületek vezető tagjainak azonosító adatai, elérhetőségei

13.1.4 Ellátási lánc – a kritikus infrastruktúra működése szempontjából kritikus műveletek, technológiák, szolgáltatások, termékek, alapanyagok, vevők, szolgáltatást igénybe vevők

13.1.5 Az ellenálló képességi mátrix, általános és ágazatspecifikus kockázatokkal (xlsx)

13.1.6 A kritikus munkakörben foglalkoztatottak személyazonosító adatai, besorolásai (xlsx)

13.1.7 Az alapvető szolgáltatás nyújtásához szükséges gépjárművek nyilvántartása (xlsx)

**13.2 Általános kijelölő hatóság által nem meghatározott felépítésű, egyes pontokban kötelező tartalmi elemeket tartalmazó, ellenálló képességi tervhez kötelezően csatolandó dokumentumok**

13.2.1 A szervezeti felépítést, struktúrát bemutató ábra, organogram

13.2.2 A kritikus szervezet járványügyi intézkedésekkel kapcsolatos terve

13.2.3 A kritikus infrastruktúra és környezetének felülnézeti (műholdas, drón) képe

13.2.4 Hálózatos rendszereket üzemeltető kritikus szervezet esetén a teljes hálózati infrastruktúrájának bemutatása

13.2.5 Az irányítási rendszer működtetésének igazolása, tanúsított rendszer esetén irányítási rendszer működését igazoló dokumentumok

13.2.6 Szervezeti és Működési Szabályzat

13.2.7 Üzemeltetési szabályzat

13.2.8 Karbantartási szabályzat

13.2.9 Rendkívüli esemény eljárásrend

13.2.10 Információbiztonsági szabályzat

13.2.11 Tűzvédelmi szabályzat

13.2.12 Munkavédelmi szabályzat

**13.3 Ellenálló képességi tervben meghivatkozott egyéb dokumentumok**

**Pl.:**

13.3.1 Működési (Üzletmenet) folytonossági terv (BCP)

13.3.2 Technológiai utasítás

13.3.3 Folyamatok működési rendje

13.3.4 Őrzés-védelmi szabályzat

13.3.5 Veszélyes anyagok kezelésével kapcsolatos terv

13.3.6

….

## 13.1. Általános kijelölő hatóság által meghatározott felépítésű, az ellenálló képességi tervhez kapcsolódó kötelezően kitöltendő / csatolandó mellékletek

13.1.1 A kritikus szervezet azonosító adatai, elérhetőségei

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus szervezet** | | |
| neve: |  | |
| székhely irányítószám, település: |  | |
| székhely utca: |  | |
| székhely házszám: |  | |
| székhely helyrajzi szám (házszám hiányában): |  | |
| székhely koordinátái:  (WGS LAT / WGS LON) |  |  |
| cégjegyzékszáma: |  | |
| adószáma: |  | |
| statisztikai számjele: |  | |
| tulajdonosi forma:  (állami, önkormányzati, gazdasági társaság, egyéb) |  | |
| **Kritikus szervezet cégjegyzésre jogosult képviselője** | | |
| neve: |  | |
| beosztása: |  | |
| közvetlen telefonszáma: |  | |
| közvetlen e-mail címe: |  | |
| **Kritikus szervezet kijelölése** | | |
| kijelölő hatóság: |  | |
| szakhatóság: |  | |
| ágazat: |  | |
| alágazat: |  | |
| alapvető szolgáltatás: |  | |
| kijelölés dátuma: |  | |
| kijelölő döntés száma: |  | |
| ellenálló képességi szint: |  | |
| **Kritikus szervezet elérhetősége** | | |
| 7/24 ügyeleti telefonszám: |  | |
| 7/24 ügyeleti e-mail cím: |  | |
| 7/24 ügyeleti EDR hívónév: |  | |
|  |  | |
|  |  | |

13.1.2 A kritikus szervezet kijelölt kritikus infrastruktúrái azonosító adatai, elérhetőségei

*1. táblázat kijelölt kritikus infrastruktúrák és ellenálló képességi szintjük*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kijelölt kritikus infrastruktúrák és ellenálló képességi szintjük** | | | | | | | | |
| azonosító | kritikus infrastruktúra neve | kritikus infrastruktúra elhelyezkedésével érintett település(ek), közterület neve és jellege, házszám (házszám hiányában helyrajzi szám) | súlyponti koordinátái: | | ágazat | alágazat | alapvető szolgáltatás | ellenálló képességi szint |
| WGS LAT | WGS LON |
| KI-01. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| KI-02. |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*2. táblázat kijelölt kritikus infrastruktúrák kijelölési adatai és elérhetőségei*

*(több kritikus infrastruktúra esetén további táblázatok töltendők ki)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| vonalas létesítmény esetén a nyomvonal helye: |  |
| bejárat (több bejárat esetén valamennyi bejárat) címe: |  |
| kiterjedése: [ha; km; m3] |  |
| kiszolgált lakosság (becsült) száma: [fő] |  |
| **Kritikus infrastruktúra kijelölése** | |
| kijelölő hatóság: |  |
| szakhatóság: |  |
| kijelölés dátuma: |  |
| kijelölő döntés száma: |  |
| **Kritikus infrastruktúra elérhetősége** | |
| 7/24 ügyeleti telefonszám: |  |
| 7/24 ügyeleti e-mail cím: |  |
| 7/24 ügyeleti EDR hívónév: |  |
| hivatásos katasztrófavédelmi szerv ügyeleti telefonszáma: |  |
| hivatásos katasztrófavédelmi szerv ügyeleti e-mail címe: |  |
| hivatásos katasztrófavédelmi szerv EDR hívóneve: |  |
| ágazati szakhatóság ügyeleti telefonszáma: |  |
| ágazati szakhatóság ügyeleti e-mail címe: |  |

13.1.3 A kritikus szervezet vezetésének, érintett szakterületek vezető tagjainak azonosító adatai, elérhetőségei

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kritikus szervezet vezetői** | | | |
| Név | Beosztás | Felelősségi  kör | Elérhetőség  [telefon; e-mail] |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

13.1.4 Ellátási lánc – a kritikus infrastruktúra működése szempontjából kritikus műveletek, technológiák, szolgáltatások, termékek, alapanyagok, szolgáltatók, beszállítók, vevők, szolgáltatást igénybe vevők, függőségek

*(több kritikus infrastruktúra esetén további táblázatok töltendők ki infrastruktúránként)*

*1. táblázat* – *villamos energia ellátás*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| Villamos energia ellátás | | |
| kritikus infrastruktúra villamos energia szolgáltatója neve: |  | |
| kritikus infrastruktúra villamos energia szolgáltatója elérhetőségei: |  | |
| közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem | |
| amennyiben a közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  | |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem | |
| az elsődleges alállomás helye, amelytől a kritikus infrastruktúra függ: |  | |
| az elsődleges alállomás koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| másodlagos alállomás (amennyiben létezik) helye, amelytől a kritikus infrastruktúra függ: |  | |
| másodlagos alállomás (amennyiben létezik) koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| elektromos áramellátás létesítményi becsatlakozási pontjai helyének megnevezése: |  | |
| elektromos áramellátás létesítményi becsatlakozási pontjainak koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| belső elektromos áramellátás területei: |  | |
| villamos energia felhasználás éves mennyisége [kWh/év]: |  | |
| telepített aggregátorok száma [db]: |  | |
| telepített aggregátorok teljesítménye [kW]: |  | |
| aggregátor(ok) üzembe helyezésének ideje (aggregátoronként) [év]: |  | |
| aggregátor(ok) összes üzemideje (aggregátoronként) [óra]: |  | |
| aggregátor(ok) üzemanyag tartályának térfogata (aggregátoronként) [L]: |  | |
| aggregátor(ok) üzemideje  egy feltöltött üzemanyag tartállyal (aggregátoronként) [óra]: |  | |
| aggregátor(ok) üzemanyag utántöltési protokolljának szabályozási dokumentuma: |  | |
| aggregátor(ok) által ellátott területek felsorolása (aggregátoronként): |  | |
| aggregátor(ok) karbantartásának gyakorisága: |  | |
| aggregátor(ok) terhelés nélküli  indításainak gyakorisága: |  | |
| aggregátor(ok) terheléses tesztjeinek gyakorisága: |  | |
| aggregátor(ok) tartalék tüzelőanyaga telephelyen belüli tárolásának kapacitása [L]: |  | |
| aggregátor(ok) karbantartását végző szolgáltató neve: |  | |
| aggregátor(ok) karbantartását végző szolgáltató címe: |  | |
| aggregátor(ok) karbantartását végző szolgáltató képviselőjének neve: |  | |
| aggregátor(ok) karbantartását végző szolgáltató képviselőjének beosztása: |  | |
| aggregátor(ok) karbantartását végző szolgáltató képviselőjének telefonszáma: |  | |
| aggregátor(ok) karbantartását végző szolgáltató képviselőjének e-mail címe: |  | |
| aggregátor(ok) üzemzavara  kapcsán vállalt szerződéses beavatkozási idő [óra]: |  | |
| egyéb tartalék villamos energia ellátási megoldások: |  | |

*2. táblázat – földgáz ellátás*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| Földgáz ellátás | | |
| kritikus infrastruktúra földgáz szolgáltatója neve: |  | |
| kritikus infrastruktúra földgáz szolgáltatója elérhetőségei: |  | |
| közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem | |
| amennyiben a közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  | |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem | |
| földgáz ellátás becsatlakozási pontjai helyének megnevezése: |  | |
| földgáz ellátás becsatlakozási pontjainak koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| földgáz ellátás módja [vezetékes/tartályos]: |  | |
| belső földgáz ellátás területei: |  | |
| POD-azonosító(k): |  | |
| POD-azonosítók száma [db]: |  | |
| kivételi körhöz figyelembe vett napi mennyiség [kWh/nap]: |  | |
| földgáz felhasználás éves mennyisége [kWh/év]: |  | |
| tartalék földgáz ellátási megoldások: |  | |
| tartalék földgáz ellátás módja [vezetékes/tartályos]: |  | |

*3. táblázat – ivóvíz ellátás*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| Ivóvíz ellátás | | |
| kritikus infrastruktúra ivóvíz szolgáltatója neve: |  | |
| kritikus infrastruktúra ivóvíz szolgáltatója elérhetőségei: |  | |
| közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem | |
| amennyiben a közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  | |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem | |
| ivóvíz ellátás becsatlakozási pontjai helyének megnevezése: |  | |
| ivóvíz ellátás becsatlakozási pontjainak koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| ivóvíz ellátás módja [vezetékes/tartályos]: |  | |
| belső ivóvíz ellátás területei: |  | |
| ivóvíz felhasználás éves mennyisége [m3/év]: |  | |
| tartalék ivóvíz ellátási megoldások: |  | |
| tartalék ivóvíz ellátás módja [vezetékes/tartályos]: |  | |
| tartalék ivóvíz ellátás kapacitása [m3/év]: |  | |

*4. táblázat – szennyvízelvezetés*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| Szennyvízelvezetés | | |
| kritikus infrastruktúra szennyvízelvezetés szolgáltatója neve: |  | |
| kritikus infrastruktúra szennyvízelvezetés szolgáltatója elérhetőségei: |  | |
| közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem | |
| amennyiben a közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  | |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem | |
| szennyvízelvezetés csatlakozási pontjai helyének megnevezése: |  | |
| szennyvízelvezetés csatlakozási pontjainak koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| szennyvízelvezetés módja [vezetékes/tengelyen]: |  | |
| belső szennyvízelvezetés területei: |  | |
| szennyvízelvezetés éves mennyisége [m3/év]: |  | |
| tartalék szennyvízelvezetés ellátási megoldások: |  | |
| tartalék szennyvízelvezetés módja [vezetékes/tengelyen]: |  | |

*5. táblázat – infokommunikációs rendszer*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| Infokommunikációs rendszer | | |
| kritikus infrastruktúra infokommunikációs rendszer szolgáltatója neve: |  | |
| kritikus infrastruktúra infokommunikációs rendszer szolgáltatója elérhetőségei: |  | |
| közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem | |
| amennyiben a közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  | |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem | |
| infokommunikációs rendszerek, amelyek kritikus jelentőségűek: |  | |
| tartalék infokommunikációs rendszer megoldások: |  | |
| tartalék infokommunikációs rendszer szolgáltatója: |  | |
| tartalék adatközpont megoldások: |  | |
| tartalék adatközpont helye: |  | |
| tartalék adatközpont koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |

*6. táblázat – távhő ellátás*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| Távhő ellátás | | |
| kritikus infrastruktúra távhő ellátás szolgáltatója neve: |  | |
| kritikus infrastruktúra távhő ellátás szolgáltatója elérhetőségei: |  | |
| közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem | |
| amennyiben a közműellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  | |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem | |
| távhő ellátás becsatlakozási pontjai helyének megnevezése: |  | |
| távhő ellátás csatlakozási pontjainak koordinátái  (WGS LAT / WGS LON): |  |  |
| távhő ellátástól függő kritikus folyamatok: |  | |
| belső távhő ellátás területei: |  | |
| távhő ellátás éves mennyisége [m3/év]: |  | |

*7. táblázat – hulladék kezelés*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Hulladék kezelés | |
| kritikus infrastruktúra kommunális hulladék kezelési szolgáltatója neve: |  |
| kritikus infrastruktúra kommunális hulladék kezelési szolgáltatója elérhetőségei: |  |
| a kommunális hulladék kezelés a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem |
| amennyiben a hulladék kezelés a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem |
| kommunális hulladék gyűjtés megoldása: |  |
| kommunális hulladék szállítás gyakorisága: |  |
| kommunális hulladék szállítás éves mennyisége [t/év]: |  |
| kritikus infrastruktúra veszélyes hulladék kezelési szolgáltatója neve: |  |
| kritikus infrastruktúra veszélyes hulladék kezelési szolgáltatója elérhetőségei: |  |
| a veszélyes hulladék kezelés a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem |
| amennyiben a hulladék kezelés a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem |
| veszélyes hulladék gyűjtés megoldása: |  |
| veszélyes hulladék szállítás gyakorisága: |  |
| veszélyes hulladék szállítás éves mennyisége [t/év]: |  |

*8. táblázat – üzemanyag ellátás*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Üzemanyag ellátás | |
| kritikus infrastruktúra üzemanyag ellátási szolgáltatója neve: |  |
| kritikus infrastruktúra üzemanyag ellátási szolgáltatója elérhetőségei: |  |
| kritikus infrastruktúra elsődleges üzemanyag ellátási megoldása: |  |
| az üzemanyag ellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen? | igen  nem |
| amennyiben az üzemanyag ellátás a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  |
| a szolgáltatásnak biztosított a redundanciája? | igen  nem |
| infrastruktúra tartalék üzemanyag ellátási megoldása: |  |
| üzemanyag felhasználás éves mennyisége [l/év]: |  |

*9. táblázat – közlekedés*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Közlekedés | |
| kritikus infrastruktúra fő funkciója közlekedési elemtől függ: | igen  nem |
| amennyiben a közlekedési elem a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen, akkor annak indoka: |  |
| a közlekedési elemnek biztosított a redundanciája? | igen  nem |
| közlekedési elemek, amelyek az infrastruktúra működése szempontjából kritikus jelentőségűek: |  |
| kritikus jelentőségű közúti kapcsolat: |  |
| kritikus jelentőségű vasúti kapcsolat: |  |
| kritikus jelentőségű vízi kapcsolat: |  |
| kritikus jelentőségű légi kapcsolat: |  |

*10. táblázat – kritikus karbantartások, szolgáltatások*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Kritikus karbantartások, szolgáltatások | |
| szünetmentes berendezést javító, karbantartó szolgáltató neve: |  |
| szünetmentes berendezést javító, karbantartó szolgáltató képviselője: |  |
| szünetmentes berendezést javító, karbantartó szolgáltató telefonszáma: |  |
| szünetmentes berendezést javító, karbantartó szolgáltató e-mail címe: |  |
| szervertermi klíma berendezés javító, karbantartó szolgáltató neve: |  |
| szervertermi klíma berendezés javító, karbantartó szolgáltató  képviselője: |  |
| szervertermi klíma berendezés javító, karbantartó szolgáltató  telefonszáma: |  |
| szervertermi klíma berendezés javító, karbantartó szolgáltató  e-mail címe: |  |
| hő- és füstelvezető berendezés javító, karbantartó szolgáltató neve: |  |
| hő- és füstelvezető berendezés javító, karbantartó szolgáltató képviselője: |  |
| hő- és füstelvezető berendezés javító, karbantartó szolgáltató  telefonszáma: |  |
| hő- és füstelvezető berendezés javító, karbantartó szolgáltató  e-mail címe: |  |
| takarító szolgáltató neve: |  |
| takarító szolgáltató képviselője: |  |
| takarító szolgáltató telefonszáma: |  |
| takarító szolgáltató e-mail címe: |  |
| biztonság, őrzés-védelem szolgáltató neve: |  |
| biztonság, őrzés-védelem szolgáltató képviselője: |  |
| biztonság, őrzés-védelem szolgáltató telefonszáma: |  |
| biztonság, őrzés-védelem szolgáltató e-mail címe: |  |
| hűtés és klímatechnika szolgáltató neve: |  |
| hűtés és klímatechnika szolgáltató  képviselője: |  |
| hűtés és klímatechnika szolgáltató  telefonszáma: |  |
| hűtés és klímatechnika szolgáltató  e-mail címe: |  |
| beépített tűzjelző és tűzoltó rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató neve: |  |
| beépített tűzjelző és tűzoltó rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató képviselője: |  |
| beépített tűzjelző és tűzoltó rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató  telefonszáma: |  |
| beépített tűzjelző és tűzoltó rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató e-mail címe: |  |
| CCTV rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató neve: |  |
| CCTV rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató képviselője: |  |
| CCTV rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató  telefonszáma: |  |
| CCTV rendszer karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató e-mail címe: |  |
| … karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató neve: |  |
| … karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató képviselője: |  |
| … karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató telefonszáma: |  |
| … karbantartás és hibaelhárítás szolgáltató e-mail címe: |  |

*11. táblázat – kritikus beszállítói termékek, alapanyagok*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Kritikus beszállítói termékek, alapanyagok | |
| termék, alapanyag (csoport) neve: |  |
| termék, alapanyag (csoport) éves mennyisége: |  |
| beszállító neve: |  |
| beszállító címe [ország]: |  |
| beszállító címe [település, utca, házszám]: |  |
| beszállító képviselője: |  |
| beszállítói telefonszám: |  |
| beszállítói e-mail cím: |  |
| beszállítói redundancia: | igen  nem |
| redundanciát nyújtó termék, alapanyag (csoport) neve: |  |
| redundanciát nyújtó termék, alapanyag (csoport) éves mennyisége: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító neve: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító címe [ország]: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító címe [település, utca, házszám]: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító képviselője: |  |
| redundanciát nyújtó beszállítói telefonszám: |  |
| redundanciát nyújtó beszállítói e-mail cím: |  |
| termék, alapanyag (csoport) neve: |  |
| termék, alapanyag (csoport) éves mennyisége: |  |
| beszállító neve: |  |
| beszállító címe [ország]: |  |
| beszállító címe [település, utca, házszám]: |  |
| beszállító képviselője: |  |
| beszállítói telefonszám: |  |
| beszállítói e-mail cím: |  |
| beszállítói redundancia: | igen  nem |
| redundanciát nyújtó termék, alapanyag (csoport) neve: |  |
| redundanciát nyújtó termék, alapanyag (csoport) éves mennyisége: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító neve: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító címe [ország]: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító címe [település, utca, házszám]: |  |
| redundanciát nyújtó beszállító képviselője: |  |
| redundanciát nyújtó beszállítói telefonszám: |  |
| redundanciát nyújtó beszállítói e-mail cím: |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

*12. táblázat – kritikus termékek vevőire vonatkozó információk*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Kritikus termékek vevőire vonatkozó információk | |
| termékkör vevőinek aránya: | természetes személyek: %  gazdasági társaságok: %  állami intézmények: % |
| termékkör jellemző célországainak aránya: | Magyarország: % |
| termékkör felhasználásával érintett jellemző ágazatok: | agrárgazdaság  egészségügy  energia  gyártás  honvédelem  hulladékgazdálkodás  infokommunikációs technológiák  közigazgatás  közlekedés  pénzügy  víz  egyéb: |

*13. táblázat – kritikus szolgáltatások igénybe vevőire vonatkozó információk*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. |
| Kritikus szolgáltatások igénybe vevőire vonatkozó információk | |
| szolgáltatás igénybevevőinek aránya: | természetes személyek: %  gazdasági társaságok: %  állami intézmények: % |
| szolgáltatás jellemző célországainak aránya: | Magyarország: %  egyéb: % |
| szolgáltatás nyújtásával érintett jellemző ágazatok: | agrárgazdaság  egészségügy  energia  gyártás  honvédelem  hulladékgazdálkodás  infokommunikációs technológiák  közigazgatás  közlekedés  pénzügy  víz  egyéb: |

*14. táblázat – kamerás megfigyelő rendszerre vonatkozó információk*

*[az adatokat az egyes megfigyelt területenként szükséges megadni]*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritikus infrastruktúra** | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | KI-01. | |
| létesítmény megfigyeléssel érintett területe | kamerák száma | kamerák helye, tulajdonsága |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*15. táblázat – kritikus szolgáltatást nyújtókra vonatkozó információk*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kritikus szolgáltatást nyújtókra vonatkozó információk** | | | | |
| 13.1.2 pont 1. táblázat azonosító: | kritikus infrastruktúra fő funkciója más szervezet szolgáltatásától függ: | igen esetén annak indoka: | a más szervezet által nyújtott szolgáltatásnak biztosított az alternatív ellátási lehetősége? | azon szervezetek adatainak és az általa nyújtott szolgáltatásoknak a felsorolása, amelyek a kritikus infrastruktúra működése szempontjából nélkülözhetetlen szolgáltatást nyújtanak és az érintett szervezet által nyújtott szolgáltatásnak nem biztosított az alternatív ellátási lehetősége: |
| KI-01. | igen  nem |  | igen  nem | név:  cím:  adószám:  szolgáltatás: |
| KI-01. | igen  nem |  | igen  nem | név:  cím:  adószám:  szolgáltatás: |
| KI-01. | igen  nem |  | igen  nem | név:  cím:  adószám:  szolgáltatás: |
| KI-01. | igen  nem |  | igen  nem | név:  cím:  adószám:  szolgáltatás: |
| KI-01. | igen  nem |  | igen  nem | név:  cím:  adószám:  szolgáltatás: |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## 13.2 Általános kijelölő hatóság által nem meghatározott felépítésű, de az alábbi kötelező tartalmi elemeket tartalmazó, ellenálló képességi tervhez kötelezően csatolandó dokumentumok

*[Amennyiben nem rendelkezik a kötelező melléklettel, a következő pontok kifejtése az alábbi fejezetben kötelező. Amennyiben rendelkezik meglévő dokumentummal, akkor azt mellékletként csatolni szükséges és abban az alábbi kötelező tartalmi elemeket hiánytalanul szerepeltetni szükséges.]*

13.2.2. A kritikus szervezet járványügyi intézkedéseit tartalmazó terv kötelező tartalmi elemei:

13.2.2.1 Járványügyi intézkedéseket tartalmazó terv célja, hatálya, amely kiterjed a döntéshozók, valamint a kritikus munkakörben foglalkoztatott személyek védelmére

13.2.2.2 Járvány hatásai a kritikus szervezet és kritikus infrastruktúra működésére

13.2.2.3 Járvány szakaszai, feladatok és felelősségek

13.2.2.4 Utazás és közösségi érintkezések korlátozása

13.2.2.5 Járvány elleni védekezéshez szükséges egyéni védőeszközök, vakcinák, fertőtlenítőszerek rendelése, mennyiségük kalkulációja, tárolási helye, kiosztásának rendje, védőoltás beadásának rendje

13.2.2.6 Járvány esetén alternatív működési helyszín kijelölése, leírása

13.2.2.7 Betegség miatti hiányzás és távolmaradás szabályai

13.2.2.8 Kritikus infrastruktúra területére járvány esetén történő bejutás rendje, a belépésre jogosult személyek meghatározása

13.2.2.9 Emberek közötti fertőzés megakadályozása

13.2.2.10 Az egyes területek takarításának, fertőtlenítésének rendje

13.2.2.11 Járvánnyal összefüggésben a belső és külső kommunikációs célkitűzések bemutatása

13.2.2.12 Járvánnyal összefüggésben a kommunikációs stratégia, a kommunikáció alapelvei

13.2.5 Az irányítási rendszer működtetésének igazolása, tanúsított rendszer esetén irányítási rendszer működését igazoló dokumentumok (tanúsítványok) a minőségirányítás, környezetirányítás és az információbiztonsági irányítás területén, annak hiányában integrált működési rend, vagy különálló működési rendek az érintett területek vonatkozásában az alábbi kötelező tartalmi elemekkel

13.2.5.1 Az irányítási rendszer működtetésének célja

13.2.5.2 Területi hatálya / alkalmazási területe

13.2.5.3 Működtetésért felelősök meghatározása, személyi és szervezeti rendszer ismertetése

13.2.5.4 Tevékenység leírása

13.2.5.5 Rendszeres feladatok

13.2.5.6 Auditok, audit tevékenységek összehangolása, csoportok és személyek szerepe, képzése

13.2.5.10 Adminisztrációs, dokumentációs rend