



# HATÁROZATOK TÁRA

A MAGYAR KÖZTÁRSASÁG KORMÁNYÁNAK HIVATALOS LAPJA

Budapest,

2008. június 30.,

hétfő

**31. szám**

Ára: 525,- Ft

## TARTALOMJEGYZÉK

		Oldal
2076/2008. (VI. 30.) Korm. h.	A NATO irányítású balkáni katonai béketámogató műveletekben részt vevő nemzetközi erőkből történő magyar katonai részvételről . . . . .	216
2077/2008. (VI. 30.) Korm. h.	A 2008. évi, határlépéssel járó csapatmozgások engedélyezéséről szóló 2251/2007. (XII. 23.) Korm. határozat módosításáról . . . . .	216
2078/2008. (VI. 30.) Korm. h.	Az épületek energetikai jellemzőinek javítását célzó kormányzati intézkedésekről . . . . .	217
2079/2008. (VI. 30.) Korm. h.	A Magyar Köztársaság Kormánya és a Tunéziai Köztársaság Kormánya között a természeti és civilizációs katasztrófák és súlyos balesetek megelőzéséről, valamint a katasztrófák utáni helyreállításról szóló Egyezmény szövegének végleges megállapítására adott felhatalmazásról . . . . .	217
2080/2008. (VI. 30.) Korm. h.	A Kritikus Infrastruktúra Védelem Nemzeti Programjáról . . . . .	217
2081/2008. (VI. 30.) Korm. h.	A Magyar Köztársaság Kormánya és a Macedón Köztársaság Kormánya között a katasztrófák esetén történő együttműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról szóló Egyezmény szövegének végleges megállapítására adott felhatalmazásról . . . . .	232
2082/2008. (VI. 30.) Korm. h.	A Budapest 34262 hrsz-ú, természetben az 1070 Budapest, Kazinczy u. 21. szám alatt található ingatlan ingyenes önkormányzati tulajdonba adásáról . . . . .	232
31/2008. (VI. 30.) ME h.	A Magyar Köztársaság Kormánya és Mongólia Kormánya között a vámügyekben történő együttműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról szóló egyezmény módosításáról szóló egyezmény létrehozására adott felhatalmazásról . . . . .	233

KÖZLÖNY

§

## I. rész HATÁROZATOK

### A Kormány határozatai

#### A Kormány 2076/2008. (VI. 30.) Korm. határozata

##### a NATO irányítású balkáni katonai béketámogató műveletekben részt vevő nemzetközi erőkhöz történő magyar katonai részvételről

1. A Kormány az Alkotmány 40/C. § (1) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján, a NATO irányítású balkáni katonai béketámogató műveletekben részt vevő nemzetközi erőkhöz történő magyar katonai részvételt az alábbiak szerint határozza meg:

a) a balkáni békefenntartásban részt vevő nemzetközi erők bármely parancsnokságán a NATO igényei szerinti, nemzeti érdekeinknek megfelelő, védelempolitikai céljainkkal összhangban álló számú törzs- és biztosító beosztást kell betölteni;

b) a koszovói békefenntartásban részt vevő nemzetközi erőkhöz (KFOR) egy megelőző egészségügyi laboratóriumot működtető, egyéni fegyverekkel és felszereléssel rendelkező egészségügyi kontingens tevékenykedjen, amelynek létszáma nem lehet több, mint 20 fő (váltási időszakban legfeljebb 30 fő);

c) a koszovói békefenntartásban részt vevő nemzetközi erőkhöz (KFOR) a feladataihoz szükséges fegyverzet, technikai eszközökkel, felszereléssel és logisztikai támogatással ellátott tömegkezelési, fegyverbegyűjtési, objektumvédelmi, területbiztosítási (ellenőrző, áteresztő és megfigyelő pontok működtetése, járőrözés), területzárás és terület-ellenőrzési, VIP, illetve konvoj kíséresi feladatokat végző, legfeljebb zászlóalj szintű ideiglenes szervezet működjön, melynek létszáma nem lehet több, mint 500 fő (váltási időszakban legfeljebb 750 fő);

d) az MH teljes balkáni műveleti területén tartózkodó – a határozat 1. pont b) és c) alpontjában meghatározott – erők (a továbbiakban: magyar erők) egy elsődleges alkalmazási körzetben települjenek és lássák el feladataikat. A Kormány hozzájárul ahhoz, hogy – amennyiben a hadműveleti helyzet megköveteli – a magyar erők az elsődleges alkalmazási körzetükön kívül, a teljes balkáni műveleti területen, alapfeladataitól eltérő, a balkáni katonai béketámogató műveletek céljait szolgáló feladatok ellátására átcsoportosíthatók legyenek.

*Felelős:* honvédelmi miniszter  
*Határidő:* folyamatos

2. A Kormány felhatalmazza a honvédelmi minisztert a NATO irányítású balkáni katonai béketámogató műveletekben részt vevő magyar katonai kontingensek kijelölésére, valamint felkészítésének, telepítésének, váltásának és visszavonásának végrehajtására.

3. Ez a határozat a közzététele napján lép hatályba, ezzel egyidejűleg a NATO irányítású balkáni katonai békefenntartó műveletekben részt vevő magyar katonai kontingensekről szóló 2040/2002. (II. 27.) Korm. határozat 1. pont a), c), e), f), g), h) alpontja a hatályát veszti.

4. A NATO irányítású balkáni katonai békefenntartó műveletekben részt vevő magyar katonai kontingensekről szóló 2040/2002. (II. 27.) Korm. határozat, valamint a NATO irányítású koszovói békefenntartásban részt vevő nemzetközi erőkhöz (KFOR) történő magyar katonai részvételről szóló 2258/2005. (XI. 25.) Korm. határozat 2008. szeptember 1-jén a hatályát veszti.

*Gyurcsány Ferenc* s. k.,  
miniszterelnök

#### A Kormány 2077/2008. (VI. 30.) Korm. határozata

##### a 2008. évi, határátlépéssel járó csapatmozgások engedélyezéséről szóló 2251/2007. (XII. 23.) Korm. határozat módosításáról

1. A 2008. évi, határátlépéssel járó csapatmozgások engedélyezéséről szóló 2251/2007. (XII. 23.) Korm. határozat mellékletében a 2. számú, a Magyar Honvédség és a külföldi fegyveres erők részvételével tervezett két- és többoldalú megállapodásokon alapuló gyakorlatok és kiképzések című táblázat 26. sorában a „100” szövegrész helyébe a „180” szöveg lép.

2. Ez a határozat a közzététele napján lép hatályba, és a hatálybalépését követő napon a hatályát veszti.

*Gyurcsány Ferenc* s. k.,  
miniszterelnök

**A Kormány  
2078/2008. (VI. 30.) Korm.  
határozata**

**az épületek energetikai jellemzőinek javítását célzó  
kormányzati intézkedésekről**

A Kormány felhívja az érintett minisztereket, hogy

1. az épület-, különösen panel- és lakás-felújítási pályázatok esetében a támogatás pályázati feltételeként szerepeljen

- a) az energetikai tanúsítvány megléte,
- b) az energetikai tanúsítványban megjelölt energetikai minőségi osztály javítása;

*Felelős:* nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
önkormányzati miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi  
miniszter

*Határidő:* folyamatos

2. Magyarország energiapolitikai célkitűzéseivel, valamint a nemzeti energiahatékonysági cselekvési tervvel összhangban dolgozzanak ki ösztönző rendszert a meglévő épületek energetikai minőségének javítására, az energetikai tanúsítás és a hőtermelő berendezések, légkondicionáló rendszerek energetikai felülvizsgálatának egyidejű megvalósításával;

*Felelős:* nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi  
miniszter  
érintett miniszterek

*Határidő:* folyamatos

3. az energetikai tanúsítás díjaira vonatkozó előírásokat a hatálybalépést követő két éven belül vizsgálják felül;

*Felelős:* nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
*Határidő:* 2011. január 1.

4. dolgozzanak ki részletes módszertani kiadványt az épületek energetikai tanúsítására;

*Felelős:* nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
*Határidő:* 2008. szeptember 1.

5. létesítsenek honlapot az energetikai követelmények jobb megismerése és az energiatudatos magatartás kialakulása érdekében, továbbá ennek keretében dolgozzanak ki olyan internetes kalkulátort, amely a tanúsítás követelményeinek megfelelően lehetővé teszi a tulajdonos számára az épület energetikai tulajdonságainak és besorolásának a megismerését.

*Felelős:* nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi  
miniszter

*Határidő:* 2009. január 1.

*Gyurcsány Ferenc s. k.,  
miniszterelnök*

**A Kormány  
2079/2008. (VI. 30.) Korm.  
határozata**

**a Magyar Köztársaság Kormánya és a Tunéziai  
Köztársaság Kormánya között a természeti  
és civilizációs katasztrófák és súlyos balesetek  
megelőzéséről, valamint a katasztrófák utáni  
helyreállításról szóló Egyezmény szövegének végleges  
megállapítására adott felhatalmazásról**

A Kormány

1. egyetért a Magyar Köztársaság Kormánya és a Tunéziai Köztársaság Kormánya között a természeti és civilizációs katasztrófák és súlyos balesetek megelőzéséről, valamint a katasztrófák utáni helyreállításról szóló Egyezmény (a továbbiakban: Egyezmény) bemutatott szövegével;

2. felhatalmazza az önkormányzati minisztert vagy az általa kijelölt személyt az Egyezmény bemutatott szövegének – a jóváhagyás fenntartásával történő – végleges megállapítására;

3. felhívja a külügyminisztert, hogy az Egyezmény szövegének végleges megállapításához szükséges meghatalmazási okiratot adja ki;

4. jóváhagyja az Egyezmény kihirdetéséről szóló kormányrendelet tervezetét, és elrendeli az Egyezmény végleges szövegének megállapítását követően annak a Magyar Közlönyben történő kihirdetését.

*Gyurcsány Ferenc s. k.,  
miniszterelnök*

**A Kormány  
2080/2008. (VI. 30.) Korm.  
határozata**

**a Kritikus Infrastruktúra Védelem Nemzeti  
Programjáról**

A Kormány a Kritikus Infrastruktúra Védelem Európai Programjára tekintettel, a különböző ágazati feladat- és hatáskörbe tartozó kritikus infrastruktúra védelmi tevékenységek közös keretrendszerbe foglalásáról, ágazatközi összehangolásáról a következő határozatot hozza:

## A Kormány

1. a Kormányzati Koordinációs Bizottság javaslatára elfogadja a hazai infrastruktúra létfontosságú elemeinek védelméhez kapcsolódó további konzultációk alapjául a nemzeti programról szóló Zöld Könyvet, és azt a határozat *1. mellékleteként* közzéteszi;

2. elrendeli a Zöld Könyvben foglaltak alapján ágazati konzultációk lefolytatását a hazai infrastruktúra elemeinek üzemeltetőivel és tulajdonosaival a *2. mellékletében* meghatározott szektorfelosztás szerint;

*Felelős:* önkormányzati miniszter  
egészségügyi miniszter  
földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter  
honvédelmi miniszter  
igazságügyi és rendészeti miniszter  
környezetvédelmi és vízügyi miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi miniszter  
nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
pénzügyminiszter  
közigazgatási informatikáért felelős kormánybiztos  
Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt.  
vezérigazgató

*Határidő:* 2009. május 31.

3. elrendeli a hazai infrastruktúra létfontosságú elemeinek védelméről szóló szabályozási koncepció összeállítását – különös tekintettel az ágazati konzultációk eredményeire, a létfontosságú infrastruktúra elemek közötti összefüggésekre, a nemzeti intézkedések végrehajtását biztosító intézményrendszerre, az üzemeltetők és tulajdonosok alkotmányos kötelezettségeire, valamint az európai jogharmonizációs feladatok végrehajtására és a NATO szövetségi kötelezettségek érvényesülésére – és a Nemzetbiztonsági Kabinet előzetes véleményezését követően a Kormány részére történő benyújtását;

*Felelős:* önkormányzati miniszter  
egészségügyi miniszter  
földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter  
honvédelmi miniszter  
igazságügyi és rendészeti miniszter  
környezetvédelmi és vízügyi miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi miniszter  
nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
pénzügyminiszter  
polgári nemzetbiztonsági szolgálatokat irányító tárca nélküli miniszter  
közigazgatási informatikáért felelős kormánybiztos  
Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt.  
Vezérigazgató

*Határidő:* 2009. szeptember 30.

4. A 3. pontban meghatározott szabályozási koncepció összeállításánál figyelemmel kell lenni az infrastruktúra honvédelmi célú felkészítésének és fejlesztésének állami feladataira, valamint a honvédelem szempontjából fontos, kritikus infrastruktúra védelmére vonatkozó követelményekre;

*Felelős:* honvédelmi miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi miniszter  
önkormányzati miniszter  
egészségügyi miniszter  
földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter  
igazságügyi és rendészeti miniszter  
környezetvédelmi és vízügyi miniszter  
nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter

*Határidő:* 2009. szeptember 30.

5. elrendeli az Európai Unió létfontosságú infrastruktúrák figyelmeztető és információs hálózatához (Critical Infrastructure Warning Information Network, CIWIN) való kapcsolódás lehetőségének vizsgálatáról szóló jelentés összeállítását és a Kormány részére történő benyújtását.

*Felelős:* önkormányzati miniszter  
igazságügyi és rendészeti miniszter  
közlekedési, hírközlési és energiaügyi miniszter  
nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter  
közigazgatási informatikáért felelős kormánybiztos

*Határidő:* 2008. október 31.

6. Ez a határozat a közzététele napján lép hatályba.

Gyurcsány Ferenc s. k.,  
miniszterelnök

*1. melléklet*  
*a 2080/2008. (VI. 30.) Korm. határozathoz*

### **Zöld könyv a kritikus infrastruktúrák védelmére vonatkozó nemzeti programról**

#### *1. Háttér*

A modern társadalmak nagymértékben függenek a technikai és virtuális infrastruktúra rendszerektől (energiaellátás, ivóvízellátás, informatikai hálózatok stb.), amelyek komplex rendszerét is egymástól való függőségek jellemzik. E rendszerek működési zavarai, illetve egyes elemeinek ideiglenes kiesése, vagy megsemmisülése jelentős kihatással vannak mindennapi életünkre, a gazdaság és a kormányzat hatékony működésére.

Az állam, a gazdaság szereplői, valamint a lakosság részéről elvárás, hogy ezen alapvető létfontosságú, vagy kritikus infrastruktúrák lehető legnagyobb biztonsággal mű-

ködjének. A kritikus infrastruktúra elemek terrorcselekményekkel, természeti katasztrófákkal és balesetekkel szembeni védelme érdekében fontos, hogy az infrastruktúrák működésének megzavarása vagy manipulálása megelőzhető, kivédhető, illetve lehetséges mértékben rövid, kivételes és kezelhető legyen.

A közelmúltban bekövetkezett terrortámadások (USA, Madrid, London), természeti katasztrófák (ázsiai szökőár, földrengések) és technikai kihívások (kétezedik évi dátumváltás, nagykiterjedésű áramkimaradások, cyber támadások) felhívták a figyelmet az infrastruktúrák sebezhetőségére, valamint az infrastruktúrák, a társadalom és kormányzati működés kölcsönös egymásrataltságára.

A cselekvés szükségességét felismerve számos ország tapasztalatainak elemzését követően nemzetközi szinten a NATO (EAPC(SCEPC)D(2003)15) és az Európai Unió (COM(2006)786, és COM(2006)787) is kialakította a kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos koncepcióját, illetve szabályozási elgondolását.

A terrorizmus elleni küzdelem aktuális feladatairól szóló 2112/2004. (V. 7.) Korm. határozat módosításáról szóló 2046/2007. (III. 19.) Korm. határozat 1. melléklet 2.3.1. pontja előírja a Kritikus Infrastruktúra Védelem Európai Programjának megközelítését tükröző, a különböző ágazati feladat- és hatáskörbe tartozó kritikus infrastruktúra védelmi tevékenységek közös keretrendszerbe foglalásáról, ágazatközi összehangolásáról szóló előterjesztés elkészítését.

A katasztrófavédelemmel összefüggő 2007. évi feladatokról szóló "007. (III. 29.) Kormányzati Koordinációs Bizottság határozat 5. b) pontja értelmében meg kell kezdeni a kritikus infrastruktúra védelem nemzeti programjának kidolgozását, elő kell készíteni a KIV hazai koordinációjáról, feladatairól szóló kormány előterjesztést.

## 2. A Zöld Könyv célkitűzése

A kritikus infrastruktúra védelmének nemzeti sajátosságokat tükröző szabályozása érdekében részletes elemzéssel fel kell tárnai a modern társadalom számára nélkülözhetetlen infrastruktúrák esetében fennálló kockázati tényezőket és azok várható következményeit. A vizsgálatot megelőzően szükséges elvégezni a fogalmak tisztázását, egységes értelmezését, a veszélyforrások besorolását, valamint a megelőzés és védelem irányának, tartalmának, feladatainak megfogalmazását.

A Zöld Könyv elsődleges célkitűzése, hogy biztosítsa a nemzeti kritikus infrastruktúrák védelméről (NKIV) szóló nemzeti program megvalósítását és egy jogszabály megalkotását, összegezze a kormányzati szereplők NKIV-vel kapcsolatos célokra, szempontokra, alapelvekre, fogalmakra és a megvalósítás alapvető formáira vonatkozó álláspontját.

A kritikus infrastruktúrák hatékony védelme megköveteli valamennyi érintett fél – az infrastruktúrák tulajdonosai és üzemeltetői, a hatóságok, szakmai szervek és érdekszövetségek – közötti kommunikációt és együttműködést.

Egy széles körű, érdekazonosságon alapuló összefogás nélkül a megváltozott biztonsági környezet által jelentett új típusú veszélyek (aszimmetrikus fenyegetettség, nem hagyományos kockázati tényezők megjelenése) hatékony módon nem kezelhetőek. A Zöld Könyv másik célkitűzése ezért, hogy a magánszférával történő konzultáció alapján, nagyszámú résztvevő bevonásával a kormányzat visszajelzéseket kapjon az NKIV lehetséges megközelítési irányairól.

## 3. Az NKIV célja és alkalmazási köre

### 3.1. Az NKIV általános célja

Az NKIV folyamatos, dinamikus, nemzeti kritikus infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők és a kormányzat együttműködésén alapuló rendszert hoz létre, amely hozzájárul a nemzet számára kiemelt fontosságú infrastruktúrák lehetőség szerinti folyamatos működésének biztosításához. Az együttműködés formáin keresztül biztosítja a kritikus infrastruktúrák működésének megszakadása, vagy kiesésének megelőzésére, megszakadás vagy kiesés elleni védelemre vonatkozó képességek fejlesztését.

Az NKIV célkitűzése három irányú:

– megelőzés és védelem

kritikus infrastruktúrák jelentős kihatású meghibásodásának vagy teljes leállításának hatékony megelőzése a kritikus infrastruktúrák és azok legnagyobb kockázatot képviselő elemeinek beazonosításán, kijelölésén, a kockázatok elfogadott legkisebb mértékűre történő csökkentését biztosító elemzések lefolytatásán és a szükséges védelmi intézkedések alkalmazásán keresztül;

– felkészülés és jelzés

az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők és az állami szervek megfelelő felkészítésének biztosítása a kritikus infrastruktúra meghibásodása vagy működésének megszakadása esetére;

– üzemfolytonosság és ellenálló képesség

jelentős kihatású meghibásodás vagy kiesés, teljes leállítás esetén a működés lehető legrövidebb időn belül történő visszaállítására, illetve helyettesítő megoldások alkalmazására irányuló képességek, intézkedések tervezése, kialakítása, végrehajtása és fejlesztése.

NKIV nem irányul a kritikus infrastruktúrák kis kihatású működési zavaraira, sem az infrastruktúrákra veszélyt jelentő összes tényezőt kizáró teljes védelemre, hanem a sebezhető pontok csökkentésével, valamint a kockázati tényezők tudatos felmérésével és beazonosításával biztosítja a kritikus infrastruktúrák számára a megfelelő védelmet.

Az NKIV megvalósítását rugalmas Program szolgálja, amely rendszeres felülvizsgálatot igényel az új kihívásoknak, és a folyamatosan változó biztonsági környezetnek történő megfelelés érdekében.

Az infrastruktúrák folyamatos működése, kockázati tényezőkkel szembeni ellenálló képességének növelése a lakosság, az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők, valamint a gazdaság szereplői és az állam számára egyaránt kiemelt fontossággal bír, a biztonságos működést elősegítő

környezet és intézkedések ezért értéket képviselnek. A szereplők vonatkozásában az NKIV az alábbi előnyöket nyújthatja:

- az állampolgárok számára biztonságosabb infrastruktúrák rendelkezésre állása,
- az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők hatékonyabb feladatellátása a Programból fakadó támogatásokon és a biztonságos működéshez szükséges információcserén keresztül, a fogyasztói bizalom erősítése;
- veszélyhelyzeti tervezők és beavatkozók, valamint a kritikus infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők között hatékonyabb partneri, kölcsönös előnyökön alapuló együttműködés,
- a kormányzat részéről az állampolgárok és a gazdaság szereplői által támasztott elvárások és igények kielégítése; biztonságos állami működés és szolgáltatás nyújtása; hatékonyabb, partneri együttműködést tükröző biztonsági és jogi környezet kialakítása; nemzetközi szintű együttműködésből származó előnyök érvényesítése.

### 3.2. Kritikus Infrastruktúra (KI) fogalma, kritériumai és kijelölése

Kritikus infrastruktúrák alatt olyan, egymással összekapcsolódó, interaktív és egymástól kölcsönös függésben lévő infrastruktúra elemek, létesítmények, szolgáltatások, rendszerek és folyamatok hálózatát értjük, amelyek az ország (lakosság, gazdaság és kormányzat) működése szempontjából létfontosságúak és érdemi szerepük van egy társadalmilag elvárt minimális szintű jogbiztonság, közbiztonság, nemzetbiztonság, gazdasági működőképesség, közegészségügyi és környezeti állapot fenntartásában.

Kritikus infrastruktúráknak minősülnek azon hálózatok, erőforrások, szolgáltatások, termékek, fizikai vagy információtechnológiai rendszerek, berendezések, eszközök és azok alkotó részei, melyek működésének meghibásodása, megzavarása, kiesése vagy megsemmisítése, közvetlenül vagy közvetetten, átmenetileg vagy hosszútávon súlyos hatást gyakorolhat az állampolgárok gazdasági, szociális jólétére, a közegészségre, közbiztonságra, a nemzetbiztonságra, a nemzetgazdaságra és a kormányzat működésére.

A nemzeti kritikus infrastruktúra fogalma segítségével meghatározhatók a lakosság, gazdaság, kormányzat működése szempontjából kiemelkedő fontosságú ágazatok, alágazatok, azonban az egyes kritikus elemek beazonosításához további vizsgálatok, kritériumok szükségesek. Az infrastruktúra elemek kritikusságának, a kritikusság mértékének megítélését segíti például a sebezhetőség, veszélyeztetettség mértékét (USA), az elem rendszerben betöltött szerepét, helyét (Hollandia) vizsgáló kritériumok. Az Európai Unió létfontosságú infrastruktúrák védelméről szóló programja (EPCIP) a kritikusság megítélését az infrastruktúra működésének megszakadása, kiesése által okozott lehetséges következmények nagyságához, súlyosságához igazítja. Az egyes kategóriák tekintetében az alponatok, illetve a mérték megítélésénél alkalmazott értékek

(pl. működésmegszakadás még kezelhető időtartama) kiválasztása ágazati sajátosságokat tükröz.

A következmény alapú kritikusság megközelítés a kritikus elemek kiválasztását befolyásoló vizsgálati tényezők: a kiesés, megszakadás területi és időbeli kiterjedése, a lehetséges következmények súlyossága alapján differenciál az elemek között. A kritikusság szintjének meghatározásához az összes kategória értékelésére szükség van a releváns infrastruktúra elemek vonatkozásában. Fontos ide kapcsolódó feladat a következmények elfogadható mértékének meghatározásával a kis kihatású, komoly zavarok és válsághelyzetek elhatárolása.

A következmények elemezhetőek az alábbi kategóriák mentén:

- Kiterjedés – a kritikus infrastruktúra valamely elemével kapcsolatos veszteséget azon földrajzi terület nagysága alapján számítják ki és osztályozzák, amelyet a veszteség vagy az adott szolgáltatás megszűnése érinthet – pl. nemzetközi, nemzeti, regionális szint.

- Súlyosság – amely a társadalom, a gazdaság és a kormányzat esetében az infrastruktúra meghibásodásából vagy kieséséből fakadó hatás mértékét jelenti. A hatás mértékét a következőképpen lehet értékelni: nincs hatás, minimális, mérsékelt vagy jelentős. Többek között a következő szempontok alkalmazhatók a nagyságrend megállapításához:

- *Társadalmi hatás*: érintett lakosság, szolgáltatást igénybevevők száma;

- *Gazdasági hatás*: a gazdasági veszteség jelentősége és/vagy a termékek

- *Környezeti hatás*: a környezetre gyakorolt hatás, kár mértéke;

- *Politikai hatás*: állam és intézményei iránti bizalom csökkenése; állami

- *Közegészségügyi hatás*: áldozatok, betegségek, súlyos sérülések száma;

- *Pszichológiai hatás*: pl. vásárlói magatartás megváltozása;

- *Kölcsönös függőségi hatás*: az interdependenciák, kiemelt kapcsolódási

- *Alternatívák*: annak vizsgálata, hogy adott infrastruktúra elem egyedi, nem vagy csak különösen nehezen helyettesíthető más elemmel.

- *Időbeli hatás* – annak megállapítására szolgál, hogy egy adott infrastrukturális elemmel kapcsolatos veszteség mennyi idő elteltével fejthet ki jelentős hatást (pl. azonnal, 24–48 óra, egy hét, egyéb), illetve mennyi ideig tart, kezelhető a megsemmisülés vagy megzavarás hatása a társadalmi szolgáltatást nyújtó kritikus infrastruktúrák esetében. A kiesés időtartama a kritikusságot befolyásolja.

A kritikus infrastruktúrák nemzeti fogalmának és kritériumainak meghatározása mellett, az ágazati sajátosságok érvényesítése érdekében meg kell határozni a nemzeti definíció megközelítésén alapuló ágazati fogalmakat és kritériumokat. Az ágazatért felelős miniszter saját hatáskörében, a biztonságért felelős szervezetek vagy személyek

segítségével, az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők bevonásával meghatározza az ágazati fogalmakat, kritériumokat.

A definíciók és ágazati kritériumok alapján kritikusnak minősülő infrastruktúrák és elemeik vonatkozásában a kijelölő szerv, a kijelölési eljárás és a kijelölés formája jogszabályban történő rögzítést igényel. A kijelölés során biztosítani kell a jogbiztonságot, a kijelölés alapjául szolgáló adatok bizalmas kezelését, az érintettekre kötelező jogi forma kiválasztását, valamint a kijelölés módosításának, rendszeres felülvizsgálatának lehetőségét.

A kijelölésekre az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők, illetve az érintett állami szervek által biztosított adatok alapján, az állami szervek által elvégzett elemzések után kerülhet sor. A releváns adatok rendelkezésre állása érdekében szükséges az adatszolgáltatáshoz fűződő jogok és kötelezettségek jogszabályba foglalása, illetve az együttműködés formájának megteremtése, egyben szavatolni kell az érzékeny adatok kezelésének biztonságát.

A kijelölésre sor kerülhet a Kormány által az érintett ágazati miniszter(ek) és a koordináló szerv javaslatára, illetve az érintett ágazati miniszter útján, a koordináló szerv és más érintett szervek véleményének kikérését követően. A kijelölés megvalósulhat a kijelölendő infrastruktúra elemek, szolgáltatók körének titkos kormányhatározatba foglalását követően a kijelölésre jogosult miniszter (több érintett szerv együttműködésével) és az érintett infrastruktúra tulajdonosa, üzemeltetője között kötött megállapodás, hatósági szerződés stb. útján. A kijelölést megelőzően az érintett szervezetet a kijelölési szándékról értesíteni kell, illetve lehetőséget kell biztosítani számára ellenkérelmének előterjesztésére.

### 3.3. KI szektorok

Előzetes elemzések alapján az alábbi szektorok és alrendszereik minősülhetnek kritikusnak a állampolgárok gazdasági, szociális jóléte, közegészség, közbiztonság, a nemzetbiztonság, a nemzetgazdaság és a kormányzat működése szempontjából. Az alábbiakban felsorolt ágazatok és alágazatok listája módosulhat a kritikus szolgáltatások és termékek értékelésére irányuló szektor elemzések során.

Ágazat	Alágazat
I. Energia	1. kőolaj kitermelés, finomítás, tárolás és elosztás 2. földgáztermelés, tárolás, szállítás és rendszerirányítás, elosztás 3. villamosenergia-termelés, átvitel és rendszerirányítás, elosztás
II. Infokommunikációs technológiák	4. információs rendszerek és hálózatok 5. eszköz-, automatikai és ellenőrzési rendszerek

Ágazat	Alágazat
	6. internet, infrastruktúra és hozzáférés 7. vezetékes és mobil távközlési szolgáltatások 8. rádiós távközlés és navigáció 9. műholdas távközlés és navigáció 10. műsorszórás 11. postai szolgáltatások 12. kormányzati informatikai, elektronikus hálózatok
II. Közlekedés	13. közúti közlekedés 14. vasúti közlekedés 15. légi közlekedés 16. vízi közlekedés 17. logisztikai központok
IV. Víz	18. ivóvíz szolgáltatás 19. felszíni és felszín alatti vizek minőségének ellenőrzése 20. szennyvízelvezetés és -tisztítás 21. vízbázisok védelme 22. árvízi védművek, gátak
V. Élelmiszer	23. élelmiszer előállítás 24. élelmiszer-biztonság
VI. Egészségügy	25. kórházi ellátás 26. mentésirányítás 27. egészségügyi tartalékok és vérkészletek 28. magas biztonsági szintű biológiai laboratóriumok
VII. Pénzügy	29. egészségbiztosítás 30. fizetési, értékpapírkiríng- és elszámolási infrastruktúrák és rendszerek
VIII. Ipar	31. bank és hitelintézeti biztonság 32. vegyi anyagok előállítása, tárolása és feldolgozása 33. veszélyes anyagok szállítása, 34. veszélyes hulladékok kezelése és tárolása, 35. nukleáris anyagok előállítása, tárolása, feldolgozása 36. nukleáris kutatóberendezések 37. hadiipari termelés 38. oltóanyag és gyógyszergyártás
IX. Jogrend – Kormányzat	39. kormányzati létesítmények, eszközök 40. közigazgatási szolgáltatások 41. igazságszolgáltatás,
X. Közbiztonság – Védelem	42. honvédelmi létesítmények, eszközök, hálózatok 43. rendvédelmi szervek infrastruktúrái

### 3.4. Kritikus Infrastruktúra Védelemmel kapcsolatos fogalmak

– kritikus infrastruktúra védelem a kormány, az infrastruktúra tulajdonosok és üzemeltetők által alkalmazott programok, tevékenységek összessége, amelyek a kritikus infrastruktúra rendszerek működőképességének és az inf-

rastruktúra elemek biztonságának garantálására, kockázatok csökkentésére irányuló informatikai, fizikai, személyi és eljárási jellegű elemzési, tervezési, végrehajtási és ellenőrzési védelmi-intézkedéseket foglalja magában.

– sebezhetőség a kritikus infrastruktúra tervezésének, létrehozásának vagy működtetésének egyik elemét jellemző sajátosság, amely lehetővé teszi az infrastruktúra működésének valamely (külső vagy belső) veszély általi megzavarásának, manipulálásának vagy megsemmisítésének lehetőségét, és magában foglalja az egyéb típusú infrastruktúrákkal fennálló szoros kapcsolatokat is.

– veszély minden olyan jel, körülmény vagy esemény, amely potenciálisan megzavarhatja, megbéníthatja vagy megsemmisítheti a kritikus infrastruktúrát, illetve annak bármely elemét.

– kockázat beazonosított veszély, veszteség, kár vagy sérülés lehetősége, tekintettel a tulajdonos, vagy üzemeltető által az eszköznek tulajdonított értékre és az eszköz megsemmisülése vagy megváltozása által okozott hatásra, valamint annak valószínűsége, hogy egy adott veszély konkrét sebezhetőségi pontra irányul.

– kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos információk a kritikus infrastruktúrákra vonatkozó olyan különleges adatok és tények, amelyek – nyilvánosságra hozataluk esetén – felhasználhatók olyan tervekhez és cselekedetekhez, amelyek kritikus infrastruktúrák megzavarására vagy negatív következmények okozására irányulnak.

### 3.5. A KI veszélyeztető tényezők köre

A kritikus infrastruktúra védelmének szabályozásához tisztázni kell, hogy milyen veszélyeztető tényezők ellen szükséges a kritikus infrastruktúrát, illetve az infrastruktúra kritikus elemeinek védelmét tervezni és biztosítani. A veszélyek áttekintése segítséget nyújt a sebezhetőség elemzésében, további elemzések és a védelem tervezéséhez szükséges prioritások felállításában.

Noha a következménykezelési intézkedések a legtöbb zavar esetén azonosak vagy hasonlóak, a védekezési intézkedések a veszély jellegétől függően eltérőek lehetnek. Azon veszélyek, melyek jelentősen csökkentenék a nemzetbiztonság, a közbiztonság, a közrend fenntartására, az alapvető közszolgáltatások nyújtására, valamint a gazdaság megfelelő működésének biztosítására rendelkezésre álló kapacitásokat, jogellenes támadásokat, természeti és technológiai eredetű katasztrófákat is magukban foglalhatnak.

Az NKIV vonatkozásában, különösen az alábbi veszélyeket különböztethetjük meg (a felsorolás természetesen nem teljes, a felsoroltakon kívül egyéb eseményeket és magatartásokat is figyelembe kell venni, amennyiben azok az infrastruktúra súlyos zavarához, károsodásához, megsemmisüléséhez vezethetnek):

– szándékos, illetve ártó jellegű cselekményekkel, tevékenységekkel összefüggő veszélyek például:

- = bűncselekmények (pl. gyújtogatás, rongálás, lopás, rablás, szabotázs, számítástechnikai rendszer és adatok elleni bűncselekmény, közérdekű üzem működésének megzavarása),
  - = gazdasági, vagy politikai indítékból, kritikus informatikai rendszerek és hálózatok ellen elkövetett visszaélések, illetve cyber támadások (cyber-terrorizmus, DDOS támadások, tömeges phishing incidensek),
  - = terrorcselekmények és annak eszköz, illetve járulékos cselekményei (kiemelten pl. robbanóanyag-gal, lőfegyverrel való visszaélés, CBRN támadások),
  - = fegyveres konfliktusok (pl. háború, fegyveres csoportok támadása, polgárháború).
- természeti eredetű veszélyek, melyek az emberi tevékenységtől függetlenül, klímaváltozás, a természet erőinek hatására, elemi csapásként fordulnak elő, például:
- = árvíz, belvíz,
  - = földrengés, földcsuszamlás,
  - = erdőtűz,
  - = szélsőséges időjárási viszonyok (szélvihar, felhőszakadás, hosszan tartó aszály, rendkívüli hideg, hőség, nagy havazások, hófúvások),
  - = ónos eső, tartós köd, intenzív zúzmaraképződés.
- civilizációs eredetű, technológiai veszélyek, melyek az emberi tevékenységgel összefüggésben, helytelen emberi beavatkozás, mulasztás, figyelmetlenség, vagy technikai, konstrukciós hibák hatására következnek be, például:
- = számítógépes programozási hiba,
  - = tervezési, konstrukciós hiba,
  - = ürobjektum becsapódása,
  - = közúti, vasúti, vízi és légi közlekedési baleset,
  - = környezetkárosodás, felszíni vizek szennyeződése, légszennyeződés,
  - = veszélyes ipari létesítményekben, szénhidrogén kitermelésében, veszélyes anyag tárolása és szállítása közben bekövetkező baleset,
  - = ipari létesítményekben bekövetkező műszaki-technikai baleset, zavar,
  - = nukleáris baleset,
  - = tűzvész,
  - = járvány.

A kritikus infrastruktúrák védelmének európai programjával összefüggésben Magyarország támogatta az összveszély megközelítést terrorizmus prioritással, amely értelmében az EPCIP mindenfajta veszéllyel szembeni védelemre, azonban kiemelten a terrorizmusra koncentrálnak. Az NKIV vonatkozásában is javasolt ennek a megközelítésnek az érvényesítése.

### 3.6. Alapelvek

A kritikus infrastruktúrák védelmére irányuló nemzeti Program és szabályozás kidolgozása és végrehajtása során az alábbi alapelvek érvényesülnek:

– szubszidiaritás – kritikus infrastruktúrák védelme elsősorban nemzeti, illetve üzemeltetői hatáskörbe tartozik.



A tulajdonosok és üzemeltetők felelőssége, hogy saját létesítményeik védelmét megtervezzék és arra vonatkozóan döntéseket hozzanak. Kormányzati szereplők a Program nemzeti koordinálásából fakadó ágazati és a szektorok közötti elemzés, szabályozás és ellenőrzés vonatkozásában rendelkeznek hatáskörrel.

- kiegészítő jelleg – az NKIV több ágazatot átfogó, új típusú biztonsági szemléletet tükröző rendszer, amely a biztonsági hiányosságok kiküszöbölésére fókuszálva kiegészíti a fennálló ágazati biztonsági intézkedéseket, szabályozási struktúrákat. Az NKIV célkitűzései értelmében nem azonos a fennálló veszélyhelyzet kezelés és beavatkozás rendszerével, de ahhoz kapcsolódva az érintett szervek számára új feladatokat telepít.

- rugalmasság – az NKIV rugalmas, folyamatos felülvizsgálatot igénylő program, amelyben a feladatok tervezése a mindenkori változásokra és kihívásokra történő reagálás és megfelelés érdekében történik.

- arányosság – a védekezési stratégiák és intézkedések arányosak a mindenkori veszéllyel. Mivel nem lehet valamennyi infrastruktúrát valamennyi veszéllyel szemben megvédeni, megfelelő kockázatkezelési technikák alkalmazásával a figyelem a veszélynek leginkább kitett területekre irányul, figyelembe véve a veszélyt, a relatív létfontosságot, a költség-haszon arányt, a védelmi szintet és a rendelkezésre álló kockázatsökkentő stratégiák hatékonyságát. A védekezési intézkedések nem keletkeztethetnek aránytalan adminisztratív terheket a szereplők számára.

- finanszírozás – a védelemmel kapcsolatos intézkedések, feladatok finanszírozása a védelemben közreműködő szereplők felelőségi és érdekeltégi szintjéhez igazodik, figyelemmel van a mindenkori veszélyeztetettségre, a megállapított kockázati prioritásokra, az elfogadott legkisebb kockázat szintjére, ugyanakkor arányban áll a szereplők pénzügyi lehetőségeivel. A hatékonyabb feladatellátás és költségek megtérülése érdekében állami szinten ösztönözni kell az Uniós források felhasználásának eredményességét és a beruházások tekintetében új típusú partneri együttműködésen alapuló biztonsági PPP konstrukciók kialakítását.

- titkosság – a kritikus infrastruktúrák védelmére vonatkozó információk cseréjének alapja a bizalom és a titkosság, mivel a kritikus infrastrukturális létesítményekre vonatkozó bizonyos információk felhasználhatók e létesítmények működésének megzavarására vagy más negatív következmények okozására. A kritikus infrastruktúrák védelmére vonatkozó információk közül a védett információk körének kijelölése, illetve a minősítés szintjének meghatározása és biztonságának garantálása jogszabályi alapot igényel annak érdekében, hogy azokhoz csak illetékes, és megfelelő szintű nemzetbiztonsági ellenőrzésen átesett személyek férhessenek hozzá.

- mindenfajta veszéllyel szembeni védelem terrorizmus prioritással – rugalmas veszély-megközelítés, mely egyaránt figyelembe veszi a szándékos támadásokból és a

természeti katasztrófákból eredő veszélyeket is, azonban középpontjában a terrorizmus áll. Amennyiben egy meghatározott ágazatban a lefolytatott elemzések alapján megállapítható, hogy a védekezési intézkedések bizonyos veszélyek vonatkozásában megfelelő szintűek, a résztvevők azon veszélyekre összpontosítanak, melyek tekintetében még fennáll a sebezhetőség.

- horizontális és ágazati megközelítés – minden miniszter a hatáskörébe tartozó kritikus szektor tekintetében önállóan felel az NKIV-ben foglalt feladatai ellátásért, az ágazati feladatok végrehajtásának koordinációjáért. Amennyiben a miniszter a hatáskörébe tartozó szektor, vagy annak kritikus elemei tekintetében tulajdonosi, üzemeltetői jogkörrel rendelkezik, ellátja az NKIV-ből a tulajdonosokra, üzemeltetőkre háruló feladatokat.

A több szektort érintő, valamint a szektorok közötti NKIV-ből fakadó feladatok tervezésével (különösen a kölcsönös függések elemzésével), illetve a végrehajtás szervezésével kapcsolatos koordinációt, valamint az Európai Unió irányában a nemzeti kapcsolati pont szerepéből fakadó feladatokat jogszabályban kijelölt koordináló szerv, testület vagy személy végzi.

- szereplők közötti együttműködés – valamennyi szereplő (állami szereplők, ágazati/üzleti szövetségek, szabványügyi szervek, tulajdonosok, üzemeltetők) részt vesz a kritikus infrastruktúrák védelmében. Meghatározott feladataival és felelősségével összhangban valamennyi szereplőnek együtt kell működnie, és hozzá kell járulnia az NKIV kidolgozásához és végrehajtásához.

- Európai Unió, NATO és más nemzetközi szervezeti tagságból, szerződésből fakadó feladatok – az NKIV tervezése, végrehajtása és folyamatos felülvizsgálata során figyelemmel kell lenni a nemzetközi megállapodásokban foglaltakra, a nemzetközi szervezetek, különösen a NATO ezirányú tevékenységére és eredményeire, valamint kiemelten az Európai Unió kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos programjában (EPCIP) foglaltakra. Biztosítani kell az EPCIP maradéktalan és hatékony végrehajtását és a kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos nemzetközi szerződésekből és megállapodásokból fakadó kötelezettségek teljesítését.

#### 4. Az NKIV közös kerete – feladatok és felelősi kör

A közös NKIV-et szabályozó jogszabály és program olyan horizontális intézkedéseket tartalmaz, melyek meghatározzák a KIV-vel foglalkozó valamennyi szereplő hatáskörét és felelősségét, tartalmazza a fogalmak és a kritikus infrastruktúrák ágazatainak közös listáját, a kritikusnak minősülő infrastruktúrák kijelölésére vonatkozó eljárási szabályokat és az elemzésekkel kapcsolatos KIV-i feladatok végrehajtásának menetrendjét. A hatékony védelem megkívánja a valamennyi szereplő közötti kommunikációt, és együttműködést nemzeti, valamint nemzetközi szinten egyaránt (védelmi PPP).

Az NKIV tervezése során szükséges az állami és a tulajdonosi feladatok világos szétválasztása. A kritikus infra-

struktúrák biztonsága minden érintett számára értéket képvisel, ezért közös feladatuk a megfelelő szintű védelem megteremtése. A védelem biztosításáért első helyen az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők felelősök. Az állam feladata a világos szabályozási háttér megteremtése, elvárt biztonsági követelményszint és elfogadható kockázat mértékének meghatározása, az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők feladatellátásának elősegítése releváns információk átadásával, biztonsági kritériumok meghatározásával, és a biztonságot ösztönző partneri együttműködés megteremtésével, finanszírozási források, támogatások elérhetővé tételével.

A védelem tervezéséhez és megvalósításához kapcsolódó feladatok ellátásának szervezeti kerete az állam működő intézményi struktúrájában, illetve az együttműködést segítő konzultációs fórumok intézményein keresztül valósítható meg. A költségtakarékosság értelmében jelentkező elvárásnak megfelelően a mindenkori állami szervezetrendszer képezheti az NKIV állami szerepvállalásának intézményi háttérét. A feladatoknak a meglévő állami struktúrára történő rávetítése azonban nem vezethet a hatékonysággal és az NKIV alapelveivel ellentétes eredményre.

Az NKIV szektorokon átívelő, átfogó rendszer, amelyben érvényesülnek az ágazati sajátosságok. Az NKIV veszély felfogása összveszély megközelítés terrorizmus prioritással, ennek az elvnek a szervezeti struktúrához történő illeszkedés során is érvényesülni kell.

A hatékonyság megköveteli az egycsatornás koordinációs és döntéshozatali mechanizmus kialakítását, amely alkalmas az ágazati preventív intézkedések becsatornázására, irányítására, összhangjának biztosítására.

Az optimális megoldás érdekében elengedhetetlen a jogszabályi háttér és intézményi struktúra áttekintése a párhuzamosságok és hatásköri összeütközések kivédése érdekében.

Az NKIV-ben érintett szereplők számára azonos feltételek mellett elérhetővé kell tenni az információ és tapasztalatcserében, a képzési programokban és figyelemfelkeltés eljárásaiban, valamint az ágazati, regionális és nemzetközi gyakorlatokban történő részvételt, továbbá a kutatás-fejlesztés eredményeiből való részesülést.

#### 4.1. Kormány feladatai

A Kormány az NKIV keretjogszabály és program előkészítésével és elfogadásával meghatározza a tevékenység irányait. A Kormány feladata a nemzeti koordinátor és feladatainak meghatározása, a kritikus ágazatok és az ágazati koordináló minisztériumok kijelölése, javaslatétel az európai szinten kritikus infrastruktúra elemek kijelölésére.

A Kormány jóváhagyja az ágazati miniszter által, a biztonsági elemzések eredményei alapján javasolt ágazati biztonsági intézkedéseket, amelyek meghatározzák az ágazat biztonsági célkitűzéseit és biztonságpolitikáját. A Kormány elrendeli a kockázat elemzés egységes módszerének, az ágazati fenyegetettség elemzések lefolytatásához szükséges forogatókönyvek és a védelmi intézkedéseket

tartalmazó biztonsági tervek minimumkövetelményeinek kialakítását. A Kormány feladatai közé tartozik a biztonsági fejlesztések irányának és a prioritások kijelölése.

#### 4.2. NKIV koordináló szerv feladatai

A hatékonyság és koherencia megköveteli, hogy egyetlen koordináló szerv kerüljön jogszabályban kijelölésre. A koordináló szerv feladatait elláthatja az Országgyűlés vagy a Kormány által kijelölt központi államigazgatási szerv (lehetőség szerint a Miniszterelnöki Hivatal, minisztérium, kormányhivatal, vagy kormánybizottság) vezetője, illetve kijelölt kormánybiztos. A koordináló szerv feladata az NKIV végrehajtását segítő együttműködés, irányítás és koordináció formáinak erősítése. Ennek keretében feladatai közé tartozik:

- az NKIV és az EPCIP általános végrehajtásának koordinálása, ellenőrzése és felügyelete, az NKIV és az EPCIP összhangjának biztosítása;

- a kritikus infrastruktúrák védelmére vonatkozó nemzeti program kidolgozása, ágazati programok kidolgozásának koordinálása;

- a nemzeti és az európai szinten kritikus infrastruktúrák kijelölésére vonatkozó eljárásában történő részvétel és javaslatételi jog,

- több ágazatot érintő horizontális kérdések és az ágazatok közötti interdependenciák azonosításával és elemzésével, prioritások kijelölésével kapcsolatos tevékenységek kezdeményezése, támogatása, koordinálása, alapelvek, kritériumok fejlesztése;

- biztonsági intézkedési tervek kidolgozásának felügyelete;

- nemzeti KIV konzultációs fórum működtetésével előmozdítja a legfontosabb gyakorlatok, legcélravezetőbb eljárások és az információk cseréjét;

- nemzeti KIV kormányzati konzultációs fórum vezetésével biztosítja a védelemmel kapcsolatos tervezéshez szükséges információk rendelkezésre állását (honvédelmi, polgári védelmi, katasztrófavédelmi és rendvédelmi, nemzetbiztonsági tervezési információk becsatornázása révén);

- nemzeti szinten veszélyeztetettségi, értékelési és veszélyjelzési információkat nyújt az érintettek részére, működteti a KIV-hez kapcsolódó nemzeti riasztási és információs platformot és az illeszkedő ügyeleti rendszert; valamint kapcsolatot tart a kritikus infrastruktúrák európai figyelemzettető és információs hálózatával (CIWIN);

- előmozdítja a kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos tudatosságot és képzési rendszerek fejlesztését;

- nemzeti szintű gyakorlatokat tervez és szervez;

- ellátja a kritikus infrastruktúra védelemmel összefüggő kapcsolattartó pont feladatait az Európai Bizottság, más tagállamok, valamint az ágazati koordináló szerveken keresztül a kritikus infrastruktúrák tulajdonosai és üzemeltetői felé;

– az EU döntéshozatalában való részvétel és az ezzel kapcsolatos kormányzati koordináció szabályainak megfelelően – ellátja a kritikus infrastruktúra védelemmel kapcsolatos kérdések kormányzati koordinációját az EU döntéshozatalban való magyar részvétel során, biztosítja a nemzeti képviselőket EPCIP kapcsolati pontok csoportjában, valamint végzi a NATO kompetens testületei által tárgyalt, kritikus infrastruktúra védelemmel kapcsolatos kérdések kormányzati koordinációját.

#### 4.3. Központi államigazgatási szervek feladatai

A kormányzati szereplők együttműködnek a vállalatokkal a nemzeti kritikus infrastruktúrák védelmének biztosításában, információkkal segítik a tulajdonosokat, üzemeltetőket az elengedhetetlen biztonsági beruházásokat érintő tervezésnél és döntésekben, valamint biztosítják a védelmi feladatok teljesítéséhez szükséges jogi, intézményi hátteret, elősegítik a szakmai és pénzügyi feltételek kialakítását.

A nemzeti keretjogszabályon és programon alapulva a központi államigazgatási szervek feladata:

- ágazat specifikus KIV programok kidolgozása és végrehajtásának koordinálása, ágazati kritikus infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők védelemmel kapcsolatos feladatai végrehajtásának ellenőrzése;
- együttműködés az ágazati infrastruktúra tulajdonosokkal, üzemeltetőkkel, veszély és sebezhetőségek tekintetében információt szolgáltató állami szervekkel az ágazati programok kidolgozása és végrehajtása során, ágazati elemzések lefolytatása során;
- ágazati kritérium és fogalom rendszer, kockázatkezelési és elemzési programok, projektek, módszerek, eljárások kidolgozása;
- ágazati kockázatelemzések lefolytatása;
- kormányzati és magánszféra közötti együttműködés előmozdítása ágazaton belüli biztonsági vonatkozású információ és tapasztalatok cseréjét biztosító konzultáción keresztül;
- védelemben érintett szereplőkkel történő együttműködési képességek fejlesztése;
- jogi szabályozás kialakításában és végrehajtásában részvétel;
- javaslatétel a hatáskörébe tartozó infrastruktúra európai szintű kritikus infrastruktúrájának nyilvánításával kapcsolatban;
- kijelöli a hatáskörébe tartozó infrastruktúrát üzemeltető kritikus szolgáltatókat és kritikus elemeket más érintett miniszter és a nemzeti KIV kormányzati konzultációs fórum véleményének kikérését követően;
- elemzések eredményein alapuló javaslatétel a Kormány felé az érintett infrastruktúrák vonatkozásában indokolt biztonsági intézkedések megtételére;
- üzemeltetői biztonsági terv kijelölt hatóság által történő jóváhagyása;
- hatáskörében részvétel a védelmi intézkedések prioritási döntésének előkészítésében;

– részvétel a hatáskörét érintő nemzeti és nemzetközi gyakorlatok lebonyolításában, ágazat specifikus gyakorlatok tervezése és szervezése;

– hozzájárulás az NKIV és az EPCIP ágazat specifikus megközelítéseivel a szakértői csoportokban és a nemzeti kapcsolattartó pontok csoportjában való részvételen keresztül.

#### 4.4. Kritikus infrastruktúrák tulajdonosainak, üzemeltetőinek feladatai

Az infrastruktúrák döntő többsége napjainkban már hazai, illetve külföldi magánvállalatok tulajdonában, üzemeltetésében van. Az NKIV sikere a szereplők együttműködésén alapul, ebben kiemelt fontossággal bírnak az infrastruktúra tulajdonosai és üzemeltetői, az infrastruktúrák védelméért való elsődleges felelősség a tulajdonosokat, üzemeltetőket terheli. Az elemzések során, illetve a megfelelő védelmi stratégia alkalmazásában a kormányzat együttműködik az infrastruktúra tulajdonosokkal és üzemeltetőkkel a lehetséges kockázatok csökkentése érdekében (védelmi PPP). A vállalatok visszajelzést és támogatást kapnak az esetleges veszélyekkel és a legjobb gyakorlatok fejlesztésével kapcsolatban, továbbá közreműködnek az interdependenciák és sebezhető pontok értékelésében. Ennek megfelelően a kritikus infrastruktúrák tulajdonosainak és üzemeltetőinek feladata:

- elkötelezett az üzembiztonság és a fogyasztói bizalom érdekében a kockázatkezelési eljárások és a biztonsági beruházások megvalósításában;
- átértékeli és kiigazítja tervezési, védelmi és beruházási programjait a változó kockázati és új fenyegetettségi környezet kihívásainak megfelelően;
- felelős az infrastruktúra védelmének megszervezéséért, az elvárt szintű védelem biztosításáért és finanszírozásáért;
- részvétel üzemeltetők egymás közötti, valamint a kormánnyal történő együttműködés erősítésében;
- részvétel és kezdeményezés ágazati kritikus infrastruktúra azonosítási és védelmi programokban;
- részvétel ágazati vagy alágazati szintű kockázatkezelési és kritikus infrastruktúra védelmi programokban;
- részvétel legjobb gyakorlatok kifejlesztésében és interdependencia elemzésekben;
- rendelkezésére álló veszély, sebezhetőségi és egyéb a tervezés szempontjából releváns információk megosztása az érintett állami szervekkel;
- megfelelő szintű nemzetbiztonsági tanúsítvánnyal rendelkező biztonsági összekötő személyek kijelölése, amely feladata a tulajdonos, üzemeltető és állami KIV hatóságok közötti kapcsolattartás, a biztonsági és vészhelyzeti intézkedési tervek kidolgozásának és végrehajtásának irányítása;
- üzemeltetői biztonsági terv kidolgozása, végrehajtása és aktualizálása;
- együttműködési megállapodások kialakítása a veszélyhelyzeti beavatkozó szervekkel.

### 5. Az NKIV közös kerete – végrehajtás lépései

A védekezési intézkedések csak annyira hatásosak, amennyire a lánc leggyengébb tagjának védekezési intézkedései azok. Szükséges tehát egy megfelelő védelmi szint létrehozása a kockázatok elfogadható legkisebb mértékűre csökkentése érdekében. Az NKIV célja, hogy a köz- és magánszférában az infrastruktúrák védelmére koherens, következetes intézkedéscsomagot hozzon létre, amelynek végrehajtása nemzeti programon, jogszabályon az állami és magánszféra érintett szereplőinek új típusú védelmi együttműködésén (védelmi PPP) alapul. Az NKIV támaszkodik az infrastruktúra üzemeltetők biztonsági gyakorlatára és tapasztalataira, valamint figyelemmel van a piaci viszonyokra, struktúrára és a hatályos jogszabályi előírásokra.

#### 5.1. Az NKIV végrehajtásának lépései

Az NKIV Program lépésről-lépésre haladva tartalmazza azokat a feladatokat, amelyek a kritikus termékek, szolgáltatások, eljárások és kölcsönös függőségeik beazonosítására, valós veszélyek vizsgálatára, kockázatok elemzésére és a kockázatok kezelése érdekében szükséges kiegészítő védelmi intézkedések felmérésére és végrehajtására irányulnak.

##### 5.1.1. fogalmak tisztázása, keretrendszer alapjai

Az érintett állami szervek és ágazati szakértők, infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők, valamint tudományos munkatársak bevonásával a Zöld Könyv alapján szakmai vita lefolytatása az NKIV Program és jogszabálytervezet legfontosabb elemeiről, horizontális definíciók megalkotása és elfogadása. Az elemzésekkel párhuzamosan át kell tekinteni, szükség esetén felül kell vizsgálni a hatályos joganyagot, annak érdekében, hogy a védelmi intézkedések tervezéséhez, végrehajtásához elengedhetetlen jogi keret kialakítása ne eredményezzen párhuzamos szabályozást, hatásköri összeütközést.

##### 5.1.2. szektorelemzés, ágazati fogalmak, kritériumok

Ebben a fázisban a társadalom, gazdaság és kormányzat alapvető szükségleteit kielégítő társadalmi funkciók ellátásához nélkülözhetetlen infrastruktúrák beazonosítására kerül sor. Ennek keretében a kritikus szektorok, és a szektorok lényegét alkotó termékek, szolgáltatások körének feltérképezése; a szektorokon belüli lényegi folyamatok, szektoron belüli kapcsolódási pontok felderítése; releváns ágazati jogi szabályozás áttekintése; ágazati kritikus infrastruktúra definíciók és kritériumok megalkotása a feladat. A szektorelemzés eredményei alapján kerülhet sor a kiválasztott infrastruktúra elemek, illetve szektorok tekintetében a kölcsönös függőségek vizsgálatára, illetve a kockázat elemzési munkákra.

##### 5.1.3. kölcsönös függőségek – interdependencia elemzés

A szektorokon belül végrehajtott kritikus kapcsolati folyamatok, pontok feltárását követően vagy mellett elemez-

ni kell a szektorok közötti összefüggések, kritikus kapcsolódási pontok rendszerét.

##### 5.1.4. kockázat, veszély, és sebezhetőség elemzés

Az infrastruktúra elemek működőképességét befolyásoló kockázatok csökkentésére irányuló védelmi intézkedések megállapítását megelőzően el kell végezni az infrastruktúrák veszély, sebezhetőség és kockázat elemzését.

Veszélyelemzés során a kritikus pontok vonatkozásában a potenciális veszélyforrások, az érintett infrastruktúrák, és elemeinek, valamint környezetük jellemzőinek és ezek kölcsönhatásának beazonosítására kerül sor. Hatáselemzés keretében a veszélyek bekövetkezésének infrastruktúrára gyakorolt mérhető hatásait kell felbecsülni.

A veszélyelemzést követően elemezni és értékelni kell a kritikus rendszerek és elemek potenciális, és valós veszély vonatkozásában a behatástól való sérülékenységét, ellenálló képességét, a jelenleg alkalmazott biztonsági intézkedések alkalmasságát. Sebezhetőség elemzés leghatékonyabban különféle veszélyhelyzeti forgatókönyvek, gyakorlatok alkalmazásával kivitelezhető.

Az interdependencia, veszély, hatás és sebezhetőség elemzés eredményein alapulva kell elvégezni az infrastruktúrák kockázat elemzését: a veszély bekövetkezésének valószínűsége és a lehetséges hatásának, illetve a sebezhetőség függvényében meghatározásra kerülnek a szektorok, kritikus pontjai, illetve a szektorok kapcsolódási pontjai tekintetében jelentkező kockázatok.

##### 5.1.5. védelmi intézkedések

A veszélyt jelentő események kockázati térképének kidolgozása révén beazonosíthatóak lesznek az igényelt védelmi intézkedések. Meg kell határozni az elfogadható kockázat szintjét. A magas kockázati faktorú, de alacsony védelmi képességekkel rendelkező kapcsolódási pontok esetében további kiegészítő biztonsági intézkedések meghozataláról dönthet a jogalkotó szerv.

A védelmi intézkedések meghatározásánál figyelembe kell venni a kormányzat által és EU szinten megállapított prioritásokat.

Az intézkedésekkel szembeni követelmény a hatékonyság, annak érdekében, hogy a sebezhetőség csökkentése és a kockázatok felügyelete optimális legyen.

Ellenintézkedések közé tartozik a kritikusnak kijelölt infrastruktúra esetében biztonsági összekötő személy kijelölésének, üzemeltetői biztonsági terv kidolgozásának, végrehajtásának előírása. Az üzemeltetői biztonsági terv tartalmazná az üzemeltető által felügyelt, működtetett infrastruktúra kritikus elemeit és az azok védelmére vonatkozó biztonsági megoldásokat. A terv magában foglalja az állandó biztonsági intézkedéseket (pl. felderítési, hozzáférés-ellenőrzési, védelmi, megelőzési eszközök, szervezési, riasztási intézkedések, ellenőrzési, felügyeleti feladatok, információs rendszerek biztonsága), valamint a különböző kockázati és veszélyszinteknek megfelelően foganatosítandó intézkedések rendszerét, amely hozzáigazítható a nemzeti, ágazati riasztási rendszerhez, fokozatokhoz.

#### 5.1.6. végrehajtás ellenőrzése és értékelés

Az NKIV végrehajtásának értékeléséhez és ellenőrzéséhez többszintű eljárásra van szükség, melyben valamennyi érintett szereplő részt vesz.

Az ágazatok tekintetében megállapított minimális védekezési intézkedések infrastruktúra tulajdonosok és üzemeltetők által történő végrehajtását a kormányzat feladata biztosítani és ellenőrizni.

Az NKIV nemzeti koordinátora ellenőrzi az ágazati intézkedések kormányzati összhangját, biztosítja az NKIV és az ágazatspecifikus KIV-programok EPCIP-pel való összhangját azok hatékony végrehajtása érdekében.

Az ágazati koordináló minisztériumok és ágazati hatóságok ellenőrzik saját ágazatuk vonatkozásában az előírt intézkedések infrastruktúra üzemeltetők által történő végrehajtását, a végrehajtásról évente beszámolnak az NKIV nemzeti koordinátorának. Az infrastruktúra üzemeltetők, a kijelölt biztonságért felelős személyen keresztül tájékoztatói kötelezettséggel tartoznak az ágazati ellenőrző szervek irányában.

Az NKIV végrehajtása dinamikus, folyamatos fejlesztést igényel, a tapasztalatok tükrében és a változó körülményekhez történő igazodás érdekében. Az ellenőrzés lehetőségét biztosít a Program végrehajtásában felmerülő hiányosságok megszüntetését szolgáló korrekciók elvégzésére.

### 5.2. NKIV végrehajtását kiegészítő intézkedések

#### 5.2.1. nemzeti KIV konzultációs fórum

A védelmi program sikere az érintett szereplők együttműködésétől, valamint részvételük mértékétől függ. Az NKIV érdekében a kormányzat, az infrastruktúra tulajdonosok és üzemeltetők partneri viszonyt alakítanak ki. A konzultáció megkönnyíti a KIV-re vonatkozó vélemények, tapasztalatok cseréjét, a kölcsönös függőségekkel kapcsolatos, a veszélyekre, váratlan eseményekre és a sebezhetőségre vonatkozó elemzés elvégzéséhez szükséges információátadást, valamint segítséget nyújthat a NKIV időszakos felülvizsgálata során a Program értékelésében.

Az együttműködés több szinten és formában zajlik. Több ágazatra kiterjedő kérdésekben, a nemzeti program és a fogalmak kidolgozásában, jogszabálytervezetek és intézkedéstervezetek véleményezésében, a program végrehajtását érintő kérdésekben az NKIV-et koordináló szerv által vezetett konzultációs fórumon keresztül lehetőségét kell biztosítani az érintett infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők, érdekvédelmi szervezetek és tudományos testületek javaslatainak, véleményének kifejtésére.

Ezen nemzeti KIV fórum elnöke a nemzeti koordinátor, tagjai közé tartoznak az ágazati koordinációért felelős miniszterek, Kormány által meghatározott számban kijelölt területi önkormányzati vezetők, illetve kritikus infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők és tudományos testületek szakértői. A fórum ajánlásokat tehet a KIV-et érintő jogszabályi tervezetekre, projekt prioritásokra, illetve folyamatos tájékoztatást kap az infrastruktúrák vonatkozásában fennálló fenyegetettségekről, a védelmi tervek elké-

szítésének folyamatáról és a védelmi intézkedések alkalmazásának állapotáról.

Mivel a kritikus infrastruktúrákat magukban foglaló különböző ágazatok eltérőek, az ágazati sajátosságoknak a védelmi tervezés, fogalom és kritériumalkotás, valamint elemzés során történő érvényesítése érdekében ágazati szinten is biztosítani kell az infrastruktúra tulajdonosokkal, üzemeltetőkkel történő konzultációt, ennek megszervezése az ágazati koordináló miniszter feladata.

#### 5.2.2. nemzeti KIV kormányzati konzultációs fórum

A veszélyhelyzeti tervező és beavatkozó szerveknek, nemzetbiztonsági szervezeteknek meghatározó szerepük van a Program végrehajtásában.

A nemzetbiztonsági szolgálatoknak kiemelkedő szerepük van a veszélyhelyzetek kialakulásának megelőzése érdekében az aktuális információk célba juttatásában. A nemzetbiztonsági szervezetek rendelkeznek azzal az információs bázissal, a várható események előrejelzését megalapozó információszerző, értékelő-elemző, a nemzetközi koordinációt biztosító képességgel és jogszabályi háttérrel, amely nélkülözhetetlen a terrorcselekmények és az azokhoz kapcsolódó járulékos bűncselekmények elhárításához az NKIV minden szektorában.

A veszélyek forrásainak, hatásainak felmérésében, a bekövetkezett károk elhárításában és a következménykezelésben jelentős tapasztalattal rendelkező rendvédelmi szerveknél rendelkezésre álló tudás és információ felhasználása elengedhetetlen a kockázatsökkentésre irányuló elemzések tervezése, lefolytatása és a védelmi intézkedések megalapozása során.

A védelmi intézkedések ellenére bekövetkezett események az állami intézmények, katasztrófavédelmi, rendészeti szervek tevékenysége révén és együttműködésükkel kezelhetők. Az infrastruktúra sérülése esetén bekövetkező károk csökkentése, az üzemfolytonosság mielőbbi visszaállításának elősegítése érdekében szükséges a beavatkozó szervek tevékenységének, felkészültségének, képességeinek fejlesztése.

Az NKIV veszély megközelítése „összveszély terrorizmus elleni prioritással”. A jelenlegi kormányzati együttműködési-konzultációs fórumok nem tükrözik ennek az elvnek a maradéktalan érvényesítését, ezért szükség van a jelenlegi, különválasztott veszély-megközelítésű fórumok helyett, vagy mellett egy szélesebb, a fenti elvet tükröző tevékenységi körű konzultációs fórum létrehozására.

A fent bemutatott információk becsatornázása érdekében az NKIV koordinátor vezetésével nemzeti KIV kormányzati konzultációs fórum működik, amely feladatkörében véleményt nyilvánít az ágazati kritikus infrastruktúra tulajdonos vagy üzemeltető és a kritikus infrastruktúra elemek kijelöléséről, a kockázatelemzés, fenyegetettség forgatókönyvek kialakításának módszeréről, a biztonsági tervek minimumkövetelményeiről, az elvégzett kockázatelemzések eredményéről, és az ágazati miniszter által javasolt ágazati védelmi intézkedésekről. A konzultációs fórum tagjai a honvédelemért, a rendészetért, a katasztrófák

elleni védekezésért, nemzetbiztonságért és a gazdaságért felelős minisztérium államtitkára, valamint a Magyar Honvédség vezérkari főnöke, az országos rendőrfőkapitány, az országos katasztrófavédelmi főigazgató, a nemzetbiztonsági szolgálatok főigazgatói, valamint a tárgyalt kérdések függvényében a tárgykörben érintett minisztériumok, illetve az elnök által más meghívott szervek képviselői.

#### 5.2.3. közös módszertanok, gyakorlatok kialakítása

A konzultációs fórumok lehetőséget nyújthatnak a kritikus infrastruktúrák tulajdonosai, üzemeltetői és a tudományos élet képviselői számára az iránymutatások és a legjobb gyakorlatok kidolgozásában történő részvétellel.

A konzultációs fórum keretében javaslatok szülehetnek a kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos szabványok kidolgozására, a kutatási tevékenységek közötti prioritások megállapítására, valamint adott esetben a jogi szabályozás és más szabályokkal történő harmonizáció kérdéseiben.

Az ágazati elemzések és kölcsönös függések értékeléséhez szükség van közös módszerek kidolgozására, amelyek iránymutatásként szolgálhatnak az ágazati sajátosságokat tükröző elemzési módszerek kialakításánál.

Célszerű közös minimum szabályok kidolgozása az ágazati szinten bevezethető infrastruktúra védelmi tervek tartalmi elemeire vonatkozóan és indokolt tisztázni a védelmi terveknek a hatályos jogszabályok, és az üzemeltetői gyakorlat alapján készített más veszélyhelyzeti, üzletfolytonossági tervekkel kapcsolatos viszonyát, egyúttal egyszerűsíteni és áttekinthetővé tenni veszélyhelyzeti tervezés rendszerét.

A kockázatelemzés módját, a fenyegetettség és sebezhetőség elemzéshez szükséges veszélyhelyzeti forgatókönyvek kidolgozásának módszertanát, valamint a biztonsági tervek tartalmi minimumkövetelményeit indokolt kormányzati szinten rögzíteni (pl. iránymutatásban, határozatban), a végrehajtás ellenőrizhetősége érdekében. Ezen információk csak az érintett infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők és a végrehajtásban érintett állami szervek számára lennének hozzáférhetők.

#### 5.2.4. figyelemfelkeltés, kommunikáció, gyakorlatok

A kormányzati szereplők, vezetők és az infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők irányában a kritikus infrastruktúra védelemmel kapcsolatos tevékenységek, prioritások, célok és érdekek vonatkozásában a figyelemfelkeltés, tudatosítás megkönnyíti az érintett felek együttműködését, a végrehajtás hatékonyabbá tehető.

Az információk átadásával, tapasztalatok és gyakorlatok cseréjével elérhető az infrastruktúra tulajdonosok és üzemeltetők biztonságtudatosságának, vállalati szintű biztonsági irányításának hatékonyságnövelése.

A felkészülés és megelőző védelmi intézkedések végrehajtásának ellenőrzése, valamint az üzletfolytonosság és a hatékony veszélyhelyzeti beavatkozás biztosítása érdekében szükséges rendszeres gyakorlatok kidolgozása és le-

folytatása az érintett szervek és infrastruktúra üzemeltetők részvételével.

Az ágazati szintű kapcsolódó feladatokat az adott ágazatban a kritikus infrastruktúra védelem koordinációjáért felelős központi államigazgatási szerv látja el az NKIV koordináló szervvel szoros együttműködésben. Az ágazatokon átnyúló feladatok végrehajtásáért az NKIV koordináló szerv a felelős.

#### 5.2.5. titkosság

A kritikus infrastruktúrák védelmét célzó tevékenységek megkívánják az információcserét a közreműködő szervek és vállalatok között. Az üzemeltetőknek meghatározott, sokszor érzékeny adatot kell továbbítani a hatóságok felé és viszont, amelynek előfeltétele a következetes és biztonságos információcsere, a megfelelő adatvédelem.

A kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos bizonyos információk olyan jellegűek, hogy azok feltárása a közbiztonság tekintetében aláásná a közérdek védelmét. Az üzemeltetők részéről is jogosan jelentkezik az elvárás, hogy információikat bizalmasan, pontosan és megbízhatóan kezeljék, az üzleti jellegű információkat is beleértve és ezen adatok védettek legyenek a jogosulatlan hozzáférés, sérülés, módosítás vagy nyilvánosságra kerülés ellen.

Minősíteni kell a kritikus infrastrukturális eszközökre vonatkozó olyan különleges adatokat, amelyek felhasználhatók kritikus infrastrukturális létesítményekkel szemben negatív következmények okozására irányuló tervekhez és cselekedetekhez, továbbá az e tényekhez való hozzáférést kizárólag szükség esetén lehet biztosítani.

A kritikus infrastruktúrák védelmére vonatkozó védett információk körének kijelölése, illetve a minősítés szintjének meghatározása és biztonságának garantálása jogszabályi alapot igényel. Indokolt, hogy a kritikus infrastruktúrák védelmével kapcsolatos adatokat, információkat kezelő személyek megfelelő szintű nemzetbiztonsági tanúsítvánnyal rendelkezzenek.

Javasolt a védett információk közé sorolni és kizárólag az érintettek számára hozzáférhetővé tenni a létfontosságú infrastruktúratulajdonosok, üzemeltetők kijelölésére, az infrastruktúrák kritikusnak azonosított (biztonsági tervben szereplő) elemeire vonatkozó információkat, a kockázatelemzési módszertan, fenyegetettség forgatókönyvek, biztonsági tervek minimumkövetelményeire vonatkozó előírásokat.

#### 5.2.6. kritikus infrastruktúrák figyelmeztető információs hálózata, riasztási rendszere

Az infrastruktúra üzemeltetők számára az NKIV-vel kapcsolatos feladataik hatékonyabb ellátásának elősegítése érdekében lehetővé kell tenni a legjobb gyakorlatok, tapasztalatokra vonatkozó információcserét. Az információcsere megvalósításának formája lehet a nemzeti konzultációs fórum, illetve egy erre a célra működtetett informatikai adatbázis, platform. Mivel ezen információk bizalmas jellegűek lehetnek, az informatikai platformmal szemben követelményként támasztható, hogy az információk biztonságos cseréjére alkalmas, önálló, zárt, a publikus

informatikai infrastruktúrától független elektronikus formában valósuljon meg.

Annak érdekében, hogy a kritikus infrastruktúra tulajdonosok, üzemeltetők, illetve az érintett állami szervek számára a védelem tervezése és adott konkrét veszély fennállása esetén a védelmi intézkedések fokozása, készségi szintnek megfelelő életbeléptetése megvalósítható legyen, szükség van az infrastruktúrákat fenyegető közvetlen veszélyekre vonatkozó információk és a riasztások továbbítására. A közvetlen veszélyeztetésre vonatkozó információk, riasztások érintett személyek számára történő gyors és biztonságos továbbítása az NKIV-ben közreműködő szervek és vállalatok hálózatához, rendszeréhez igazodó, az információk bizalmas kezelésére alkalmas, fokozott védelmet élvező informatikai és hírközlési rendszer működtetését követeli meg.

Az informatikai rendszernek alkalmasnak kell lennie az EU kritikus infrastruktúrák figyelmeztető és információs hálózatához (CIWIN) való kapcsolódásához. A CIWIN-en keresztül egyaránt lehetőség nyílik a Bizottság és más tagállam tapasztalatainak, gyakorlatának tanulmányozására, valamint az EU tagállamaitól, illetve szerveitől érkező riasztások fogadására és továbbítására. Az Unió elgondolására tekintettel megfontolást tárgya lehet, hogy a nemzeti tapasztalatcserére irányuló informatikai bázisú fórum és a riasztások továbbítására szolgáló informatikai rendszer kapcsolatos, vagy különállóan kerüljön kialakításra.

Az NKIV-nek nem feladata új, különálló riasztási hálózat létrehozása, azonban szükséges elemezni, hogy a jelenleg működő riasztási struktúrák és informatikai rendszerek hogyan szolgálhatják ki az NKIV-ben érintett szereplők érdekeit, feladatait, vagy különálló rendszer kidolgozása szükséges, amely egyaránt alkalmas az infrastruktúrákkal kapcsolatos tapasztalati információk megosztására, illetve a riasztások továbbítására.

A hatékony feladatellátás érdekében indokolt lenne a NATO és az EU rendszeréhez igazodó nemzeti jelentési rendszer és a szabályok összehangolására, a készségi szintek és reagálási tervek harmonizálására. Célszerű, ha a NKIV riasztási rendszerért és információs platform üzemeltetéséért felelős szerv kormányzati szinten nemzeti és nemzetközi kapcsolattartásra alkalmas ügyeleti és helyzetelemző központot működtet.

#### 5.2.7. védelem finanszírozása, kutatások, projektek

A kritikus infrastruktúrák védelmének biztosítása, a védelem finanszírozása elsősorban a (állami vagy magán) tulajdonos és az üzemeltető érdeke és felelőssége, hiszen nagymértékben hozzájárul a szolgáltatás folyamatosságának és minőségének garantálásán keresztül a fogyasztói megelégedettséghez és a megbízható vállalati kép kialakításához. Ezt felismerve sok üzemeltető jogszabályi előírások hiányában is kialakította saját biztonsági eljárásait és folyamatosan fejleszti rendszerét. Az állam feladata, hogy az üzemeltetőket segítse és ösztönözze ezen a területen, világos jogszabályi háttér megteremtésével,

információk átadásával, támogatások és források felhasználását ösztönző környezet kialakításával.

Az NKIV-nek a lehetséges minimális szintre kell csökkentenie minden olyan negatív hatást, amelyet a megnövekedett biztonsági befektetések egy adott gazdasági ágazat versenyképességére gyakorolhatnak. A költségek arányosságának kiszámítása során nem szabad figyelmen kívül hagyni a hosszú távú befektetések szempontjából kritikus piaci stabilitás megőrzésének szükségességét, sem pedig azt, hogy a biztonság nagy befolyással van a részvénytőzsdák alakulására és a makrogazdasági környezetre. Ugyanakkor az infrastruktúra biztonsági követelményeinek érvényesülni kell a hosszú távú infrastrukturális beruházások terén.

Egyes infrastruktúrák (pl. a villamos energia- és információs hálózatok esetében) gyakorlati és pénzügyi szempontból irreális lenne elvárni a tulajdonosoktól és üzemeltetőktől, hogy valamennyi eszközüknek azonos védelmi szintet biztosítsanak. A tulajdonosok és üzemeltetők az érintett hatóságokkal együttműködnek az infrastruktúrák azon kritikus pontjainak (csomópontjainak) azonosításában, melyekre a biztonsági védekezési intézkedéseket összpontosítani lehet.

Meg kell fogalmazni a fenyegetettség azon szintjét, amely esetén a biztonság garantálása meghaladja az üzemeltető képességeit és elvárható az infrastruktúra védelmének biztosításához kapcsolódó közvetlen állami segítségnyújtás, támogatás.

A potenciális kockázatok csökkentéséhez szükséges biztonsági beruházások sok esetben meghaladhatják a vállalatok képességeit. Az elégséges biztonsági szint garantálásához szükséges beruházások nem egyszeri finanszírozást, vagy pár év alatt befejezhető programokat jelent, hanem folyamatos fejlesztéseket kíván meg. A kritikus infrastruktúrák védelmének megvalósítása az állampolgárok, az üzemeltető és a kormányzat közös érdeke, a védelem finanszírozásánál ennek az elvnek is tükröződnie kell. A védelmi intézkedések finanszírozási konstrukciójának kidolgozása a kormányzat feladata, de a folyamatban biztosítani kell az érintettek közreműködését.

A kritikus infrastruktúrák közép- és hosszú távú védelme megkívánja a kutatás-fejlesztés új területekre történő kiterjesztését. Legfontosabbak azon célzott kutatások, melyek a kockázatsökkentéshez gyakorlati stratégiákat és eszközöket nyújtanak. Az infrastruktúrák közötti interdependenciák számának emelkedésével növekedni fog ezen a területen is a kutatás iránti szükséglet.

Az Európai Unió 2007–2013 közötti időszakban több közösségi finanszírozási programon keresztül hozzájárul az EPCIP és a nemzeti kritikus infrastruktúrávédelmi programok kialakításához és végrehajtásához. A programok ösztönzik, segítik a megelőzéssel, felkészültséggel és következménykezeléssel kapcsolatos olyan intézkedéseket, amelyek célja valamennyi biztonsági kockázat és különösen a terrorizmussal összefüggő kockázatok megelőzése és csökkentése. A program – támogatások nyújtása

révén és a Közösség által kezdeményezett fellépések keretében – a kritikus infrastruktúrák hatékony védelme területén mindenekelőtt eszközök, stratégiák és módszertanok kidolgozását, tanulmányok és értékelések készítését, valamint intézkedések végrehajtását finanszírozza majd uniós és tagállami szinten egyaránt. A programokban történő eredményes nemzeti részvétel érdekében koordinált pályázatfigyelés, korszerű és gyors információs hálózat, strukturált szakértői és partnerhálózat, valamint hatékony nemzeti és nemzetközi pályázati együttműködési formák kialakítása szükséges.

#### 5.2.8. nemzetközi együttműködés

Magyarország számára kiemelt fontossággal bír a nemzetközi szintű tapasztalatok nemzeti kritikus infrastruktúra védelmi tevékenységében történő hasznosítása. A kritikus infrastruktúra védelem területén számos ország – pl. Kanada, Amerikai Egyesült Államok, Ausztrália, Új-Zéland, Nagy Britannia, Franciaország, Hollandia, Portugália – több évre visszanyúló gyakorlattal és tapasztalattal rendelkezik. A kormányzat vezető szerepet lát el a kritikus infrastruktúra védelem erősítésében nemzetközi szerződések és megállapodások megkötésén keresztül.

Nemzetközi szervezetek tekintetében a NATO rendelkezik stratégiával, valamint a tagállamok által jóváhagyott, hatályos intézkedés rendszerrel, az EU kötelező érvényű jogi szabályozási elképzelésekkel. A NATO célkitűzése a tagállamok támogatása a határon átnyúló hatású kritikus infrastruktúra hosszú távú meghibásodásaira történő felkészülés, védelem és a válaszreakciók tekintetében, különösen információ és tapasztalatcsere, figyelemfelkeltés, képzés és gyakorlatok, valamint a nemzetközi együttműködés formáinak javításán keresztül.

Emellett a NATO kidolgozta és hatályba léptette a polgári és kormányzati kritikus infrastruktúra védelméről szóló válságreakálási intézkedéseket, valamint a meglepés elhárítás intézkedés rendszerét, amely utóbbi a kritikus infrastruktúra elleni terror-, informatikai, valamint ABV támadások esetére tartalmaz azonnal alkalmazható intézkedéseket. Ezek az intézkedések szerves részét képezik a NATO Válságreakálási Rendszerének, amellyel összhangban lévő nemzeti intézkedések rendszerének kidolgozására a honvédelemről és a Magyar Honvédségről szóló 2004. évi CV. törvény ad felhatalmazást a Kormány részére. Bár ezen intézkedés rendszerek nem képezik az NKIV részét, a szabályozási terület hasonlósága megköveteli, hogy a NATO válságreakálási, illetve a kidolgozandó nemzeti intézkedések nemzeti koordinátora, valamint az

NKIV koordináló szerve kölcsönösen együttműködjön egymással a KIV területén.

Az EU tagságból fakadó kötelezettségek magukban foglalják az EPCIP, a CIWIN és az ágazati uniós jogszabályi előírások végrehajtásának feladatait.

Az EU és a NATO kritikus infrastruktúra védelmi tevékenységével összefüggésben az egységes nemzeti álláspont kialakítása és képviselése érdekében biztosítani kell az ágazati vélemények átlátható, gyors és hatékony együttműködés keretében történő becsatornázását. Kormányzati szinten biztosítani kell a képviselt álláspontok konzisztenciáját mind a NATO, mind az EU döntéshozatali szerveiben.

A két- és többoldalú együttműködés ágazati szintű feladatait az adott ágazatban a kritikus infrastruktúra védelem koordinációjáért felelős központi államigazgatási szerv látja el az NKIV koordináló szervvel szoros együttműködésben. Az ágazatokon átnyúló két- és többoldalú együttműködési feladatok végrehajtásáért az NKIV koordináló szerv a felelős.

#### 6. Az NKIV jogszabályi kerete

A nemzeti kritikus infrastruktúra védelem a szereplők partneri együttműködésén alapul, a vállalati és nemzeti érdekek közelítésén keresztül vezethet a nemzetbiztonság, nemzetgazdaság, a kormányzat működését és az állampolgárok gazdasági és szociális jólétét biztosító infrastruktúrák hatékony védelmének eléréséhez. Az NKIV alapelemeinek és vezérlő elveinek, valamint az érintett szereplők legfontosabb feladatainak jogszabályban történő rögzítése elkerülhetetlen.

Az NKIV a kormányzat és magánszféra szereplői vonatkozásában egyaránt tartalmaz feladatokat, ezért alapos vizsgálatot igényel a jogszabály jogforrási szintjének kiválasztása, illetve a fennálló hatályos jogszabályokon alapuló jogok és kötelezettségekhez egymáshoz fűződő viszonya.

A jogszabály előkészítése megköveteli a hatályos jogszabályok NKIV szabályozásának szempontjából történő áttekintését a párhuzamos szabályozások, és hatásköri összeütközések elkerülése érdekében. Az NKIV kialakítása által indukált jogszabályi áttekintés maga után vonhatja a fennálló szabályozási rendszerek, politikák és strukturák pontosításának, finomításának, esetleg újragondolásának igényét, ezért szabályozási koncepció összeállításra szükséges.



## 2. melléklet a 2080/2008. (VI. 30.) Korm. határozathoz

## Szektorok és felelősök listája

Ágazat	Alágazat	Felelős
I. Energia	1. kőolaj kitermelés, finomítás, tárolás és elosztás	KHEM
	2. földgáztermelés, tárolás, szállítás és rendszerirányítás, elosztás	
	3. villamosenergia-termelés, átvitel és rendszerirányítás, elosztás	
II. Infokommunikációs technológiák	4. információs rendszerek és hálózatok	MeH EKK, KHEM
	5. eszköz-, automatikai és ellenőrzési rendszerek	
	6. Internet infrastruktúra és hozzáférés	
	7. vezetékes és mobil távközlési szolgáltatások	
	8. rádiós távközlés és navigáció	
	9. műholdas távközlés és navigáció	
	10. műsorszórás	
	11. postai szolgáltatások	
	12. kormányzati informatikai, elektronikus hálózatok	
	III. Közlekedés	
14. vasúti közlekedés		
15. légi közlekedés		
16. vízi közlekedés		
17. logisztikai központok		
IV. Víz	18. ivóvíz szolgáltatás	KvVM
	19. felszíni és felszín alatti vizek minőségének ellenőrzése	
	20. szennyvízelvezetés és -tisztítás	
	21. vízbázisok védelme	
V. Élelmiszer	22. árvízi védművek, gátak	FVM
	23. élelmiszer előállítás	
VI. Egészségügy	24. élelmiszer-biztonság	EüM
	25. kórházi ellátás	
	26. mentésirányítás	
	27. egészségügyi tartalékok és vérkészletek	
VII. Pénzügy	28. magas biztonsági szintű biológiai laboratóriumok	PM
	29. egészségbiztosítás	
VIII. Ipar	30. fizetési, értékpapírklíring- és elszámolási infrastruktúrák és rendszerek	KHEM, HM, ÖM (OKF), IRM (OAH) NFGM
	31. bank és hitelintézeti biztonság	
	32. vegyi anyagok előállítása, tárolása és feldolgozása	
	33. veszélyes anyagok szállítása,	
	34. veszélyes hulladékok kezelése és tárolása,	
	35. nukleáris anyagok előállítása, tárolása, feldolgozása	
	36. nukleáris kutatóberendezések	
37. hadiipari termelés		
IX. Jogrend – Kormányzat	38. oltóanyag és gyógyszergyártás	IRM, ÖM, HM
	39. kormányzati létesítmények, eszközök	
	40. közigazgatási szolgáltatások	
X. Közbiztonság – Védelem	41. igazságszolgáltatás	IRM, HM, ÖM (OKF)
	42. honvédelmi létesítmények, eszközök, hálózatok	
	43. rendvédelmi szervek infrastruktúrái	

**A Kormány  
2081/2008. (VI. 30.) Korm.  
határozata**

**a Magyar Köztársaság Kormánya és a Macedón Köztársaság Kormánya között a katasztrófák esetén történő együttműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról szóló Egyezmény szövegének végleges megállapítására adott felhatalmazásról**

A Kormány

1. egyetért a Magyar Köztársaság Kormánya és a Macedón Köztársaság Kormánya között a katasztrófák esetén történő együttműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról szóló Egyezmény (a továbbiakban: Egyezmény) bemutatott szövegével;

2. felhatalmazza az önkormányzati minisztert vagy az általa kijelölt személyt az Egyezmény bemutatott szövegének – a megerősítés fenntartásával történő – végleges megállapítására;

3. felhívja a külügyminisztert, hogy az Egyezmény szövegének végleges megállapításához szükséges meghatalmazási okiratot adja ki;

4. elfogadja az Egyezmény kihirdetéséről szóló törvénytervezetet, és elrendeli az Egyezmény végleges szövegének megállapítását követően annak az Országgyűléshez történő benyújtását. A törvényjavaslat előadójanak a Kormány az önkormányzati minisztert jelöli ki.

*Gyurcsány Ferenc* s. k.,  
miniszterelnök

**A Kormány  
2082/2008. (VI. 30.) Korm.  
határozata**

**a Budapest 34262 hrsz-ú, természetben az 1070 Budapest, Kazinczy u. 21. szám alatt található ingatlan ingyenes önkormányzati tulajdonba adásáról**

1. A Kormány – az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény (a továbbiakban: Vtv.) 36. §-a (2) bekezdésének c) pontja, valamint a Magyar Köztársaság 2008. évi költségvetéséről szóló 2007. évi CLXIX. törvény 7. §-ának (7) bekezdése alapján – úgy dönt, hogy a Magyar Állam tulajdonában lévő Budapest 34262 hrsz-ú, természetben az 1070 Budapest, Kazinczy u. 21. szám alatt található, „kivett épület” megnevezésű, 1902 m<sup>2</sup> térmértékű

ingatlan kerüljön ingyenesen Budapest Főváros, VII. kerület Erzsébetváros Önkormányzata (a továbbiakban: önkormányzat) tulajdonába közművelődési feladatok ellátása, illetve kulturális központ létrehozása céljából.

2. A tulajdonba adásról a Magyar Nemzeti Vagyongazdálkodási Zrt. (MNV Zrt.) az önkormányzattal a tulajdonosváltozás ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzésére alkalmas szerződést köt. A szerződés megkötése előtt az MNV Zrt. – a Polgári Törvénykönyvről szóló 1959. évi IV. törvény szerinti jóhiszemű eljárásnak, együttműködési és tájékoztatási kötelezettségnek eleget téve – köteles tájékoztatni az önkormányzatot az ingatlanra vonatkozó terhekről, korlátozásokról, folyamatban lévő eljárásokról, illetve egyéb jogi természetű ügyekről, valamint átadni az ezekkel kapcsolatban rendelkezésre álló dokumentumokat.

3. A 2. pont szerinti szerződésben – a tulajdon átruházási szerződésekre vonatkozó általános jogszabályi követelményeken túlmenően – a következők rögzítése is szükséges:

a) az önkormányzat saját költségvetése terhére vállalja az ingatlan környezeti állapotának felmérését, szükség esetén kármentesítését, illetve, ha az ingatlanon tervezett tevékenység engedélyköteles, akkor a szükséges engedély(ek) megszerzését;

b) az önkormányzat az ingatlan tulajdonjogát a fennálló terhekkal együtt szerzi meg;

c) az önkormányzat vállalja, hogy az ingatlan vonatkozásában az állammal szemben semmilyen magánjogi követelést nem támaszt;

d) az önkormányzat vállalja a fennálló, az ingatlan hasznosítására irányuló jogviszonyokból eredő kötelezettségeket, és a tulajdonossal szemben támasztott esetleges jövőbeni követelésekért való helytállást.

4. A fentiekben túlmenően az ingatlan tulajdonjogának átruházására vonatkozó szerződésben rögzíteni kell, hogy az ingatlanon működő Elektrotechnikai Múzeum által használt területen a jövőben is biztosítani kell az Országos Műszaki Múzeum használati jogosultságát.

5. Az ingyenesen átruházott ingatlan juttatási célnak megfelelő felhasználását – a Vtv. 36. §-a (3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – az Állami Számvevőszék ellenőrzi.

6. E kormányhatározat alapján tulajdonjog átruházására vonatkozó szerződést 2008. október 30-ig lehet kötni.

7. Ez a határozat a közzététele napján lép hatályba.

*Gyurcsány Ferenc* s. k.,  
miniszterelnök

**A Miniszterelnök határozatai****A Miniszterelnök  
31/2008. (VI. 30.) ME  
határozata**

**a Magyar Köztársaság Kormánya és Mongólia  
Kormánya között a vámügyekben történő  
együtműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról  
szóló egyezmény módosításáról szóló egyezmény  
létrehozására adott felhatalmazásról**

A nemzetközi szerződésekkel kapcsolatos eljárásról szóló 2005. évi L. törvény 5. § (1) bekezdése szerinti hatáskörömben eljárva, a pénzügyminiszter és a külügyminiszter előterjesztése alapján

1. egyetérték a Magyar Köztársaság Kormánya és Mongólia Kormánya között a vámügyekben történő együtműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról szóló egyezmény

módosításáról szóló egyezmény (a továbbiakban: szerződés) létrehozásával;

2. felhatalmazom a pénzügyminisztert, hogy – az érintett miniszterekkel egyetértésben – a tárgyalásokon részt vevő személyeket kijelölje;

3. felhatalmazom a pénzügyminisztert vagy az általa kijelölt személyt, hogy a tárgyalások eredményeként előálló szövegtervezetet kézjeggyével lássa el;

4. felhívom a külügyminisztert, hogy a szerződés létrehozásához szükséges meghatalmazási okiratot adja ki;

5. felhívom a pénzügyminisztert és a külügyminisztert, hogy a szerződés létrehozását követően a szerződés végleges szövegének megállapítására való felhatalmazásról szóló határozat tervezetét haladéktalanul terjesszék a Kormány elé.

*Gyurcsány Ferenc* s. k.,  
miniszterelnök

KÖZLÖNY

§

## ELŐFIZETÉSI FELHÍVÁS

A jogalkotásról szóló 1987. évi XI. törvény rendelkezik – többek között – a Magyar Köztársaság Kormánya hivatalos lapjának, a **Határozatok Tárá**nak megjelentetéséről.

A Határozatok Tárát szerkeszti a Miniszterelnöki Hivatal a Szerkesztőbizottság közreműködésével, évente mintegy 60 alkalommal jelenik meg.

A Határozatok Tára a Kormánynek azokat a határozatait (kétezeres) közli, amelyeknek közzétételét a Kormány elrendelte, továbbá tartalmazza a miniszterelnök határozatait, a Miniszterelnöki Hivatalt vezető miniszter határozatait, valamint a minisztériumok, az országos hatáskörű szervek, az önkormányzatok közleményeit, hirdetményeit, különféle tájékoztatóit, továbbá azokat a közleményeket stb., amelyeket a Miniszterelnöki Hivatalt vezető miniszter engedélyez.

A Határozatok Tára megrendelhető a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó címén (Budapest VIII., Somogyi Béla u. 6.; postacím: 1394 Budapest 62, Pf. 357) vagy a 318-6668 faxszámán.

Éves előfizetési díja 2008. évre: 26 460 Ft áfával.

Példányonként megvásárolható a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a www.mhk.hu/kozlonybolt internetcímen.

---

### MEGRENDELŐLAP

Megrendelem a

### HATÁROZATOK TÁRA

című lapot ..... példányban.

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Az ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma: .....

2008. évi előfizetési díj egy évre: 26 460 Ft áfával.

fél évre: 13 230 Ft áfával.

Csekket kérek a befizetéshez.

*Kérjük, a négyzetbe történő X bejelöléssel jelezze az előfizetés időtartamát!*

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára átutaljuk.

Keltezés: .....

.....

## ELŐFIZETÉSI FELHÍVÁS

A Miniszterelnöki Hivatal és az Önkormányzati és Területfejlesztési Minisztérium közös szerkesztésében havonta megjelenő

### ÖNKORMÁNYZATOK KÖZLÖNYE

az önkormányzatok számára működésük során hasznos és nélkülözhetetlen tájékoztatói forrás.

A kiadvány első három része az önkormányzatokat érintő, újonnan kihirdetett jogszabályokat (törvények, rendeletek – ideértve az önkormányzati rendeleteket is –, alkotmánybírósági és egyéb határozatok) közli. Negyedik főrésze közleményeket, pályázati felhívásokat és tájékoztatásokat (szaktárcák közleményei, az Állami Számvevőszék ajánlásai, az önkormányzatok által elnyerhető támogatások pályázati feltételei, az önkormányzatok éves pénzügyi beszámolóit, alapító okiratok stb.) tartalmaz.

Az **Önkormányzatok Közlönye** előfizetésben megrendelhető a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó (1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6.) címén (postacím: 1394 Budapest 62., Pf. 357) vagy a 318-6669 faxszámán. 2008. évi éves előfizetés díja: 6552 Ft áfával; féléves előfizetés: 3276 Ft áfával.

Példányonként megvásárolható a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen.

### MEGRENDELŐLAP

Megrendeljük az **Önkormányzatok Közlönye** című lapot ..... példányban.

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Az ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára átutaljuk.

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás

## A Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó megjelentette

a

### Módszertani útmutató a helyi önkormányzati rendeletek szerkesztéséhez

c. kiadványt.

Az útmutató célja, hogy a helyi önkormányzati rendeletek alkotása során történő helyes alkalmazásához gyakorlati segítséget nyújtson. Az útmutató sorra veszi a jogalkotásról szóló 1987. évi XI. törvény és a kapcsolódó végrehajtási rendeletek azon rendelkezéseit, amelyeket a helyi önkormányzati jogalkotásnál alkalmazni kell. Ezen rendelkezésekhez fűz gyakorlati útmutatást, kifejezetten önkormányzati rendeletekből merített helyes és helytelen példákat.

Jelenleg igen nagy az eltérés az egyes megyékben, illetve a megyéken belül az egyes településeken használt önkormányzati rendeletek alkotása során alkalmazott módszerekben, szokásokban. Erre tekintettel néhány közigazgatási hivatal mintarendelletekkel segíti az adott megyében működő települések jegyzőinek munkáját. Egységes, a helyi önkormányzatok részére készülő jogszabály-szerkesztési segédanyagot azonban még sem az Önkormányzati és Területfejlesztési Minisztérium, sem az Igazságügyi és Rendészeti Minisztérium nem adott ki. Ezt a hiányt próbálja részben pótolni ez a kiadvány. Egyre nagyobb ugyanis az igény arra, hogy a helyi önkormányzati rendeleteket is egységes szerkesztési módszerrel, egységes szerkezetben, elektronizálva minden állampolgár elérhesse, megismerhesse és következetesen alkalmazhassa.

A fentiekre tekintettel ajánljuk a kiadványt az ország valamennyi jegyzőjének, körjegyzőjének, főjegyzőjének, a polgármestereknek, megyei közgyűlési elnököknek, a képviselő-testületek tagjainak, valamint a helyi jogalkotás előkészítésében részt vevő hivatali munkatársaknak.

A 104 oldalas kiadvány ára: **1155 Ft** áfával.

Példányonként megvásárolható a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6. Tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen.

## MEGRENDELŐLAP

Megrendeljük a **Módszertani útmutató a helyi önkormányzati rendeletek szerkesztéséhez** című kiadványt

(ára: **1155 Ft** + postaköltség), ..... példányban, és kérem juttassák el az alábbi címre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára átutalom.

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás

**A Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó**  
kiadásában megjelenik a

## MAGYAR HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR DVD

### Tartalom

#### Online adatbázis és napi adatfrissítési szolgáltatás

A MAGYAR HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR DVD havi frissítésű lemeze közel 150 000 jogszabályszöveget tartalmaz. Az alapszövegek mellett egységes szerkezetben közli azok mindenkor hatályos változatát, korábbi szövegváltozatait, illetve a már hatályon kívül helyezett jogszabályokat is, továbbá az Országgyűlés, a köztársasági elnök, a Kormány, a miniszterelnök, a miniszterek, az Alkotmánybíróság, a Legfelsőbb Bíróság, az Országos Választási Bizottság stb. határozatait, állásfoglalásait, a különböző irányelveket és iránymutatásokat, neves szerzők által készített kommentárokat, nemzetközi szerződések, tájékoztatókat, hirdetményeket, pályázati felhívásokat, törvényjavaslatokat és törvényindokolásokat. A szövegek és adatbázisok közvetlen forrásai a hivatalos lapok, így a Magyar Közlöny, az ágazati közlönyök, az Alkotmánybíróság Határozatai, a Határozatok Tára, továbbá a Bírósági Határozatok, a Versenyfelügyeleti Értesítő, az Adó és Ellenőrzési Értesítő és a Versenybírósági Határozatok.

A HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR előfizetői számára a jogszabályok naponta aktualizált online adatbázisa ingyenesen érhető el, továbbá lehetőség van a havonta megküldött DVD-adatbázis napi rendszerességű aktualizálására, internetről letöltött adatcsomag segítségével. E két szolgáltatás segítségével a jogszabály-változások folyamatosan nyomon követhetők.

### Sokoldalúság

A HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR jogszabály-szolgáltatását többféle keresési lehetőség teszi teljessé. A kényelmes eligazodást támogatja a szövegbe épített hivatkozások rendszere (tartalmilag kapcsolódó más jogszabályok, jogegységi határozatok, bírósági és versenytanácsai határozatok, APEH-iránymutatások) és a joganyagok belső felépítésének és külső kapcsolatainak interaktív ábrázolása is.

A HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR és az EU-Jogszabálytár között az átjárhatóság biztosított, vagyis ha a magyar jogszabályban hivatkozás található uniós jogszabályra, akkor azt közvetlenül meg lehet nyitni a HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁRBÓL.

Az alapprogramot kiegészítő DVD-JOGSZABÁLYTÁR Asszisztens a különböző adatállományok (Szolgáltatások Jegyzéke, magyar és angol nyelvű TEÁOR, Kereskedelmi Vámtarifa Jegyzék stb.) adatbázisszerű kezelésének segítője, újdonság- és változásfigyelő szolgáltatása pedig lehetővé teszi a jogszabályváltozások hatékony követését. Iratmintáinkat folyamatosan frissítjük és bővítjük. Űrlapkitöltő programunk a gazdasági társaságok alapításával, működésével kapcsolatos forma-nyomtatványok kitöltésére és tárolására alkalmas.

(A Jogszabálytár bármely szövegrészlete kinyomtatható vagy szövegszerkesztőbe átemelhető.)

### Éves előfizetési díjak

Önálló változat	81 000 Ft + áfa	<input type="checkbox"/>
5 munkahelyes hálózati változat	143 000 Ft + áfa	<input type="checkbox"/>
10 munkahelyes hálózati változat	180 000 Ft + áfa	<input type="checkbox"/>
25 munkahelyes hálózati változat	292 500 Ft + áfa	<input type="checkbox"/>
50 munkahelyes hálózati változat	382 500 Ft + áfa	<input type="checkbox"/>
100 munkahelyes hálózati változat	650 000 Ft + áfa	<input type="checkbox"/>

### MEGRENDELŐLAP

Megrendeljük a **MAGYAR HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR DVD** változatát ..... példányban, 2008. .... hónaptól.

A megrendelő neve: .....

A megrendelő címe: .....

Ügyintéző neve: .....

Telefonszáma: .....

Küldési név, cím: .....

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás



A Határozatok Tárárt szerkeszti a Miniszterelnöki Hivatal, a Szerkesztőbizottság közreműködésével, elnöke dr. Petrétei József. A szerkesztésért felelős: dr. Tordai Csaba. Budapest V., Kossuth tér 1–3.  
Kiadja a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó. Felelős kiadó: dr. Kodola László elnök-vezérigazgató. Budapest VIII., Somogyi Béla u. 6., [www.mhk.hu](http://www.mhk.hu). Telefon: 266-9290.

Előfizetésben megrendelhető a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadónál, Budapest VIII., Somogyi Béla u. 6., 1394 Budapest 62. Pf. 357, vagy faxon 318-6668.  
Előfizetésben terjeszti a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó a FAMA ZRt. közreműködésével. Telefon: 235-4554, 266-9290/240, 241 mellék. Terjesztés: tel.: 317-9999, 266-9290/245 mellék.  
Példányonként megvásárolható a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: [kozlonycentrum@mhk.hu](mailto:kozlonycentrum@mhk.hu)), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: [kozlonybolt@mhk.hu](mailto:kozlonybolt@mhk.hu)) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen.  
2008. évi éves előfizetési díj: 26 460 Ft áfával. Egy példány ára: 525 Ft áfával.

**HU ISSN 1217—3533**

08.2023 – Nyomja a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó Lajosmizsei Nyomdája. Felelős vezető: Burján Norbert igazgató.