

A BEFOGADÓ NEMZETI TÁMOGATÁS ÉS A CIVIL-KATONAI EGYÜTTMŰKÖDÉS (CIMIC)¹ FELADATRENDSZERÉNEK KAPCSOLATA A FELADATOK VÉGREHAJTÁSÁHOZ SZÜKSÉGES INFORMÁCIÓK TÜKRÉBEN

Az Egyetemi Közlemények előző számaiban² már foglalkoztam a Befogadó nemzeti támogatás (továbbiakban: BNT) tervezése és végrehajtása során szükséges információk beszerzésének lehetőségeivel. Az előző tanulmányokban felvázoltam a BNT adatbázisainak tervezésekor alkalmazható lehetséges, az információ-gazdálkodásra vonatkozó, területi felosztást. A következő kiadványok egyikében összehasonlítottam a BNT és a hadszíntér előkészítés információ igényét, majd szintén az információkkal történő gazdálkodás szempontjából elemeztem a BNT egy speciális részét a műszaki csapatok feladatrendszerét.

Ebben a tanulmányban szeretném összehasonlítani a BNT és a civil-katonai együttműködés, az információ-gazdálkodás terén tapasztalható összefüggéseit, illetve a két feladatrendszer tervezésének azonos és eltérő vonásait. A összehasonlító elemzés során nagyobb hangsúlyt fektetek a CIMIC feladatrendszerének elemzésére, mert a BNT vizsgálatával már több tanulmányban foglalkoztam, és szeretném elkerülni a szükségtelen ismétléseket. Az összehasonlításnak egyértelmű célja az, hogy feltárja mindazokat a tervezés és a végrehajtás során tapasztalható kapcsolódási pontokat, amelyek ismerete a továbbiakban majd lehetővé teszi a két feladatrendszer valódi összekapcsolását. Ugyanakkor ezeknek a kapcsolódási pontoknak a vizsgálata teszi majd lehetővé azoknak a párhuzamosságoknak a megszüntetését, amelyek a két feladatrendszer között jelentkezhetnek, és amelyek feloldása jelentősen növelheti a hatékonyságot az információkkal való gazdálkodás területén.

Kiindulásként fogalmazzuk meg, hogy milyen előzményei voltak a BNT létrejöttének.

¹ CIMIC — Civil-Military Co-operation.

² Nemzetvédelmi Egyetemi Közlemények 2002/2. sz.: A Befogadó nemzeti támogatás és a műszaki csapatok feladatrendszerének kapcsolata a tervezéshez szükséges információkkal történő gazdálkodás tükrében. 2002/1. sz.: A Befogadó nemzeti támogatás és a hadszíntér-előkészítés kapcsolata a tervezéshez szükséges információkkal történő gazdálkodás tükrében. 2001/4. sz.: Az információ-gazdálkodás lehetséges területei a Befogadó nemzeti támogatás adatbázisainak tervezésekor.

A NATO új Stratégiai koncepciójának (elfogadása: Észak-atlanti Tanács 1991. november 7–8-i római találkozóján) következtetései a szövetség logisztikájában (logisztikai biztosításában) elsődlegesen a nagyobb rugalmasság szükségességére, továbbá a NATO haderők mozgékonyására és nemzetközi jellegére teszik a fő hangsúlyt. Az új Stratégia szükségessé tette egy új NATO Megerősítési koncepció létrehozását is. A hatékony megerősítés tervezése a szervezetek hálózatától függ, amelybe beletartoznak a közlekedési útvonalak felhasználói, a befogadó nemzetek, a NATO polgári és katonai hatóságai, valamint a szövetség országainak polgári és katonai közlekedési erőforrásai. Míg az erők szállítása és mozgatása a közlekedési szakállomány feladata, a megerősítő erők hatékonysága egyrészt azoknak a támaszpontoknak és létesítményeknek az ellátásától függ, ahonnan bevetésre indulnak, másrészt a kielégítő anyagi erőforrások meglététől, amely képessé teszi őket feladataik végrehajtására. Ennek ellenére nincsenek elégséges erőforrások a megerősítő erők mozgatására és fenntartására. Ezt a problémát, legalábbis részben, a BNT és a katonai tevékenységek támogatására kijelölt polgári erőforrások felhasználásával foglalkozó civil-katonai együttműködés oldja meg.

A NATO Logisztikai vezetők értekezletének (Senior NATO Logistician's Conference — SNLC) Logisztikai törzs találkozója (Logistics Staff Meeting — LSM) az 1992. január 29.-én megtartott ülésén létrehozta a Befogadó nemzeti támogatási munkacsoportot (Host Nation Support Working Group — HNSWG). Ez a csoport kialakította a BNT (Host Nation Support — HNS)³ alapelveit és módszereit, amiket a Katonai Bizottság 1994. március 7.-én mint MC 334-est hagyott jóvá.

A NATO Logisztikai vezetők értekezlete (SNLC) ugyanakkor megjegyezte, hogy mivel a BNT dinamikus folyamat, a kiadványnak egy „élő dokumentumnak” kell lennie. (A Magyar Köztársaság is megkapta a NATO TG 4123 számú ajánlását, amely alapján a Honvéd Vezérkar Stratégiai tervet készített. A Stratégiai terv tartalmazza a Magyar Köztársaság részéről kifejlesztendő BNT központi adatbázis létrehozásának főbb feladatait és a feladatok végrehajtásának ütemezését.)

Összegezve tehát, a NATO ajánlás alapján létrehozandó BNT kölcsönös támogatási tervezési program, amely rendkívül szoros együttműködést és egyeztetést követel meg a befogadó és küldő országok, valamint a NATO parancsnokai között. A létrehozandó központi adatbázis alapvető rendeltetése a NATO parancsnokságok tervező tevékenységének támogatása oly módon, hogy az arra feljogosított NATO parancsnokoknak joguk lesz arra, hogy jelentéseket kérjenek a BNT támogatására kijelölt javokról.

³ Az angol HNS rövidítés helyett a tanulmányban a magyar BNT rövidítést használtam.

A BNT adatbázis összeállításának elvi alapja a polgári szféra ajánlása, kiegészítve a Magyar Honvédség erőforrásaival. A kettő együtt képezi majd a Magyar Köztársaság felajánlását. (A BNT adatbázisának összeállítási munkája jelenleg is folyik.)

Mindezek alapján a BNT NATO-val egyeztetett (AAP-6)⁴ meghatározása a következő⁵: *„Egy befogadó nemzet által békében, válság vagy háború esetén, a befogadó ország területén állomásozó vagy az azon átvonuló szövetséges haderők vagy NATO szervezetek számára nyújtott polgári és katonai segítség. Az ilyen segítségnyújtás alapja a NATO tagságból, vagy a befogadó ország és a NATO szervezetek, illetve a befogadó ország területén csapatokat állomásoztató ország(ok) közötti két- vagy többoldalú megállapodásokból származó kötelezettségvállalás.”*

Már a BNT előzményeinek áttekintésekor megjelent a civil-katonai együttműködés fogalma, amely fogalom képezi vizsgálódásunk másik elemét. A CIMIC vizsgálatok is tekintünk kiindulási pontnak, hogy mi a CIMIC célja. Ennek a közvetlen célja ugyanis megteremteni és fenntartani az adott hadműveleti területen a parancsnok, valamint a polgári lakosság intézményei és a különböző nemzetközi, kormányzati szervezetek közötti teljes együttműködést annak érdekében, hogy olyan civil-katonai feltételek jöjjenek létre, melyek a legkedvezőbb erkölcsi, anyagi és eljárásbeli feltételeket biztosítják a katonai műveletekhez. A civil-katonai együttműködés további célja: olyan feltételek megteremtése és fenntartása, mely előmozdítja a válságok végső megoldását.

Mindezek alapján a CIMIC fogalma a következőképpen határozható meg:⁶ *„Azon intézkedések és erőforrások összessége, melyek elősegítik az együttműködés kialakulását a NATO parancsnokok és a nemzeti polgári és katonai hatóságok, valamint a civil lakosság között, a NATO csapatok jelenlegi, vagy tervezett alkalmazási területein. Ezek az elvek felölelik a nem-kormányzati szervekkel, nemzetközi szervezetekkel, hatóságokkal való együttműködést is. A CIMIC doktrína területén elmozdulás tapasztalható a hidegháború alatti harci kiszolgáló támogató besorolástól, melynek lényege a befogadó nemzeti támogatás szervezése volt, a harci támogató besorolás felé.”*

Mindezeket a tényeket is figyelembe véve kezdjük el a két feladatrendszer összehasonlítását.

Mindkét feladatrendszer egyik leglényegesebb eleme a logisztikai támogatás, ezért ezen az elemen keresztül fogalmazhatjuk meg a két feladatrendszer legfőbb eltérését. Azt mondhatjuk, hogy a CIMIC szerepe a logisztika területén eltér annak a BNT-vel foglalkozó résztől, ugyanakkor kiegészíti azt.

⁴ AAP-6, NATO szakkifejezések és meghatározások gyűjteménye. NATO Szabványügyi Hivatal, 1995.

⁵ A civil-katonai együttműködés kézikönyve. HVK Védelmi Tervezési Főcsoportfőnökség, 1999.

⁶ Uo.

Amíg a BNT feladata, hogy a katonai erő részére polgári anyagi erőforrásokat biztosítson, addig a CIMIC-nek ezen polgári erőforrásokhoz való hozzáférést kell lehetővé tenni. Ezt a tevékenységet civil-katonai erőforrás-gazdálkodásnak nevezzük. (A civil-katonai erőforrás gazdálkodás foglalkozik a magasabb szintű egyezmények civil erőforrás oldalával és a katonai és a polgári szükségletek mindenre kiterjedő kiegyensúlyozásával.)

Bár a két feladatrendszer közötti eltérés elég jelentősnek látszik, ha megvizsgáljuk azt, hogy milyen információ-igénnyel lépnek fel a végrehajtás folyamán akkor azt fogjuk látni, hogy jelentős „átfedések”, „párhuzamosságok” jelentkezhetnek. Ezeket a párhuzamokat próbáljuk meg a két feladatrendszer elemzésével feltérképezni.

A CIMIC LEGFONTOSABB FELADATAIT HÁROM NAGY TERÜLETRE OSZTJUK:

- ◆ civil-katonai kapcsolattartás;
- ◆ a polgári környezet katonai támogatása;
- ◆ a polgári erőforrások katonai felhasználása érdekében végzett kapcsolattartás.

Civil-katonai kapcsolattartási feladatok. Ez egy viszonylag önálló és független tevékenység lehet, saját céllal és feladatokkal. Például a kölcsönös bizalom megteremtése, a hatékony kommunikáció biztosítása, a katonai küldetés elfogadottságának növelése. Ennek ellenére leggyakrabban a többi CIMIC-es tevékenység szerves részét alkotja és más törzsi elemekkel együtt az információs kampány lényegi elemét képezi.

A polgári környezet támogatása. A CIMIC tevékenységek széles skáláját felöleli, a helyi információ cserétől a nemzeti infrastruktúra újjáépítéséig. Ez olyan katonai erőforrásokat igényel, mint az információ, a személy, az anyag, a felszerelés, a kommunikációs eszközök biztosítása.

A haderő támogatása. A katonai erő az információ és az erőforrások tekintetében, valamint a biztonság területén részben a polgári lakosságtól függ. Lehetetlen biztosítani a mozgás és tevékenységi szabadságot az együttműködésük nélkül. A hadműveletek folytatásához szükséges nyersanyagokat is, mint például az üzemanyag, élelmiszer és víz, csak rajtuk keresztül lehet elérni.

A BNT adatbázis létrehozásához a Honvéd Vezérkar Stratégiai terve nyolc fő területet jelölt ki, amely területi felosztás támpontot adhat a BNT feladatrendszere egyes elemeinek meghatározásához is:

- ◆ az MH-n kívüli adatbázisok, melyek a magyar védelmi igazgatási rendszer több szintjét érintik;
- ◆ a hadszíntér előkészítés katonai követelményei alapján létrehozott, fenntartott és tervezett létesítmények;
- ◆ csapatmozgás és anyagszállítás feltételeit biztosító létesítmények, erők és eszközök, valamint ellátási-fenntartási adatbázis (logisztikai, egészségügyi);
- ◆ szárazföldi feladatok tervezéséhez szükséges adatbázis;

- ◆ légi erő feladatok tervezéséhez szükséges adatbázis;
- ◆ a fegyveres erők és a MH készenlétének, állapotának megítéléséhez szükséges adatbázis;
- ◆ veszélyhelyzetek kezeléséhez szükséges adatbázis (polgári védelmi, katasztrófa-elhárítási);
- ◆ vezetés, vezetésbiztosítás-szolgáltatáshoz szükséges adatbázisok (informatikai, híradó, EHV, térképészeti, meteorológiai).

A Központi Adatbázis mellett, amelynek elemeit a HVK kijelölte, a BNT Képesség Katalógusa lesz az alapja a Magyar Köztársaság és a megerősítő erők közötti két- és többoldalú tárgyalásoknak. A BNT Képesség Katalógusa alkalmas lesz arra, hogy megfelelően tájékoztassa a küldő nemzeteket/illetékes parancsnokokat a meghatározott és az általános igényekre vonatkozó polgári és katonai képességekről egyaránt. A Képesség Katalógus összeállításakor az alábbi szakterületeket lehet figyelembe venni (változat!):

- ◆ szállítási és mozgatási műveletek;
- ◆ nyersanyagok és anyagi szolgáltatások;
- ◆ kőolajtermékek;
- ◆ munkaerő (polgári);
- ◆ gyártási szolgáltatás;
- ◆ kommunikációs és informatikai rendszerek;
- ◆ orvosi ellátás, egészségügyi létesítmények;
- ◆ egyéb szolgáltatások.

Amint azt láthatjuk, a két feladatrendszer nagyon hasonlít egymáshoz. A feladatok egyezése, még akkor is, ha ugyanazon feladat más megfogalmazással kerül tervezésre, azonos információbázis használatát feltételezheti. Az azonos információbázisok használata kiküszöbölheti a több helyről beérkező azonos témájú adatok különbözőségéből fakadó ütközéseket, amelyek feloldása további terheket jelenthetne a tervezők körének. (Természetesen a bejövő információk felhasználás előtti megerősítésére továbbra is szükség van!)

A BNT és a CIMIC feladatrendszerének egymásra épülését vizsgáljuk tovább CIMIC dokumentumok alapján. Először tekintsük meg, hogyan épülhet fel egy civil-katonai együttműködési felmérés nyomtatvány, amelyet jelenleg még NATO STANAG nem szabályoz (a felsoroláson belül csak azokat a pontokat fejtettem ki részletesebben, amelyek kapcsolódási pontot jelenthetnek a BNT feladatrendszeréhez is):

1. Általános helyzet

1.1. földrajzi adatok:

- ◆ elhelyezkedés és méret;
- ◆ fizikai jellemzők;
- ◆ időjárási viszonyok;
- ◆ politikai földrajz.

- 1.2. történelem;
- 1.3. emberek;
2. Polgári-védelem:
 - 2.1. szervezet és struktúra;
 - 2.2. tervek;
 - 2.3. felszerelés;
 - 2.4. együttműködés és koordináció más polgári hivatalokkal.
3. Munkaügy;
4. Közintézmények, közigazgatás;
5. Közoktatás;
6. Pénzügyek;
7. Közegészségügy:
 - 7.1. szervezet és struktúra;
 - 7.2. általános feltételek és problémák;
 - 7.3. hivatalok és intézmények;
 - 7.4. egészségügyi személyzet;
 - 7.5. egészségügyi felszerelések és ellátás, járványok;
 - 7.6. környezeti higiénia.
8. Közbiztonság;
9. Szociális rendszer (közjólét);
10. A lakosság ellátása:
 - 10.1. általános feltételek és problémák;
 - 10.2. raktározás, hűtés, feldolgozási lehetőségek;
 - 10.3. elosztási csatornák;
 - 10.4. étkezési és öltözködési igények valamint szokások;
 - 10.5. termékfelesleg és hiány.
11. Gazdaság és kereskedelem:
 - 11.1. általános feltételek és problémák;
 - 11.2. a gazdasági rendszer leírása;
 - 11.3. struktúra, vezető hivatalok és üzletemberek;
 - 11.4. források;
 - 11.5. statisztikák;
 - 11.6. célok és programok;
 - 11.7. belső piac mozgása és a fogyasztási javak, export/import;
 - 11.8. kereskedelem;
 - 11.9. iparágak;
 - 11.10. hivatalok, intézmények, programok;
 - 11.11. árfelügyelet és árracionalizálás.
12. Élelmezés és mezőgazdaság:
 - 12.1. általános feltételek és problémák;
 - 12.2. mezőgazdasági földrajz;

- 12.3. mezőgazdasági termelés és feldolgozás, földtartási rendszer és reform programok;
- 12.4. halászat;
- 12.5. erdőgazdálkodás;
- 12.6. hivatalok, intézmények és programok;
- 12.7. élelmezés;
- 12.8. a mezőgazdaságban és az élelmiszergazdaságban alkalmazható törvények és rendeletek.
13. Tulajdonviszonyok;
14. Távközlési és kommunikációs rendszerek:
 - 14.1. általános feltételek és problémák;
 - 14.2. postarendszer;
 - 14.3. telefonrendszer;
 - 14.4. távíró-rendszer;
 - 14.5. rádió és televízió; a közszolgálati kommunikációs rendszerekre vonatkozó törvények.
15. Tömegközlekedés:
 - 15.1. általános feltételek és problémák;
 - 15.2. vasúti szállítás;
 - 15.3. kerekes szállítás;
 - 15.4. vízi szállítás;
 - 15.5. légi szállítás;
 - 15.6. vezetékes szállítás, utazás.
16. Közművek és középületek:
 - 16.1. általános feltételek és problémák;
 - 16.2. közművek;
 - 16.3. középületek.
17. Művészetek, műemlékek és levéltárak;
18. Tömegtájékoztatás;
19. Kulturális ügyek;
20. Katasztrófavédelem és mentés:
 - 20.1. katasztrófavédelmi felkészültsége;
 - 20.2. szervezetek;
 - 20.3. vészhelyzeti eljárások, mentési lehetőségek;
 - 20.4. katasztrófa-mentés;
 - 20.5. a válságkezelés nemzeti szervezeteinek együttműködésre kijelölt részlegei, (beosztások, telefonszámok).
21. Befogadó nemzeti támogatás:
 - 21.1. vezetés és irányítás rendszere:
 - ◆ hely és lehetőség a hadtest feletti parancsnokságra;
 - ◆ más funkcionális területek vezetése és irányítása;

- ◆ a terület biztonsága;
- ◆ elűzött polgári lakosság;
- ◆ harctéri kommunikációs rendszer:
 - a kommunikációs rendszer használata;
 - a kommunikációs rendszer javítása;
 - kábelezés és javítás.

21.2. Harci támogatás:

- ◆ a befogadó nemzeti szállítási és elosztási rendszer használata, beleértve a főutakat, vasutakat, vízi utakat, kikötőket (mind a magán, mind az állami);
- ◆ a befogadó nemzet épületeinek és közműveinek használata;
- ◆ a polgári szolgáltatások (mosodák, fürdők, pékségek, élelem, víz);
- ◆ a raktárak kezelése és fenntartása;
- ◆ munkaügy.

21.3. Mozgékonyosság és túlélőképesség:

- ◆ a vasutak, főutak, esővezetékek állapota;
- ◆ műszaki akadályok;
- ◆ szerződésvédelmi hivatal;
- ◆ mentesítés;
- ◆ kikötői lehetőségek és a kikötők állapota;
- ◆ építési anyagok.

21.4. Egészségügy:

- ◆ kórházak (lehetőségek, ágyak száma);
- ◆ egészségügyi kitelepítés (evakuáció);
- ◆ egészségügyi ellátás és felszerelések.

21.5. A befogadó nemzeti együttműködés szempontjai;

21.6. A NATO/nemzeti jelentét hatása a befogadó nemzeti gazdaságra.

A felsorolás áttekintésével több következtetést vonhatunk le. Az már első ránézésre látható, hogy a BNT feladatrendszerét kiemelten kezeli ez a CIMIC dokumentum is. Azonban a CIMIC feladatrendszerén belül a BNT feladatrendszere csak egy alrendszer. Ennek következtében „átfedések”, „kettőzések” keletkeztek a szükséges információ meghatározásának területén. Csak egy kiragadott példával érzékeltetve kimondhatjuk, hogy a szállítás, közlekedés alrendszer (a két feladatrendszerben más-más néven, de azonos tartalommal jelenik meg) működtetéséhez ugyanazon vasutakról, közutakról, vezetékekről kell naprakész információkkal rendelkezni. Véleményem szerint a CIMIC dokumentumban ugyanakkor több olyan információ beszerzésére nem történik még utalás sem, amelyek a feladatok végrehajtása szempontjából döntő jelentőséggel bírhatnak. Szintén csak egy kiragadott példával érzékeltetve az előbb elmondottakat, a különböző meteorológiai alapadatokat, mint a középhőmérsékletek, az uralkodó szélirány, különböző csapadékadatok, a napi

világos órák száma, figyelembe kell venni már a feladatok tervezése során is, mert ezek az adatok döntőek lehetnek a feladatok végrehajtása során is.

A két feladatrendszer további összefonódását jelzi az a tény is, hogy miután a CIMIC hadműveleti törzs felmérte a feladat végrehajtásához szükséges erőforrás-hiányokat és -igényeket, az igények kielégítésére alkalmas forrásokat a BNT forrásai között keresi. Ezek a források az alábbi kategóriákba sorolhatók:

- ◆ kormányzati szervek által nyújtott támogatás: önkormányzatok, rendőrség, tűzoltóság, határőrség stb.;
- ◆ polgári beszállítók: mosoda, fürdés, szállítás, munkaerő stb.;
- ◆ helybéli polgári személyek: raktárosok, gépkezelők, műszerészek stb.;
- ◆ befogadó ország katonai egységei: közlekedés-irányítás, szállítmányok kísérése stb.;
- ◆ helyi létesítmények (kórházak, karbantartó üzemek stb.);
- ◆ területi támogatás: vasutak működtetése, légtér-ellenőrzés, mentesítés stb.

A kategóriába sorolt forrásokról természetesen a BNT tervezőinek rendelkezésre állnak az információk, amely információk birtokában megkötötték a nemzetközi szerződéseiket. Ugyanakkor különösen a CIMIC feladatok végrehajtása közben felmerülhetnek ad hoc beszerzési igények is, amelyek előzetes tervezése, ha teljes egészében nem is, de egy széles körű információs bázisra támaszkodva lehetséges.

A civil-katonai műveleteknek kulcsfontosságú szerepük van abban, hogy a nemzeti célkitűzéseket katonai műveletek segítségével elérjük. Valamennyi katonai erőnek rendelkezni kell a küldetések végrehajtását támogató civil-katonai műveletek lebonyolításának képességével. A civil-katonai műveletek körébe öt küldetés-típus tartozik:

- ◆ a külföldi nemzeti támogatás;
- ◆ a lakosság és az erőforrások feletti ellenőrzés;
- ◆ a humanitárius segítségnyújtás;
- ◆ a katonaság polgári célokra történő igénybevétel;
- ◆ a polgári védelem.

Ezen belül a KÜLFÖLDI NEMZETI TÁMOGATÁS a következőket foglalja magában.

A harci kiszolgáló támogatás terén meglévő igények kielégítésének bevált módja a javak és szolgáltatások helyi beszerzése. Ez a beszerzés a külföldi nemzeti támogatás keretében történik. A külföldi nemzeti támogatás az olyan, külföldi nemzeti beszerzési források felkutatására, összehangolására és a beszerzés lebonyolítására vonatkozik, mint az élelmezési és egyéb ellátási anyagok vagy a haderőnk és műveleteink támogatását szolgáló helyi munkaerő. Bizonyos hadszíntereken speciális kifejezésekkel illetjük a külföldi nemzeti támogatás egyes kategóriáit. A „Befogadó nemzeti támogatás” kifejezés pl. a saját katonai műveletekhez egy baráti ország által nyújtott támogatást jelenti akkor, ha az adott nemzet határain belül történik és kölcsönös egyezményeken

alapul. A BNT az ilyen támogatás tervezését, megtárgyalását és az ilyen támogatás keretében eszközölt beszerzéseket foglalja magában. A külföldi nemzeti támogatás olyan országokból származó támogatást is tartalmazhat, amelyekkel nincs együttműködési megállapodás.

A legfőbb különbség tehát a BNT és a külföldi nemzeti támogatás között az, hogy a BNT-t még azelőtt meg kell szerezni, mielőtt a haderő a hadszínterre megérkezne. Az előzetesen megkötött egyezmények információ-igénye sokkal könnyebben kielégíthető, éppen a rendelkezésre álló időmennyiség okán. A külföldi nemzeti támogatás sokszor ad hoc jellege miatt gyorsabb reagálást követel meg a tervezést, szervezést végrehajtóktól. Ezt a feladatot csak akkor lehet megfelelően végrehajtani, ha megfelelő információk állnak rendelkezésre a nap 24 órájában és állandó naprakészséggel.

ÖSSZEGZETT KÖVETKEZTETÉSKÉNT levonhatjuk, hogy a BNT és a civil-katonai együttműködés (CIMIC) szorosan összefüggő feladatrendszerek. Mindkét feladatrendszer információ-igénye hatalmas és ennek az információ-igénynek a kielégítése lesz az egyik meghatározó a feladatok végrehajtása szempontjából. Ugyanakkor ki kell mondanunk azt is, hogy bár két különböző feladatrendszerről beszélhetünk, de ezek rendkívül szorosan összefüggnek (már-már összefonódnak) egymással. Ezt az „összefonódást” legjobban a végrehajtáshoz szükséges információk biztosításának területén tudjuk megragadni. Az információ-gazdálkodás területén végzett munkák koordinálásával, a létrehozandó adatbázisok egyenjogúsításával, az információ-gyűjtés területén megjelenő kettősségek megszüntetésével növelhető a hatékonyság a tervezés és a végrehajtás területén egyaránt. A két feladatrendszer ilyen irányú vizsgálatát tekintem további kutatási feladatommak.

FELHASZNÁLT IRODALOM

- AAP-6, NATO Szakkifejezések és meghatározások gyűjteménye. HVK Euro-atlanti Integrációs Munkacsoport, Budapest, 1997.
- A civil-katonai együttműködés kézikönyve. HVK Védelmi Tervezési Főcsoportfőnökség, 1999.
- MC 334/1, A Befogadó nemzeti támogatás tervezésének NATO alapelvei és módszerei. HVK Logisztikai Főcsoportfőnökség, Budapest, 1998.
- MC 339/1, A NATO logisztikai alap- és irányelvei. HVK Logisztikai Főcsoportfőnökség, Budapest, 1998.
- NATO Kézikönyv. Stratégiai és Védelmi Kutatóintézet, Budapest, 1999.
- NATO Logisztikai Kézikönyv. Stratégiai és Védelmi Kutatóintézet, Budapest, 1997.
- TURCSÁNYI KÁROLY–VASVÁRI FERENC: Szógyűjtemény: a vezetés-szervezés, a logisztika, a haditechnika területeiről. ZMNE, Haditechnikai tanszék, Budapest, 2000.