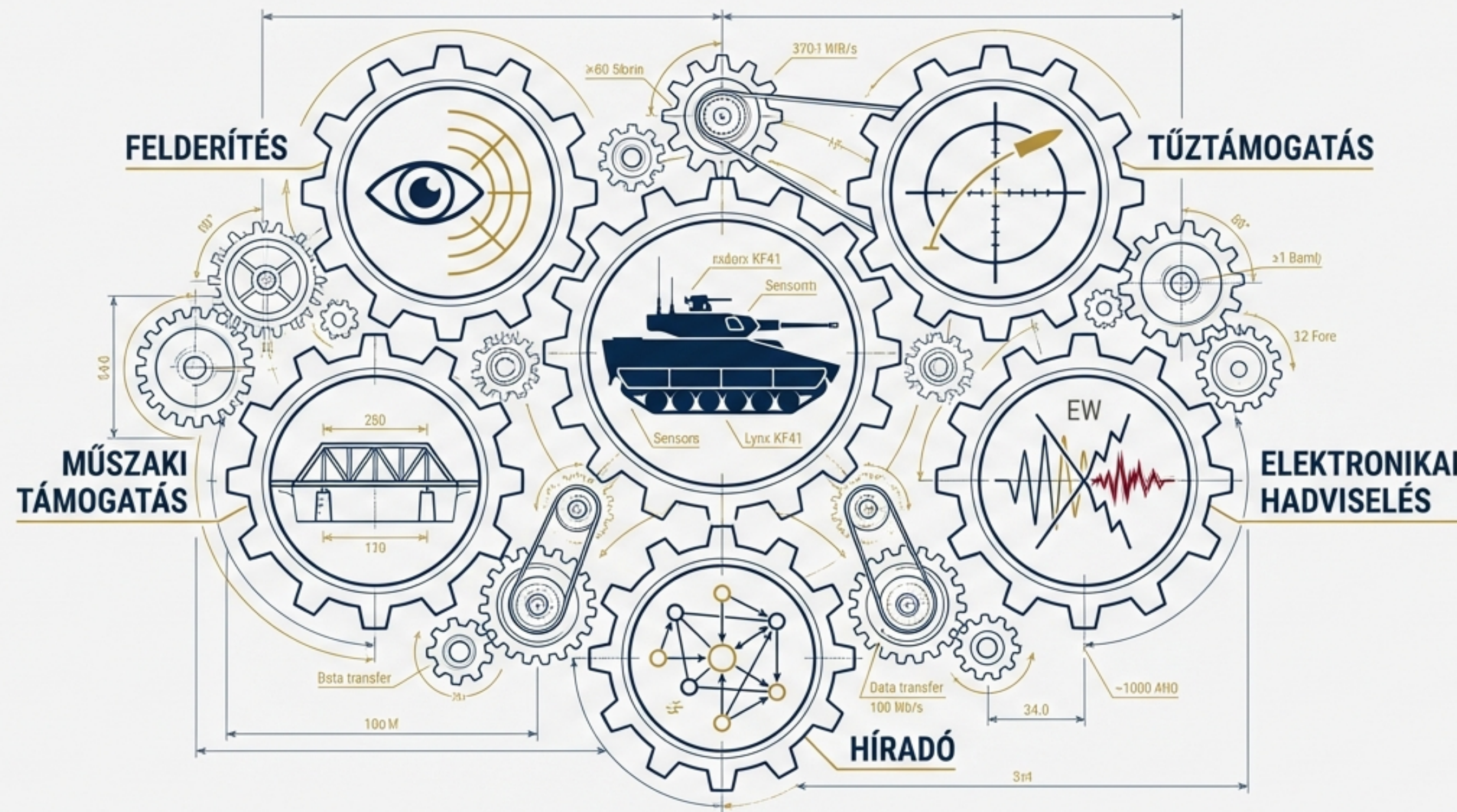


HARCI TÁMOGATÁS

A győzelem összehangolt gépezete



Miért elengedhetetlen a Harci Támogatás?

KULCSÜZENET

A harci támogatás nem kiegészítő funkció, hanem a manőverező erőkkel egyenrangú, a sikeres alapfeltételét képező tevékenységek összessége. Célja, hogy a parancsnok számára **cselekvési szabadságot** biztosítson, miközben korlátozza az ellenségét, és **megsokszorozza** a harcoló erők hatékonyságát.

Definíció

A harci támogatás olyan tevékenységek összessége, amelyek a harctevékenység eredményességét segítik elő, és azt a szükséges mértékben fenntartják a támogatott erő részére.

Célja

Az ellenség erőinek és eszközeinek pusztítása, harcképtelenné tétele, miközben a saját erők cselekvési szabadságát és hatékonyságát maximalizálja.

A következőkről lesz szó:



Katonai
Felderítés



Tűztámogatás



Műszaki
Támogatás



Elektronikai
Hadviselés



Híradó és Informatikai
Biztosítás



KATONAI FELDERÍTÉS: Látni és érteni a harctérét

A felderítés célja, hogy a parancsnokot a megfelelő időben, a megfelelő információval lássa el a **megalapozott döntéshozatalhoz**.

A katonai felderítés elvei:

- Folyamatosság
- Céltudatosság
- Pontosság
- Titkosság
- Objektivitás
- Rugalmasság

A felderítés szintjei:

- Stratégiai
- Hadműveleti
- Harcászati





TŰZTÁMOGATÁS: A manőver szabadsága

Az ellenséges erők semlegesítése, pusztítása és mozgásának akadályozása a saját csaát csapatok tevékenységének támogatása érdekében, a tűzfölény megteremtésével.



Tüzérségi tűztámogatás

- Szerepe:** A „megosztott irányzású tűztámogató rendszer” lényege a precíz és hatékony tűzösszpontosítás.
- Fő feladatok:** Rombolás, semlegesítés, zaklató tűz, elzáró tűz, megvilágítás.

Légierő tűztámogatása

- Formái:** Közvetlen légi támogatás (CAS), harctéri légi oltalmazás (BAI).
- Eszközök:** Merevszárnyú repülőgépek és harci helikopterek alkalmazása a szárazföldi erők közvetlen támogatására.



MŰSZAKI TÁMOGATÁS: A harctér alakítása

A harctér fizikai környezetének módosítása a **saját erők előnyére** és az **ellenség hátrányára**.

1. Mozgás elősegítése (Mobility)

A saját erők mozgékonyságának biztosítása.

Feladatok: Átjárók nyitása aknamezőkön, akadályok felszámolása, utak és átkelőhelyek építése, fenntartása.



2. Mozgás korlátozása (Counter-Mobility)

Az ellenséges erők mozgásának akadályozása és lelassítása.

Feladatok: Zárrendszerek (pl. aknamezők) telepítése, rombolások végrehajtása.

3. Túlélőképesség növelése (Survivability)

A saját erők védelmének fokozása.

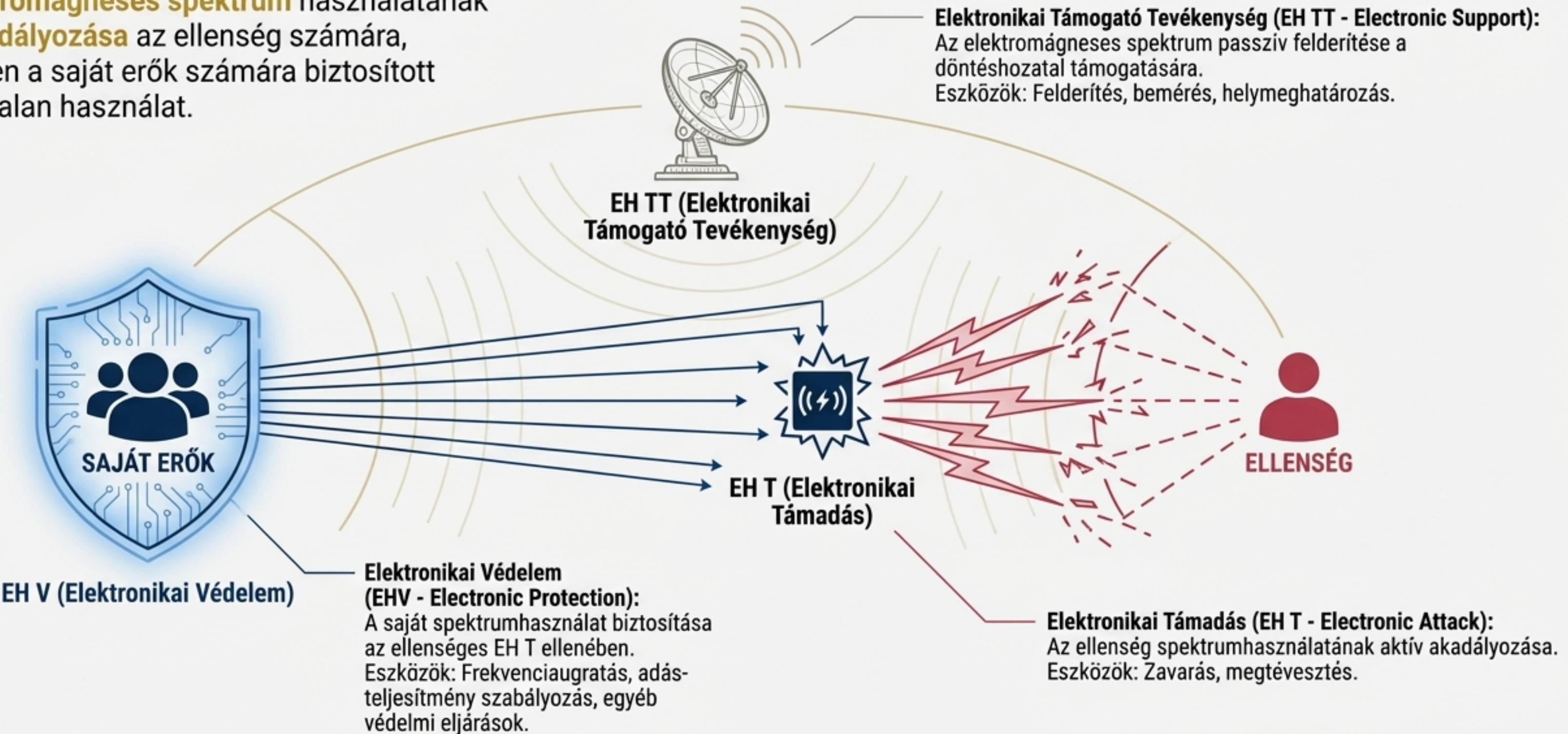
Feladatok: Védelmi állások, lövészárok-rendszerek, fedezékek és rejtekhelyek építése.



ELEKTRONIKAI HADVISELÉS:

Uralom az elektromágneses spektrumban

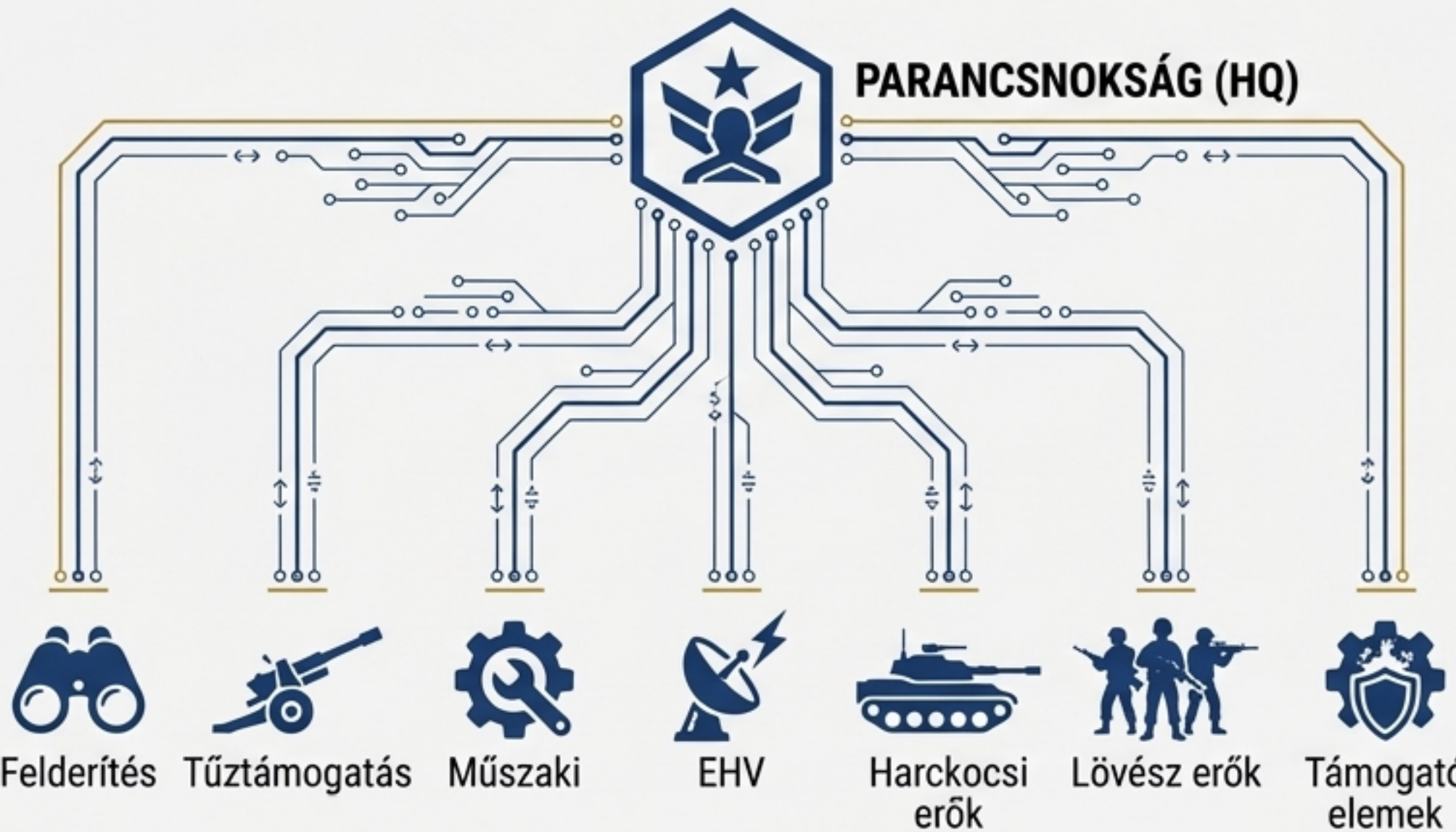
Az **elektromágneses spektrum** használatának **megakadályozása** az ellenség számára, miközben a saját erők számára biztosított a zavartalan használat.





HÍRADÓ ÉS INFORMATIKAI BIZTOSÍTÁS: A rendszer idegrendszere

Megbízható, biztonságos és folyamatos kommunikációs és informatikai hálózat biztosítása a **vezetés és irányítás (C2)** számára minden szinten, összekötve a parancsnokot az alárendeltekkel és a támogató elemekkel.



A híradó és informatikai támogatás célja:

A parancsnok döntéseinek, parancsainak és a visszajelentéseknek késedelem nélküli, biztonságos továbbítása.

Alapvető feladatok:

- ▶ Kommunikációs hálózatok tervezése, telepítése, üzemeltetése és védelme.
- ▶ Informatikai szolgáltatások biztosítása.
- ▶ Az információ bizalmasságának, sérzetlenségének és rendelkezésre állásának garantálása.

SZINTÉZIS: A pillérek összehangolt művelete

Egy megerősített ellenséges pont elleni támadás lépései.



1. LÁTNI

A katonai felderítés azonosítja a célpontokat, a védelmi rendszer gyenge pontjait és a kulcsfontosságú ellenséges elemeket.



2. VAKÍTANI

Az Elektronikai Hadviselés megkezdi az ellenséges parancsnoki és légvédelmi radarok és kommunikációs rendszerek zavarását, elszigetelve a védőket.



3. PUSZTÍTANI

Az Összhaderőnemi Tűztámogatás (tüzérség és légierő) precíziós csapásokat mér a felderített kulcsfontosságú célpontokra, semlegesíti a légvédelmet és lefogja a védőket.



4. UTAT NYITNI

A műszaki csapatok átjárót nyitnak a védelmi zárrendszeren (pl. aknamezőn), biztosítva a manöverező erők számára a behatolás lehetőségét.



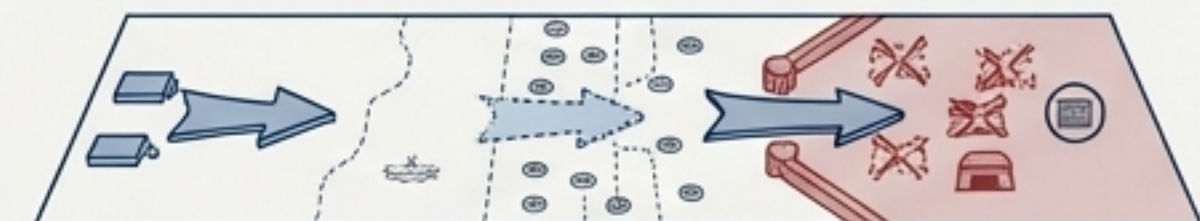
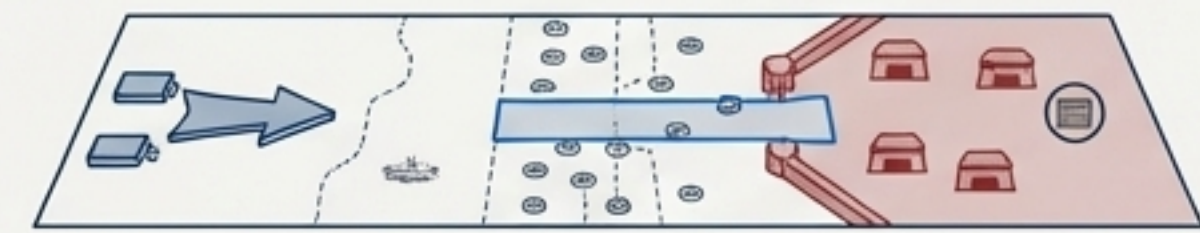
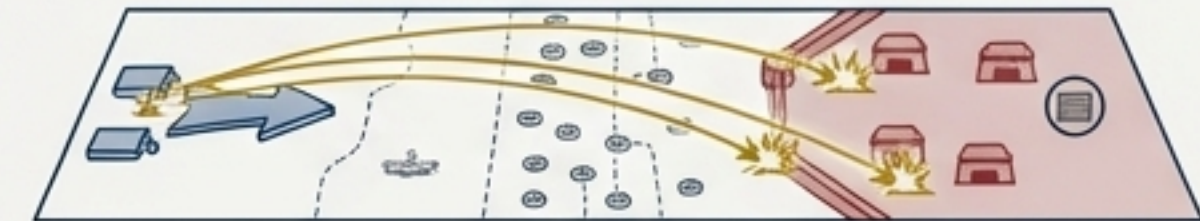
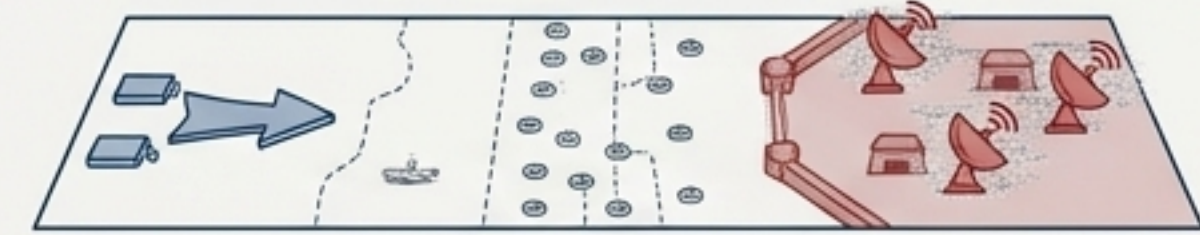
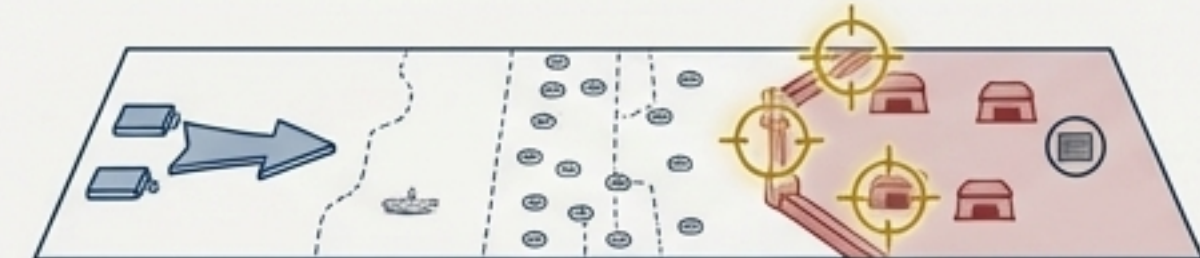
5. ÖSSZEKÖTNI

A Híradó és Informatikai Biztosítás mindenkorán garantálja a folyamatos és biztonságos kommunikációt a parancsnokság és az összes résztvevő elem között, lehetővé téve a valós idejű koordinációt.



6. GYŐZNI

A manöverező erők a támogatásnak köszönhetően áttörnek és megsemmisítik a célpontot.



A Harci Támogatás Kulcsfogalmai



Felderítési Ciklus: A folyamat, amely az információt a parancsnoki döntést megalapozó, feldolgozott **hírszerzési adattá** alakítja.



Összhaderőnemi Túztámogatás: A szárazföldi és légi tűzeszközök **integrált**, szinkronizált alkalmazása a maximális hatás érdekében.



A Műszaki Támogatás Hármas Feladata: Mozgás elősegítése, mozgás korlátozása, és a túlélőképesség növelése – a harctér fizikai dimenziójának **uralma**.



Az EHV Alapelve: **Dominancia** megszerzése és fenntartása az elektromágneses spektrumban, ami információs fölényt biztosít.



A Híradás Célja: A Vezetés és Irányítás (C2) rendszerének zavartalan működésének biztosítása, amely a sikeres műveletek **alapfeltétele**.

A Jövő Harctere: Változatlan Alapelvek, Új Eszközök

