

## A katonai logisztika időszerű kérdései

A Magyar Hadtudományi Társaság és a Stefánia palota Mindenki Hadtudománya előadás sorozatának keretében 2022. májusában **Schmidt Zoltán vezérőrnagy**, a Magyar Honvédség Parancsnokságának Logisztikai szemlélője tartott előadást

### „A katonai logisztika aktuális kérdései”-ről.

Az előadást Prof. Dr. Nagy László ny. ezredes az MHTT Kiss Károly Hadtudományi Klub elnöke moderálta. Az előadó Schmidt tábornok bemutatkozásában elmondta, hogy több mint harminc éves katonai pályafutása során a páncélozott harcjárművek üzemeltető mérnöki beosztásától kezdve a logisztikai tervezés különböző szintű feladatai ellátásán keresztül jutott el mai beosztásáig, mindvégig „testközelből” megtapasztalva a katonai logisztika időszerű kérdéseit, feladatait.

Napjainkban a katonai logisztikusok előtt a Nemzeti Biztonsági Stratégiából, a Nemzeti Katonai Stratégiából, a NATO vonatkozó dokumentumaiból, a honvédelmi miniszter és az MH Pk. utasításaiból, parancsaiból levezetett hármask feladat áll. Az **élőerő**, a katona felszerelésének, ellátásának (élelmezésének, egészségügyi ellátásának) és munkakörülményeinek (lakhatási és javítási, karbantartási infrastruktúra) biztosítása; a **haditechnikai eszközök** (fegyverek, páncélozott és páncélozatlan járművek, harckocsik) üzemeltetési, karbantartási és javítási feltételeinek megteremtése és a feladat ellátáshoz, a harc megvívásához szükséges **anyagi készletek** (lőszer, robbanó és üzemanyagok, ruházati, élelmezési és egészségügyi anyagok) megfelelő mennyiségben, megfelelő minőségben, megfelelő időben a megfelelő helyen való biztosítása.

Mindez „békeidőben”, a globalizált piac körülményei között is bonyolult, sok körültekintést igénylő feladat, hiszen a szükséges és elegendő előképzettséggel bíró, piacképes tudással rendelkező munkaerő megszerzéséhez nem elegendő a korszerű technikai eszközök iránti kíváncsiság és a hazafias lelkesedés, hanem megfelelő anyagi és szociális juttatásokat kell biztosítani számára, hogy hosszú időn keresztül megtartható legyen.

A napjainkban és a közeljövőben rendszerbe álló korszerű haditechnikai eszközöket (harckocsi, lánctalpas és gumikerekes páncélozott harcjármű) leginkább páncélozott számítógépnek tekinthetjük, amelyek üzemeltetéséhez, karbantartásához, javításához ma már nem elegendő a hardver ismerete, hanem magasszintű szoftver ismeret és szakmai nyelvtudás is szükséges. A drága technikai eszközök alapos megismeréséhez, használatuk begyakorlásához elengedhetetlenek azok a szimulátorok, gyakorlóeszközök, amelyek biztosítják a

költséghatékony kiképzést. És mindezeknek az eszköz megjelenésével lehetőleg egyidőben rendelkezésre kell állni. A logisztikusok számára „embert próbáló” feladat, hogy a legkorszerűbb technikát, előreláthatóan még hosszú ideig párhuzamosan kell üzemeltetni egy más technológiai alapokon nyugvó, de még elégséges képességeket biztosító eszközökkel.

Az elmúlt néhány évben a pandémia és napjainkban a határaink közelében dúló háború állítja komoly kihívások elé a logisztikai feladatokat ellátókat. Hiszen a pandémia az élőerőben okozott károkat és vonta ki a feladatellátásból rövidebb, hosszabb időre legjobban felkészült szakembereinket és állította az egészségügyi ellátórendszert korábban soha nem tapasztalt feladatok elé. A pandémia és a háború az ellátási láncok megszakításával az anyagellátást zavarja meg és teszi szükségessé beszerzési és készletképzési gyakorlatunk alapos átgondolását.

A logisztikai feladatok jövőbeni jó ellátásához megfelelő háttérrel biztosít a hazai védelmi ipar megindult revitalizációja, melynek sikeréhez megvan a politikai akarat és a szükséges pénzügyi erőforrás is.

A hallgatóság soraiban jelen voltak a korábban felelős logisztikai beosztásokat betöltött idősebb generáció tagjai mellett a kérdés iránt érdeklődő fiatalok is. Az előadás után feltett kérdésekre kapott válaszok alapján a hallgatóság meggyőződhetett arról, jó kezében van a Magyar Honvédség logisztikája, a fiatal katonageneráció is kész, hogy legjobb tudása és képességei szerint ellássa a katonai esküjében vállalt feladatokat.

Budapest, 2022. 05. 13.

Dr. Király László CSc

Védelemgazdasági és logisztikai szakosztály

