



HONVÉD VEZÉRKAR FŐNÖK

*A Honvéd Vezérkar főnökének köszöntő levele
a Rádiótechnikai Csapatok Napja alkalmából*

***Tábornokok! Tisztek! Altisztek! Tisztetek!
Hivatásos, Szerződéses, Legénységi és Közalkalmazotti Állomány!
Tisztelt Hölgyeim és Uraim!***

A Magyar Honvédség vezetése nevében tisztelettel és megbecsüléssel köszöntöm Önöket február hatodika, a Rádiótechnikai Csapatok Napja alkalmából.

Önök egy olyan speciális, mással nem pótolható szakterület képviselői, amelynek nagy hozzáértéssel, a szakmai ismeretek tevékeny alkalmazásával végrehajtott feladatai elengedhetetlen részét képezik hazánk légtér-szuverenitásának biztosítása területén. A hazai légtér folyamatos rádiólokációs felderítésével, a szükséges radaradatok biztosításával nélkülözhetetlen részt vállalnak a Magyar Honvédség küldetése, a Haza védelmének magasstos feladatában.

A radarozás kifejlesztését és elterjedését világszerte a repülés technikai evolúciója, a légierők két világháború közötti időszakban lezajlott rendkívüli fejlődése, valamint mindezek hatására a légvédelem fejlesztési kényszere határozta meg. Magyarországon a honvédelmi miniszter rendelete alapján 1942-ben létrehozott, és Dr. Bay Zoltán professzor által vezetett kutatócsoport munkáját nemzetközi szinten is kiemelkedő siker koronázta: 1946. február 6-án, a teljes egészében saját konstrukciójú és gyártású radarjukkal sikerült megmérniük a Föld – Hold távolságot. Önök egy olyan napot választottak tehát fegyvernemi ünnepüknek, mely méltóképpen hivatott képviselni szakterületük fontosságát, szakmai önbecsülésük több évtizedre visszanyúló hagyományait.

Méltó ez a nap arra is, hogy fejet hajtva emlékezzünk meg a nagy elődökről, tudósokról, katonákról, hiszen a rádiótechnikai szakterületen szolgálatot teljesítő állomány mindenkor teljes mértékben azonosult a ténnyel, hogy a folyamatos, megbízható rádiólokációs felderítés, és biztosítás már békeidőszakban is harc feladat.

A szakterület kiemelt fontosságát az is jelzi, hogy ma már a NATO radarprogram keretében hazánk a kor technológiai színvonalán álló korszerű háromdimenziós radarkészülék telepítésével, üzemeltetésével, a szövetségi rendszerben megvalósuló, integrált légtérvédelem

szerves része lesz. Tavaly decemberben lezárult a 3D-s radarok rendszeresítési eljárása. Így minden akadály elhárult az elől, hogy az idei év során hadrendbe állítsa őket a honvédség. Magyarország légtérének védelmében ezzel új fejezet kezdődik: az új technikai eszköz üzemeltetése nagy felelősséget ró majd az üzemeltető állományra.

A 3D-s radarok hadrendbe állításával megváltozik a NATO alárendeltségbe tartozó légtér ellenőrzési struktúra: az átalakítás keretében a hadrendből kivonjuk a 21. és 22. Radarszázadot. Ezúton köszönöm az ott szolgáló katonai állománynak az eddig tanúsított kimagasló és fegyelmezett munkáját.

Kiemelkedő esemény volt az elmúlt év során a medinai 3D-s radarnak helyet adó épület átadása. A laktanya rekonstrukciónak köszönhetően az ott települő radarszázad elhelyezési körülményei megfelelnek a XXI. század elvárásainak.

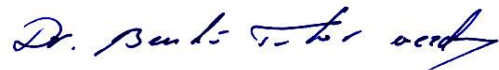
Tisztelt Hölgyeim és Uraim!

A haza fegyveres védelme összefogást, áldozatos munkát és odaadó szolgálatot követel a Magyar Honvédség minden tagjától. Arra tettük életünket, hogy minden erőnkkel hazánk érdekeit szolgáljuk, és minden körülmények között megőrizzük biztonságát.

A radartechnikai szakterület napjainkban az egyik leggyorsabban fejlődő ágazat. Mind újabb és újabb kihívásoknak, elvárásoknak kell megfelelniük. Az Önök eddig végzett kiváló munkája elismerést érdemel. Szakmai felkészültségük, hivatástudatuk és nem utolsósorban a fegyvernem iránt érzett elhivatottságuk, szeretetük, megingathatatlan és megbízható, szilárd alapot biztosít az elkövetkező időszak embert próbáló feladatainak végrehajtásához. A Magyar Honvédség vezetői számítanak további példamutató szolgálatukra.

Ünnepük alkalmával megköszönve munkájukat kívánok Önöknek és családjaiknak sok sikert, erőt, egészséget és sok boldogságot!

Budapest, 2014. február 6



Dr. Benkő Tibor vezérezredes