



HONVÉD VEZÉRKAR FŐNÖK

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

***Tábornokok! Tisztek! Altisztek! Tisztések!  
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 magasztos feladatában.*

*Önök egy olyan napot választottak fegyvernemi ünnepüknek, mely méltóképpen hivatott képviselni szakterületük fontosságát, szakmai önbecsülésük több évtizedre visszanyúló hagyományait. Bay Zoltán magyar tudós és feltaláló 1946. február 6-án hajtott végre nagy jelentőségű mérést, mellyel pontosan meghatározta a Hold távolságát. A tudományos eredményen túlmutató volt az a tény, hogy a kísérlet igazolta, miszerint az ember a Földön kívüli objektumokat is képes elérni. 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 azzal 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. A harmadik RAT-31DL radarállomás helyszínében megszületett döntés, illetve a 2012. október 2-i alapkőletéssel a medinai radartorony építés megkezdődött, a 2014. évben tervezett, NATO és a hazai rendszeresítési eljárás szerinti hadrendbe állítás jelentős eredménynek számít.*

***Tisztelt Hölgyeim és Uraim!***

*A radartechnikai szakterület napjainkban az egyik leggyorsabban fejlődő ágazat. Mind újabb és újabb kihívásoknak, elvárásoknak kell megfelelniük. Önök a NATO csatlakozás óta valamennyi hazai és a NATO harcászati, technikai ellenőrzésen bizonyították rátermettségüket, szakmai hozzáértésüket, magas színvonalon feleltek meg az elvárásoknak. Mindannyian tudjuk, hogy az elért eredmények nemcsak a terület szakmai elismertségéhez, de a Magyar Honvédség hazai és szövetségi megítéléséhez is jelentősen hozzájárultak.*

*A Rádiótechnikai Csapatok Napja alkalmából elismerésemet fejezem ki a szakterületen szolgálatot teljesítő állománynak. Szakmai felkészültségük, hivatástudatuk és nem utolsó sorban a fegyvernem iránt érzett elhivatottságuk, szeretetük, megingathatatlan és megbízható, szilárd alapot biztosít az elkövetkező időszak embert próbáló feladatainak végrehajtásához.*

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

*Budapest, 2013. február 6*



**Dr. Benkő Tibor vezérezredes**