

Elvi megállapodás született a radarállomás helyszínéről

2011.03.09.

Nem volt ellenvélemény az egyeztetésen az új 3 D radarállomás lehetséges helyszínével kapcsolatban- tájékoztatott a Honvédelmi Minisztériumban dr. Simicskó István, a tárca parlamenti államtitkára március 9-én, szerdán.



A megbeszélésen valamennyi parlamenti párt képviseltette magát. A sajtótájékoztatón Simicskó István kiemelte: kizáró ellenvélemény nem merült fel, elvi megállapodás született a 3D-s radar felépítésének helyszínéről!

A minisztérium parlamenti államtitkára hangsúlyozta: az ország biztonságát szem előtt tartva szeretné a tárca befejezni a radartelepítést úgy, hogy az mindenki egyetértésével valósuljon meg. Olyan helyszínt ajánlottak a parlamenti pártok figyelmébe, amely ma is egy működő radar-állomás: a radarrendszer harmadik eleme nem természetvédelmi és nem lakott területen lévő medinai réskitöltő radar század objektumában, tehát jelenleg is katonai területen épülne fel. Természetesen vannak további nyitott kérdések, ezért további egyeztetéseket várhatóak- fogalmazott Simicskó István.



Március 10-én, csütörtökön az Országgyűlés Honvédelmi és rendészeti bizottságát tájékoztatják a megbeszélés tapasztalatairól.

Forrás:
kormany.hu

Ötpárti egyeztetés a háromdimenziós radarállomás felépítéséről

2011.03.09.



Március kilencedikén ötpárti egyeztetés keretében tájékoztatta a parlamenti pártok képviselőit a radarrendszer harmadik elemének helyszínéről és felépítéséről a Honvédelmi Minisztérium. Az ország számára hasznos beruházás többletköltséget nem igényel, katonaszakmai szempontból megfelel, a NATO számára elfogadható s az engedélyezési eljárásokat is beleszámítva, optimális esetben 2013 végére megvalósítható.

Az egyeztetést követő sajtótájékoztatón dr. Simicskó István, a Honvédelmi Minisztérium parlamenti államtitkára elmondta: mind az öt frakció elküldte képviselőit, akik a tárca javaslatával szemben nem emeltek kifogást, inkább egyfajta elvi egyetértés bontakozott ki. Természetesen a felmerülő kérdések megválaszolására is készen állnak, sőt további egyeztetéseket is indokoltnak tartanak. Ennek tükrében március 10-én az Országgyűlés honvédelmi és rendészeti bizottságát tájékoztatják a tárca elképzeléseiről, s a további egyeztetéseket is a beruházás befejezésének szellemében kívánják lefolytatni, illetve az ország megítélését a NATO-ban pozitív irányba befolyásolni.



Az államtitkár hangsúlyozta: a tárca, az ország biztonságát szem előtt tartva, minél előbb szeretné befejezni a több mint egy évtizede húzódó radarállomás felépítését. A radarberuházást pedig mindenki számára megnyugtató módon kívánja megvalósítani, hiszen nem természetvédelmi és nem is lakott településen épülne meg, ugyanis olyan helyszínt ajánlottak a pártok figyelmébe, ahol jelenleg is működő radarállomás üzemel. Ennek modernizációjaként kerülne sor a NATO által finanszírozott beruházásra.

Kérdésekre válaszolva elmondta: az elmúlt időszakban számos lépést tettek annak érdekében, hogy Medinán és a környékbeli településeken élő emberek is megismerhessék elképzelésüket. Előbb az érintett terület választott képviselőit tájékoztatták, majd bemutatták a Békéscsaba mellett működő 3

dimenziós radarállomást. Fogadókészséget érzekeltek, de a továbbiakban helyi fórumokra is szükség lesz a mind szélesebb körű társadalmi támogatottság érdekében.



Az ország számára hasznos beruházás többletköltséget nem igényel, katonaszakmai szempontból megfelel, a NATO számára elfogadható s az engedélyezési eljárásokat is beleszámítva 2013 végére megvalósítható. Saját biztonságunk szempontjából érdekünk, hogy minél gyorsabban, hatékonyabban és a lehető legoptimálisabb kivitelezéssel valósuljon meg a beruházás. Figyelembe véve azokat a környezetvédelmi és lakossági panaszokat, kifogásokat, amelyek a Zengő és a Tubes

esetében felmerültek, két részköltő radarszázad működtetésével tudja a tárca a Mecsek takarását kompenzálni, ami egyrészt többletköltség, másrészt viszont munkahelyek megmentését is jelenti. A két részköltő radarszázad jelenleg is Juta, illetve Kup térségében működik.

Simicskó István arra is utalt, hogy a háromdimenziós radar mind katonai, mind polgári légi irányításra alkalmazható, de Magyarországnak elsősorban katonai célok alapján van rá szüksége, hiszen a NATO többek között ezért is fizeti a beruházást. Az olasz gyártmányú radar rendkívül elterjedt s csupán egy mobil telefon sugárzásának ezrelékét nyújtja. A radarszázadoknál szolgálatot teljesítő állománynál rendszeresen végrehajtott egészségügyi szűrések semmiféle károsodás nem mutattak ki. A katonák egészségügyi állapota rendben van.



Forrás:
honvedelem.hu

Tájékoztató a háromdimenziós radarállomás felépítéséről

2011.03.10.



Dr. Simicskó István, a Honvédelmi Minisztérium parlamenti államtitkára március 10-én, nyilvános ülésen tájékoztatta az Országgyűlés honvédelmi és rendészeti bizottságának tagjait a háromdimenziós NATO radarállomás felépítéséről. A képviselők szakmai kifogással nem éltek, egyhangúlag támogatták a tárca elképzelését, a kivitelezésről azonban folyamatos tájékoztatást várnak.

A parlamenti államtitkár elmondta: a Zengő és Tubes tapasztalatai azt is bizonyították, hogy nem szerencsés pusztán katonaszakmai vagy hadműveleti szempontokat figyelembe venni akkor, amikor az ország biztonságáról beszélnek, ezért az emberek egyetértésével kell meghozni a döntéseket. A honvédelmi tárca különös figyelmet szentelt annak, hogy ne lakott és természetvédelmi területen épüljön meg a háromdimenziós radar, lehetőség szerint ma is működő radarállomás modernizációjaként valósuljon meg a beruházás és biztosítsa hazánk légterének ellenőrzését.

Kompromisszumos megoldásról van szó – emelte ki Simicskó István. A helyszín a NATO

számára is elfogadható és a költségek döntő hányadát a szövetség továbbra is fizeti. A földrajzi adottságok figyelembe vételével, a holtér kiküszöbölése érdekében azonban két részköltő radarszázadot rendszerben tartása is szükséges, ami többletköltséggel jár. Ezzel az ország biztonsága erősödik, és nem utolsó sorban a tárca munkahelyeket tud megtartani.

A képviselők hozzászólásaikban megerősítették, hogy hazánknak szüksége van a háromdimenziós radarállomás felépítésére, a helyszín nem a legoptimálisabb, de a jelenlegi döntési helyzetben az egyetlen megoldás, amit a honvédelmi tárca választott, ezért elfogadják és támogatják annak felépítését.



Forrás:

honvedelem.hu