

Túl alacsony a Medina? A helyiek nem aggódnak a radar miatt

2011.03.10.



Optimális esetben két és fél év alatt, nagyjából 2013 végére elkészülhet a medinai lokátor, közölte tegnap Simicskó István honvédelmi államtitkár. Kérdés azonban, hogy ha valóban itt épül meg a radar, akkor nem kell-e továbbra is fenntartani az úgynevezett radarszázadokat. Az több tízmilliárd forintba kerülne. Medina ugyanis túl alacsonyan fekszik.

„Ellenvélemény nem merült fel a parlamenti frakciók részéről (...), elvi egyetértés is kibontakozott.” Így fogalmazott tegnap Simicskó István, a HM parlamenti államtitkára, miután ötpárti egyeztetésen jelentette be, hogy Medina határába telepítenék a NATO által támogatott lokátort. Az államtitkár hangsúlyozta, hogy „vannak még kérdések, további egyeztetéseket is fontosnak tartunk”.

Kérdések valóban vannak. Értesüléseink szerint ugyanis az előző honvédelmi vezetések is számoltak a Medinával szöbe jöhető területként, annál is inkább, mert itt jóval kevesebb engedélyre lett volna szükség, mint a korábban kijelölt és lakossági tiltakozások nyomán a napirendről lekerült helyszíneken, a Zengőn és a Tubesen. Csakhogy a Medina jóval alacsonyabb mint ezek a hegységek, így a lokátor csak rendkívül szűk sávban „lát”. Vagyis épp azt a feladatát nem vagy csak részben tudná ellátni, amire létrehoznák. Ebben az esetben pedig – szemben az eredeti tervekkel – nem lehet megszüntetni az eddig alkalmazott három, úgynevezett „részkitöltő” radarszázadot. Ha pedig így van, akkor az azt jelenti, hogy ezeknek a századoknak a laktanyáit, illetve a felszerelésüket fel kell újítani, ami – állítják szakemberek – több tízmilliárd forintba kerülne. Az viszont bizonyosnak tűnik, hogy itt a kormánynak nem kell majd tartania a pécsiekéhez hasonló civil ellenállástól.

„A falunktól egy kilométerre működik egy ukrán gyártású lokátor, immár 25 éve. Ha megépül az új lokátor, akkor az egy korszerű készülék lesz, aminek a sugárzó hatása a mostaninak a negyede. Ennek örülnünk kell, ezért az ész azt diktálja, hogy itt épüljön meg a radar.” Vén Attila, Medina polgármestere vélekedik ekképp. A Tolna megyei falu vezetője az őszi önkormányzati választás után beszélt Simicskó Istvánnal, s tőle értesült a tárca terveiről. Ezt követően a 650 lelkes, Sió-parti községben gyorsan elterjedt az államtitkár által közölt hír. A medinaiak természetesen azt is tudják, hogy ez a lokátor ugyanaz a létesítmény, ami a Zengő és a Tubes hegy csúcsán – a környezetvédők és az egészségükért aggódó környékeliek tiltakozás miatt – nem épülhetett meg. Ennek ellenére egyelőre nem protestálnak a radar ellen, állítja Vén Attila. A polgármester azt tapasztalta, hogy a helybeliek 90 százaléka elfogadja a lokátort, s csak a falu lakóinak tizede aggódik.

Az egyik aggódó, Szokics Elek autószerelő – aki egyben önkormányzati képviselő is – megosztotta szorongásának okát:

– Ha a Zengő oldalában lakók és a pécsiek nem akarták, akkor annak oka lehetett. Én ezért tartok tőle. De az tény, hogy a radar pártolói vannak sokkal többen a faluban.

Vén Attila úgy érzi, hogy felesleges félni a radar sugárzó hatásától, hisz az elmúlt tíz évben Medinán nem volt több daganatos megbetegedés, mint az ország más részein, s ez azt mutatja, hogy a működő, öreg lokátor sem jelent kockázatot.

A tervezett lokátor helyétől Szedres négy, Zomba község pedig hat kilométerre fekszik. A 2400 lelkes Szedresen is sokan hallottak a radarról, s a többség nem vitatja, hogy szükség van rá, mondja Kovács János polgármester. Zombán – ahol 2200-an laknak – a falubeliek nem tudnak még a radartervekről, állítja a község első embere, Szűcs Sándor. Mindkét faluvezető bízik a HM-ben, s úgy gondolják, hogy a környék jól jár azzal, ha a régi lokátort korszerűre cserélik. Egyébként a három polgármester Fidesz–KDNP-támogatással nyert a választáson. Cáfolják, hogy azért fogadták el szó nélkül a HM terveit, mert nem akarnak szembenemenni saját kormányukkal. Szűcs Sándor így fogalmaz:

– Ez nem politikai, hanem szakmai kérdés, ezért józanul, politikamentesen kell dönteni.

Emlékeztet, hogy a zengői és a tubesi tervek ellen az akkor ellenzékben lévő Fidesz minden követ megmozgatott, tény, hogy Pécssett 2009-től már a helyi szocialista politikusok is kezdtek szembehelyezkedni saját kormányukkal a lokátor ügyében.

A három polgármester egyébként nem vár semmilyen „kárpótlást” azért, hogy falujuk elviseli majd a máshonnan elűzött beruházást. Abban azonban reménykednek, hogy az építkezés kapcsán megújul a Medina és Szedres közti út. Vén Attila még hozzáteszi: – A falu teljesen közművesített, de terveink azért vannak még. Több pályázatunk is fut, ám nem kötjük a támogatások elnyeréséhez a radar befogadását. Azt viszont szeretnénk, ha a laktanya katonái ezután is részt vennének a falu életében. Eddig számíthattunk rájuk, remélem, ebben nem lesz változás.



Forrás:

[nepszabadsag online](#)

NATO-radar: miért éppen Medina?

Magaslatok helyett legutóbb mélységet szemeltek ki a szakértők a harmadik magyarországi NATO-finanszírozású rádiólokátor helyszínéül. A Tolna megyei Medina lapályon fekszik, azonban a háromdimenziós lokátor a tervek szerint egy közeli dombon kapna helyet.

Egyes szakértők szerint nem egészen világos a helyszínválasztás indoka, mások úgy vélik, egy ilyen lokátor működése szempontjából teljesen mindegy, hogy hegytetőn vagy síkságon helyezkedik el, fő, hogy semmi se zavarja a "kilátását." A már működő két hazai lokátor egyike Békéscsabán található, de mivel szabadon belátja az adott területet, a sík föld e tekintetben nem jelent gondot. A Medina-ra tervezett lokátornak azonban délről útjában állhat a Mecsek.

A helyszínválasztás egyik oka nyilván az lehet, hogy a település mellett hosszú ideje radarszárad működik, ennek objektumában épülne fel a lokátor a régi korszerűtlen helyett. A helybeliek egyébként is megszokták a katonai jelenlétet. Vén Attila polgármester kérdésünkre elmondta: csak örülni tudnak annak, ha a régi, negyven éves konstrukciót lecserélik újra. Véleménye szerint az építkezés fellendíti a falut. Medinán senki nem félti az egészségét a lokátortól, évtizedek óta élnek az eddigi lokátor árnyékában, baj nélkül.

Kétségtelen, hogy az évtizedes pécsi herce-hurca nem tett jót az itteni hangulatnak. A medinaiak mindenesetre csodálkoztak, hogy a mai internetes világban a pécsi tiltakozók nem akarták tudomásul venni a rádiólokátorokkal kapcsolatos tényeket.

Forrás:

[nepszava.hu](#)

A NATO jóváhagyta a radar Medinára telepítését

A NATO jóváhagyta azt a tervet, hogy a Tolna megyei Medinán épüljön fel a harmadik 3D-s lokátor Magyarországon - mondta Hende Csaba honvédelmi miniszter csütörtökön a Tv2 Mokka című reggeli műsorában. A miniszter kérdésre válaszolva közölte, hogy a NATO által finanszírozott radarrendszer helyszíneit a szervezet jóváhagyta, hiszen azok megfelelnek a szakmai elvárásoknak. Hende Csaba hozzáfűzte: az világos, hogy katonai szempontból ideális megoldás csak a Zengő lett volna, de egyéb - például lakossági, természetvédelmi és társadalmi - szempontok szerint a legjobb megoldás Medina.

A tárcavezető arról is beszélt, hogy a NATO-radar üzembe állításával leállítják a jelenleg is Medina mellett lévő, 1987 óta üzemelő, szovjet technológiájú lokátort.

A Népszabadság csütörtöki számában az olvasható, hogy már az előző honvédelmi vezetés alatt is felvetődött Medina neve a NATO-lokátor lehetséges helyszínékként, de azt túl alacsonynak tartották. Emiatt a radar túl "szűk sávban lát", ezért nem lehet megszüntetni az eddig alkalmazott, úgynevezett réskitöltő radarszázadokat - tette hozzá a lap, amelynek értesülése szerint ezek üzemben tartása, felújítása több tízmilliárd forintba kerülne.

Optimális esetben két és fél év alatt, nagyjából 2013 végére elkészülhet a medinai lokátor - mondta Simicskó István honvédelmi parlamenti államtitkár szerdán, miután ötpárti egyeztetés keretében tájékoztatta a parlamenti pártok képviselőit a magyarországi NATO-radarrendszer harmadik elemének helyszínéről, felépítéséről.

"Ellenvélemény nem merült fel a parlamenti frakciók részéről (...), elvi egyetértés is kibontakozott" - jelentette ki sajtótájékoztatóján Simicskó István, hozzátéve, hogy az öt párt részéről főleg az Országgyűlés honvédelmi és rendészeti bizottságának tagjai vettek részt.

A háromdimenziós, 3D-s modern radarrendszert ismertetve Simicskó István hangsúlyozta, hogy a jelenleg még használatban lévő szovjet radarokhoz képest az olasz gyártmányú 3D-s mindössze százezred résznyi sugárzást bocsát ki. A radarszázadoknál dolgozóknál pedig jelenleg sem mutatható ki semmiféle egészségkárosodás. Az újfajta radar polgári és katonai célokra is alkalmazható, de a Bánkúton és Békéscsabán már rendszerbe állított radarokhoz hasonlóan ezt is katonai célokra kívánják használni.

Simicskó István kitért arra is, hogy a megépítendő torony mintegy 20 méteres lesz. "Ez elegendő ahhoz, hogy a kellő biztonsági elemeket nyújtsa" - mondta. A torony és a radar költségeit a NATO állja. "Nekünk a katonák ellátási körletét kell korszerűsíteni" - tette hozzá.

A Honvédelmi Minisztérium (HM) kedden javasolta a Tolna megyei Medina környékén működő radarszázad területét az eredetileg a Zengőre, majd a Tubesre tervezett katonai lokátor helyszínéül. A korábbi két helyszín ellen a közeli Pécsen tiltakozott a lakosság.

Forrás:
[mti](#)

Tízmilliárdos pluszköltséget okozhat a HM-nek a medinai NATO-radar

Az Országgyűlés Honvédelmi és Rendészeti Bizottsága csütörtökön, jóváhagyóan tudomásul vette a Honvédelmi Minisztérium tájékoztatását a háromdimenziós radar medinai megépítéséről - értesült a Havaripress.

Bár nincs ilyen jellegű törvényi kötelezettsége a honvédelmi tárcának, de a közvélemény tájékoztatását fontosnak tartja ebben a kérdésben, ezért tájékoztatja az Országgyűlés érintett bizottságát a 3 dimenziós NATO-radar megépítéséről - mondta Simicskó István a HM parlamenti államtitkára a parlamenti bizottság csütörtöki ülésén.

Az államtitkár elmondta - amellet, hogy a hadműveleti, és a katonaszakmai érveket sem hagyták figyelmen kívül - három szempontot vettek alapul a végleges, a Tolna megyei Medina község melletti döntés meghozatalakor: tekintettel voltak arra, hogy ne lakott, és ne természetvédelmi területen épüljön meg a radarállomás, valamint lehetőleg egy már működő HM radarállomást váltson fel.

A medinai helyszínt, a beruházási költségek 99,5%-át finanszírozó NATO is teljes mértékben elfogadta. A radarállomás költségvetési hátránya az, hogy két, ún. részkiegészítő radarszázadot kell még fenntartani, a három nagy radarállomás mellett. (Már felépült Bánkúton és Békéscsabán a 3 dimenziós radarállomás, de csak a harmadik megépítése után lehet hadrendbe állítani mindegyiket.)

Simicskó a reményét fejezte ki, hogy ezzel a döntéssel helyreállítjuk a NATO-ban, az elmúlt években megkopott renoménkat. A kormánypárti képviselők nem intéztek kérdéseket az államtitkárhoz. Mind az MSZP-s, mind a Jobbikos képviselők támogatásukról biztosították a döntést. Kisebb vita azon alakult ki Németh Zsolt Jobbikos országgyűlési képviselő, valamint Simicskó István között, hogy a Jobbik szerint ennek a radarnak a megépítése nem magyar, hanem csak NATO érdek.

Juhász Ferenc volt honvédelmi miniszter elismerte, hogy ez az egyetlen ésszerű döntés, amit meghozhatott a tárca. Kérdésére, hogy mekkora költségvetési többletkiadást jelent a két radarszázad fenntartása, elhangzott, hogy a radarszázadok által működtetett 6 darab régi, orosz típusú radarok működtetése évi 3 milliárd forintot emészt fel, ám mivel előbb-utóbb új radarokat kell vásárolni, akkor ez a költség 10 milliárd forintra emelkedhet. Harangozó Tamás Tolna megyei MSZP-s országgyűlési képviselő ígéretet tett: az MSZP nem lesz az a párt, amelyik hisztériát kelt ebben a kérdésben.

A kérdések végén Kocsis Máté bizottsági elnök megállapította, hogy az Országgyűlés Honvédelmi és Rendészeti Bizottsága jóváhagyóan tudomásul vette a tárca tájékoztatóját.

A bizottság második napirendi pontként egy tartózkodás mellett jóváhagyta, hogy az Országgyűlés napirendjére tűzze Simicskó István kezdeményezését, hogy a nándorfehérvári csata napját a Hazaszeretet Napjává nyilvánítsák.

stop.hu

NATO- Lokátor – Hende: Medina is alkalmas helyszín

Hende Csaba szerint a Tolna megyei Medina környéki helyszínt szakmai alapon választották ki, és még ha katonai-szakmai szempontból nem is a legoptimálisabb megoldás, akkor is alkalmas arra, hogy a feladatát ellássa.

A honvédelmi miniszter szerdán a Magyar Televízió Az este című műsorában hangsúlyozta: a medinai helyszínt a NATO-val egyeztetve választották ki.

Kiemelte: nem jelent problémát az, hogy a lokátor sík vidéken épül fel, hiszen a békéscsabai radar is ilyen területen áll.

Arra a felvetésre, hogy a bírálatok szerint így drágább lesz az építkezés, azt válaszolta: a költségek jelentős részét a NATO viseli, és szakmai szempontból a szervezet is elfogadhatónak tarja a helyszínt.

Hende Csaba kitért arra: mivel az új radar nem a Zengőre kerül - amely a legoptimálisabb helyszín lett volna - a Mecsek mindenképpen takarja a terület egy részét, ezért részkitöltő radarszázadokat kell fenntartani. Ennek századonkénti éves költségét minimálisan másfél milliárd forintra becsülte.

Jelezte, a lokátor építésének évek óta elhúzódó folyamata miatt egyelőre nem terheli kötbér a tárcát, de a várhatóan nagyjából harminc hónapig tartó építés felénél ez már jelentkezhet.

Hangsúlyozta: a lokátor telepítése elsősorban magyar nemzeti érdek, mert ahhoz, hogy biztonságban legyünk, látni és követni kell tudni a légtérbe érkező repülőgépeket.

A levegőből érkező veszélyekre példaként a New York-i ikertornyok lerombolását említette és kiemelte: időben kell tudni észlelni bármilyen hasonló helyzetet.

Forrás:

galamus.hu

Medinában örülnek a NATO-radarnak

A helyeik szerint fellendülést hozhat a beruházás.

Támogatják Medina lakói, hogy közelükben épüljön meg az új NATO-radar. A lakosok szerint a beruházás fellendítené a helyi vállalkozásokat.

A Tolna megyei Medina mellett működő radarszázad területén építené fel a Dél-Dunántúl légtérét pásztázó lokátort a Honvédelmi Minisztérium.

Míg a korábbi helyszíneken, a Zengőn és a Tubesen az érintettek tiltakoztak a radar miatt, a medinaiak, úgy tűnik, támogatják a katonai objektum építését.

A polgármester azt mondta, eddig is volt radar a település mellett, most pedig egy újat kapnak a régi helyett. A sugárzástól nem tartanak. „25 éve működik, 25 éve élek itt, kukoricát, bort termelünk, búzát, a kisugárzása negyede lesz, mint a réginek” – fogalmazott Vén Attila.

Lehetséges helyszíneként Medina neve már tavaly nyáron is szóba került. A Honvédelmi Minisztérium közleménye szerint azért esett a választás Medinára, mert itt már amúgy is működik egy radarszázad. A tervekről a honvédelmi tárca szerdán ötpárti egyeztetésen tájékoztatja a pártok képviselőit.

Forrás:

atv.hu

2013 végére elkészülhet a medinai lokátor

Optimális esetben két és fél év alatt, nagyjából 2013 végére elkészülhet a medinai lokátor, mondta Simicskó István honvédelmi parlamenti államtitkár, miután tájékoztatta a pártok képviselőit a magyarországi NATO-radarrendszer harmadik eleméről.

"Ellenvélemény nem merült fel a parlamenti frakciók részéről (...), elvi egyetértés is kibontakozott" - jelentette ki Simicskó István, hozzátéve, hogy az öt párt részéről főleg az Országgyűlés honvédelmi és rendészeti bizottságának tagjai vettek részt.

A két kormánypárttól Csampa Zsolt (Fidesz) és Firtl Máttyás (KDNP) volt jelen a megbeszélésen, az MSZP-t Iváncsik Imre, a Jobbikot Korondi Miklós, az LMP-t pedig Mile Lajos képviselte.

Az államtitkár hangsúlyozta, hogy "vannak még kérdések, további egyeztetéseket is fontosnak tartunk". Megemlítette, hogy csütörtökön az Országgyűlés honvédelmi és rendészeti bizottságában tartanak tájékoztatót.

"Számos lépést tettünk annak érdekében, hogy az ott élő emberek megismerjék az elképzeléseinket" - mondta el Simicskó István, hozzátéve, hogy elsősorban helybeliek megválasztott képviselőit tájékoztatták, és fogadókészséget tapasztaltak. "Helyi fórumokra is el fogunk menni, hogy válaszoljunk a kérdésekre" - tette hozzá.

A lokátorról és helyszínéről elmondta, hogy magaslatról van szó, "katonai szempontból megfelelő, a NATO számára elfogadható (...), a Mecsek takarását két részköltő radarszárad működtetésével tudjuk garantálni. "Két és fél éven belül átadható a lokátorállomás, azaz nagyjából 2013 végére - fűzte hozzá. A háromdimenziós radarrendszert ismertetve Simicskó István hangsúlyozta, hogy a jelenleg még használatban lévő szovjet radarokhoz képest az olasz gyártmányú 3D-s mindössze százszázalékos sugárzást bocsát ki. A radarszáradoknál dolgozóknál pedig jelenleg sem mutatható ki semmiféle egészségkárosodás. Az újfajta radar polgári és katonai célokra is alkalmazható, de a Bánkúton és Békéscsabán már rendszerbe állított radarokhoz hasonlóan ezt is katonai célokra kívánják használni.

Simicskó István kitért arra is, hogy a megépítendő torony húszméteres lesz. "Ez elegendő ahhoz, hogy a kellő biztonsági elemeket nyújtsa" - mondta. A torony és a radar költségeit a NATO állja. "Nekünk a katonák ellátási körletét kell korszerűsíteni" - tette hozzá.

A Honvédelmi Minisztérium (HM) [kedden javasolta \[1\]](#) a Tolna megyei Medina környékén működő radarszárad területét az eredetileg a Zengőre, majd a Tubesre tervezett katonai lokátor helyszínéül.

Forrás:
index.hu