

Nem működő sugárkapuk

Akadálytalanul juthat Magyarországra radioaktív anyag

FOLYTATÁS AZ 1. OLDALRÓL >

A berendezések működtetése és karbantartása 2013 végéig a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV) feladata volt, ám azóta a berendezéseket fokozatosan adják át a rendőrségnek. A NAV és a rendőrség közti vagyonmegállapodási

nek, a NAV haladéktalanul értesíti az Országos Atomenergia-hivatalt, illetve a katasztrófavédelmet. Egyébként nemcsak a járműveket, hanem az embereket is átvizsgálhatják. (Az idén júniusban például az Asztély–Beregsurány határátelő ukrán oldalán riasztott egy

tő) NAV a kapuk gyártójával, a Gamma Zrt.-vel tizenhárom berendezés javítására és tizenhét kezelőprogram elkészítésére, telepítésére bruttó 35 millió forintért. A szerződés mellékletében állók alapján akkor (tehát 2012 szeptemberében) Röszkén, Bácsalmáson, Murakeresztúron, Drávaszabolcsban, Gyékényesen, Berzen-cén, Udvaron, Magyarbólyban, Tiszabecsen, Beregsurányban és Záhonyban nem működtek a sugárkapuk (utóbbi településen például a négyből három). Gyakori hiba volt, hogy a kapuk folyamatosan riasztottak – még akkor is, ha nem is volt a közelben jármű. Több berendezés már 2009-ben (tehát három évvel korábban) tönkrement, de a hatóság nem intézkedett megjavításukra. Volt, amelyik villámcsapás miatt hibásodott meg.

A BNS-94-et a Gamma Zrt. gyártja. Az 1920-ban alapított Gamma Művek „szakmai utódaként” 1993-ban létrehozott cég kiemelten nukleáris mérés-technikai eszközök készítésével foglalkozik, és e téren a régió egyik meghatározó vállalata. A BNS-94 egy különösen nagy érzékenysé-
gű berendezés, amely egy gamma- és neutronsugárzásra érzékeny szcintillációs detektorral van felszerelve. A gyártó honlapján az olvasható: a készülék a riasztási szint meghatározásakor automatikusan figyelembe veszi a háttérsugárzás pillanatnyi értékét, a jármű haladási sebességét, árnyékoló hatását és az alapián



A déli határon gyakran tévesen riasztottak a sugárkapuk FOTÓ: SZÉKELYHIDI BALÁZS

szerződés alapján eddig kilenc határállomáson történt meg az átadás-átvétel, a többi helyszínen pedig még a pénzügyőrök végzik ezt a feladatot. Suller György Attila, a NAV sajtófőnöke a Magyar Nemzetet arról tájékoztatta, hogy indokolt esetben kézi sugárzás-

kézi sugármérő egy ukrán férfi régi órája miatt. A férfinál ezek után értékes régészeti leleteket, nyílhegyeket, gyűrűket találtak a határőrök.)

A BNS-94-es típusú sugárkapukkal már korábban is előfordultak problémák. 2012-ben én-