

## Sajtóközlemény

Bern, 10.12.2008.

## **A RUAG megerősíti sikeres kis kaliberű lőszer üzletágát**

**Bern. A RUAG technológiai konszern a magyar MFS 2000 cég megvásárlásával megerősíti nemzetközi pozícióját a kis kaliberű lőszeresek üzletágában. A RUAG Holding AG igazgatótanácsa hozzájárult a felvásárláshoz. A vételár tekintetében titoktartásban állapodtak meg. A vásárlás részleteit a következő hetekben bonyolítják le.**

Az MFS 2000 kis kaliberű lőszereseket gyárt hadseregek, hatóságok és a civil piac számára, valamint kis részben vadászati és sportcélokra. A Magyarországon piacvezető, mintegy 210 munkatársat foglalkoztató vállalat központja Budapestről 130 kilométerre észak-keletre, Sirokban található. Az MFS 2000 egy 1952-ben alapított állami vállalatból jött létre 2000-ben. A vállalat legutóbb egy magyar magán-részvényescsoport tulajdonában volt. Ügyfelei közé tartoznak a magyar hatóságok, további kelet-európai országok, valamint németországi, olaszországi és egyesült államokbeli vásárlók.

„A RUAG Ammotec és az MFS 2000 a lehető legjobban egészítik ki egymást, és új piacok feltárásával, valamint egyes termékcsoportok erősítésével közösen előmozdítják a RUAG európai növekedési stratégiáját“ – mondja Cyril Kubelka, a RUAG Ammotec ügyvezető elnöke és a RUAG Holding AG konszern vezetőségi tagja:

A kis kaliberű lőszereseket gyártó RUAG már ma is nemzetközi piacvezető a védelem, a hatóságok, a vadászat és a sport területén. A RUAG Ammotec mintegy 1400 munkatársat foglalkoztat németországi, svájci és svédországi gyáraiban, valamint ausztriai, angliai, belgumi és franciaországi értékesítési vállalatainál.

**A RUAG technológiai konszern** kiváló technológiai szakértelemmel rendelkező, repülési és védelmi eszközöket gyártó nemzetközi vállalat. A holding székhelye Bernben (CH) található. A RUAG gyárai Svájcban, Németországban, Ausztriában és Svédországban működnek. A RUAG technológiai konszernként három piacra összpontosít: Repülés és űrtechnológia, védelem és biztonság, lőszeresek és egyéb termékek. A RUAG dinamikus szerepét a fejlesztésben és a gyártásban a mérnöki szakértelem biztosítja.