**Informace o veřejné zakázce „Mobilní 3D radiolokátor (MADR) – nákup“**

Ministerstvo obrany vyhodnotilo informace od potencionálních dodavatelů tohoto typu vojenské techniky z Francie, Velké Británie, Švédska a Izraele, na které se obrátil v polovině loňského roku se žádostí o poskytnutí bližších informací.

Dalším krokem nyní bude projednání této významné akvizice vládou ČR. V případě souhlasu vlády požádá rezort MO jednotlivé státy o podání konkrétních nabídek.

Nové radary protivzdušné obrany Česká republika pořídí cestou mezivládní spolupráce. „Námi navrhované pořízení v režimu vláda-vláda je transparentní cestou k tomu, jak nahradit zastaralé sovětské radary nejmodernější technikou,“ uvádí ministr obrany Martin Stropnický.

Předmětem zakázky bude 8 kusů mobilních 3D radiolokátorů protivzdušné obrany (MADR), včetně komplexní logistické podpory na celou dobu životního cyklu (tj. cca do roku 2040), logisticko-komunikačních zařízení a kontejnerů, vozidel, školení a výcviku provozního a technického personálu AČR.

Rezort MO poptává nejlepší možný produkt, který bude odpovídat potřebám protivzdušné obrany ČR a jejím závazkům v aliančním kontextu a bude splňovat požadavky AČR. Projekt je nyní rámcově ohraničen roky 2017 – 2021 s tím, že konkrétní harmonogram bude upraven podle konkrétních nabídek. Konečná cena bude známa až na základě jednotlivých nabídek, předpokládaná hodnota celé akvizice nicméně může činit přibližně 3,6 mld. Kč.

ČR dále uvítá účast českého obranného průmyslu v maximálně možném rozsahu. Základním hodnotícím kritériem při hodnocení jednotlivých nabídek především bude splnění armádou požadovaných parametrů a ekonomická výhodnost nabídky pro ČR.

Hlavními důvody pro pořízení nových radarů protivzdušné obrany je skutečnost, že AČR stále používá radary původní sovětské a čs. konstrukce a výroby, zařazené do používání na počátku 80. let minulého století. Jejich obměna byla dlouhodobě odkládána v důsledku rozpočtových restrikcí.