



NAHOŘE
Tři pyramidy v Gíze ve vztahu
ke třem hvězdám v Orionově
pásu.

PŘEDCHOZÍ STRANA
Jak je možné, že byla Velká
pyramida postavena s takovou
přesností? Existuje pro to
velké množství teorií.

antigravitačního pole, takže kvádry bylo možné zvedat s lehkostí. Meyler a Awyan rovněž souhlasí s Dunnovým přesvědčením, že pyramidy původně sloužily k výrobě energie pro praktické i spirituální účely.

Pyramidám staří Egypťané říkali „Per-Neter“, což znamená „dům přírody“ a hrobky se zase nazývaly „Per-ka“, neboli „dům těla“. Meyler a Awyan trvají na tom, že pyramidy nikdy nesloužily jako hrobky. Dokonce i akademičtí egyptologové připouštějí, že v žádné pyramidě v Egyptě nebylo nikdy nalezeno žádné nedotče-

né pohřební místo. Je rovněž zajímavé, že chrámy byly nazývány „Per-Ba“, „dům duše“, a lidé tam chodili navyšovat svou vibrační hladinu a vědomí. Meyler a Awyan také věří, že Sfinga, pro lid starověku známa jako Tefnut, je stará přes 52 000 let. Tvrdí, že Sfinga představuje pramatku, která byla postavena ve třech stádiích. Nejprve byla z přírodní skály vytesána hlava, po níž následovala přední část těla a nakonec zadní partie.

POSVÁTNÝ PROSTOR

Robert Bauval, belgický inženýr, si v roce 1983 povšiml velmi zajímavé skutečnosti. Když při kempování v Saudské Arábii pozoroval hvězdy, postřehl, že Mléčná dráha vypadá jako řeka. Také si všiml, že tři hvězdy v pásu Orionu připomínají svou orientací a relativní velikostí tři pyramidy v Gíze. Ve skutečnosti tyto tři hvězdy nejsou přesně vyrovnané stejným způsobem, jako nejsou srovnané tři pyramidy na gízské náhorní plošině. Přesto je jejich rozmístění velmi podobné. Mléčná dráha Bauvalovi připomínala Nil a on tak nabyt přesvědčení o spojitosti těchto tří hvězd a pyramid. Upozornil také, že jedna z šachet Královny komnaty směřuje k souhvězdí Orionu, který byl u starých Egypťanů spojován s Osirisem. Šachta Královniny komnaty je orientována k Siriu, k hvězdě Isis. Bauval proto usoudil, že Velká pyramida byla zkonstruována pro rituální účely, z nichž tím hlavním bylo odeslat faraona k Orionu, kde se promění v Osirise a bude žít věčně.

ČASOVÁ KAPSLE

Britský autor a badatel, Alan F. Alford polemizuje o tom, že podzemní část Velké pyramidy sloužila jako hrobka pro krále, zatímco horní části byly zapečetěným repositářem nebo časovou kapslí. Podle jeho názoru obsahovala Schrána v Králově komnatě meteorické železo (semeno boha

stvořitele; boha, který podle starých Egypťanů stvořil vesmír), přičemž sama komnata vytvářela nízkofrekvenční zvuk, který byl vyslán do gízské náhorní plošiny prostřednictvím větrných šachet. Základem této teorie je předpoklad, že Velká pyramida symbolizovala a připomínala stvoření vesmíru.

ZBRAŇ

Byla Velká pyramida zbraní, zbraní hromadného ničení výjimečné rafinovanosti a výkonu? To je zase podstata teorie výzkumníka pyramid Dr. Josepha Farrella. Z dávných textů zjistil, že staří Egypťané měli takové znalosti fyziky, které by jim skutečně umožnily vyvinout a použít Velkou pyramidu jako zbraň.

V mnoha případech ve starých textech narazil na určitá fakta, která naznačovala, že staří Egypťané znali „energii nulového bodu“ či „kvantovou pěnu“, jež se znovu objevují v moderních matematických modelech. Podstatou znalostí fyziky starých Egypťanů byla podle Farrella harmonie přírody. Museli znát základní konstanty kvantové mechaniky, které by jim z Velké pyramidy opravdu umožnily vytvořit zbraň.

Přestože je zde mnoho dohadů, co se týče účelu Velké pyramidy, patří Farrellova teorie mezi nejzajímavější.



NAHOŘE
Malba Osirise, jednoho
z nejstarších bohů starého
Egypta.

PRO NÁVŠTĚVNÍKY Z VESMÍRU

Autorem této unikátní teorie je Zecharia Sitchin, který se domnívá, že pyramidy v Gíze byly postaveny jako signální věže pro mimozemské návštěvníky. Tedy že pyramidy měly funkci jakýchsi majáků pro přibližující se vesmírné lodě. Sitchin je rovněž zastáncem teorie o dávných astronautech (viz strana 145).

VLEVO
Astronomická fotografie
souhvězdí Orionu. Povšimněte
si orientace tří hvězd pásu
tohoto souhvězdí (uprostřed).