

Dr. Semir Osmanagić s svojim nepogrešljivim klobukom zelo spominja na Indiano Jonesa, in enako drzne so tudi njegove teze. A v dobrih desetih letih, odkar se je lotil zagovora svojega odkritja, da naj bi bili velikanski griči v Visokem pri Sarajevu v resnici gromozanske starodavne piramide, je prepričal marsikoga. Uradna znanost nad njim sicer še vedno viha nos, toda kar se je leta 2005 zdelo bolj štos kot kaj drugega, je vmes zraslo v eno najbolj dinamičnih arheoloških najdišč daleč naokoli. Tisoči in tisoči ljudi, med njimi tudi marsikateri Slovenec, so šli obiskat podzemne predore pod kompleksom domnevnih piramid ... In mnogi so poročali o občutnih izboljšanjih zdravstvenih tegob. Prav te dni je imel popularni dr. Osmanagić spet dve odmevni predavanji v Kranju in Celju, zato smo z njim najprej obnovili osnove in se potem lotili nekaterih osupljivejših ugibanj.

Tekst: **JURE ALEKSIČ**

Dr. Semir Osmanagić
o popravi
zgodovinskih
učbenikov in
zdravilnosti
piramid

So jih zgradila bitja iz vesolja, če jih ni človek?

Dr. Osmanagić, če strneva najprej bistveno: kaj so bosanske piramide in kako zdravijo?

Bosanske piramide so energijski kompleks, pravzaprav gromozanski energijski stroj. Trenutno so to največje piramide na svetu, delujejo pa na več ravneh. Z energijskimi merjenji smo ugotovili, da je zanje značilen niz različnih izjemno blagodejnih frekvenc.

• Jih lahko naštejete?

Piramide proizvajajo elektromagnetno frekvenco 28 kHz, ultrazvočno frekvenco 28 kHz, Schumanovo resonanco 7,3 herca, povrhu pa je v njih izjemno

visoka koncentracija za človeka koristnih negativnih ionov. Medicinska znanost ve, da negativni ioni čistijo zrak, višajo raven kisika v krvi ter ubijajo viruse in bakterije.

• Osupljiv se mi je zdel podatek, da je bila doslej najvišja koncentracija teh ionov v Bosni izmerjena na vrhu Igmana, in sicer okrog 4000 na kubični centimeter. V podzemnih predorih bosanskih piramid pa naj bi se ta številka gibala med 25.000 in 70.000.

Tako je. Z zdravstvenega vidika je pomembno tudi, da znotraj predorov pod piramidami ni ne škodljivega tehničnega sevanja ne kozmične radioaktivnosti. Pojasnim naj tudi, da je Schumanova resonanca, torej 7,83 herca, naravna frekvenca našega planeta. Približno do leta 1990 je bila to sploh edina elektromagnetna frekvenca na planetu, potem pa so

jo pospešeno začeli spreminjati naši računalniki, mobilni in industrijski obrati ter sploh vsa ta digitalna tehnologija. Ponekod zdaj ta frekvenca dosega tudi 12 hercev, kar je za naše celice zelo močan stres, še posebno za naše možgane. Kombinacija vseh naštetih dejavnikov pomeni, da so v podzemnem labirintu piramid najboljše energijske razmere za regeneracijo človeškega organizma.

• Zdravilna, pravite, je tudi voda iz predorov?

Konvencionalne analize so pokazale, da ta voda ne vsebuje mikrobov. Analize na Japonskem pa so pokazale, da ima popolno strukturo. Vibrira znatno bolj kot klorirana voda, ki skozi kovinske cevi teče iz naših mestnih pip. To je precej mrtva voda, voda v piramidah pa je energijsko živa. To ne pomeni samo, da je zdravilna,

» Naravna frekvenca našega planeta je 7,83 herca. Približno do leta 1990 je bila to sploh edina elektromagnetna frekvenca na planetu, potem pa jo je pospešeno začela spreminjati vsa ta digitalna tehnologija, in zdaj ponekod dosega tudi 12 hercev, kar je za naše celice in možgane zelo hud stres. «

Vsak organizem se odziva drugače. Nekateri obiskovalci so lahko notri tudi samo po dvajset minut, pa se jim v telesu že sprožijo samozdravilni procesi. Razumeti morate, da smo mi arheologi, ne zdravniki, zato ne dajemo nobenih zagotovil. Toda dobili smo ogromno pričevanj o izboljšanjih. Astmatični bolniki ob izhodu pogosto ne potrebujejo več vdihovalnika, ljudem z visokim tlakom se ta normalizira. Naše celice so obdarjene z izjemno zmoglostjo samoobnove, ki pa je zaradi našega okolja in načina življenja žal postala močno okrnjena. Ko se celice znajdejo v zaščitenem in blagodejnem okolju predorov, lahko začnejo mnogo bolje komunicirati med sabo, in problemi se počasi odpravijo.

• So izboljšanja trajna?

ampak tudi, da energijske razmere v piramidah izboljšujejo molekularno strukturo vode. In če se zavemo, da smo sestavljeni predvsem iz vode, smo odklenili še en del uganke, zakaj je bivanje v piramidah tako blagodejno. S posebnimi instrumenti, ki jih je razvil dr. Korotko z univerze v St. Petersburgu, smo recimo izmerili, da se je 85 odstotkom testiranih oseb po vrnitvi iz predorov razširila avra. Poleg tega, če energiji piramid izpostavimo semena, rastejo od 30 do 200 odstotkov hitreje kot v navadnih razmerah.

• Vse skupaj se sliši preobro, da bi bilo res. Ampak od kod prihaja ta, po vašem neomejena energija? Kolikor je mogoče razumeti, je ne ustvarjajo same piramide?

Ne, piramide jo samo privlačijo in krepijo. Sama energija pa je povsem naravna. Ugotovili smo, da so graditelji postavili piramide na močnih podzemnih vodnih tokovih in nahajališčih železove rude. Poleg tega so očitno vedeli, da je oblika piramide najmočnejša naravna oblika za krepitev energijskih tokov.

• Koliko časa se mora človek zadrževati v predorih, da si ozdravi težje bolezni?

Hja, spet odvisno od primera. Po krajšem bivanju v predorih veliko ljudem odleže za nekaj mesecev, toda potem se vrnejo v Ljubljano, Prago ali Sarajevo k svojim starim slabim navadam. Nezdravo se prehranjujejo, v službi ječijo od stresa, povrhu vsak dan poslušajo grozljive novice o skorumpiranih politikih in propadajoči ekonomiji ... In najbolj normalno je, da se jim zdravje spet poslabša. Tako da moram reči, da je glede na nezdravost našega življenja izboljšanje pogosto res samo začasno.

• Po vaših izsledkih so piramide v današnji obliki počasi dogradile kar štiri različne starodavne civilizacije, ki so živele v zelo različnih obdobjih. Kaj lahko z gotovostjo rečemo o teh civilizacijah? Kdo so bili ti ljudje?

Antropološka genetika uči, da so najstarejši narod v Evropi španski Baski, naslednja najstarejša kulturna oaza pa je bil Balkan okrog 38.000 let pred našim štetjem. S številnimi skrbnimi radiokarbonskimi analizami smo dokazali, da so bili najstarejši deli bosanskih piramid na svoje mesto postavljeni vsaj 30.000 let pred našim štetjem. In o njihovih arhitek-

»Če bi povezali svetovne piramide, bi imeli energijo za vse in energijski zaščitni plašč okrog Zemlje.«

tih lahko rečemo, da so poznali tehnologijo za tvorjenje keramike in da so znali te keramične megabloke postaviti natančno na energijsko potentna nahajališča. To pa postavi na glavo celotno trenutno veljavno različico zgodovine. Pravzaprav jo povsem razvrednoti.

● Zakaj?

Ker je po tej trenutno veljavni različici 30.000 let pred našim štetjem živel samo primitivni jamski človek. Ki mu prejle opisani podvig ne bi padel na pamet, kaj šele, da bi ga bil sposoben izvesti. Naslednja, torej druga civilizacija je potem v megalite izdoblila predore in z izkopanim materialom piramide dogradila v višino. Tudi ta civilizacija je bila visoko razvita, saj je za gradnjo Piramide sonca porabila kar 18 milijonov ton materiala. Za

mumijo faraona Kefrena. Našli je sicer niso vse do danes. So pa namesto tega ugotovili, da se vsakih deset minut spremeni energijsko polje Kefrenove piramide. In kaj se je zgodilo? Egiptologi so jih vrgli ven, saj jih niso povabili, da bi razvozlati energijske skrivnosti piramid, temveč da bi našli mumije! Uradna napost tako že cela desetletja onemogoča znanstveno raziskovanje piramid. Le pri nas v Bosni je lokacija povsem odprta. Kar pomeni, da lahko pride kdor koli in izmeri kar koli.

● Po vašem tudi funkcija egipčanskih piramid nasploh ni bila funkcija grobnic, kot so nas učili v šoli?

Drži. Koliko mumij velikih faraonov so pa sploh našli? Cel kup piramid je bil poimenovan po faraonih, ampak mumij tam notri ni bilo. Še tisto, kar

pozitivne popravke v hrvaško-bosanski verziji wikipedije, kjer je nadzor šibkejši, saj te male regionalne različice bere zelo malo ljudi. Angleške, španske, nemške in francoske različice pa so nam seveda popolnoma zaprte.

● So svetovne piramide na energijski ravni medsebojno povezane?

To je kompleksna tema, vendar sem prepričan, da je to tehnično izvedljivo.

● Bi lahko to uspelo tudi naši civilizaciji?

Bi. In potem bi imeli energijo za vse, za kar bi se nam zahotelo. Zelo možno, da bi lahko naredili celo energijski zaščitni plašč okrog Zemlje.

● Ha, zdaj pa seveda morava reči tudi kakšno o tem, kar me najbolj zanima! Če sem prav razumel, so po vašem vsaj te stare velike piramide zgradili vesoljci?

Tega nisem rekel. Kot znanstvenik moram ob pomanjkanju trdnih dokazov ostati odprt za različne možnosti. Glede gradnje piramid je teh več. Lahko da so jih zgradili vesoljci, lahko so jih zgradile pradavne napredne civilizacije – kdo ve, ni povsem nemogoče, da so bili njihovi avtorji mogočne spiritualne entitete iz drugih dimenzij. V tem trenutku lahko samo ugibamo, ugibati pa se v znanosti ne spodobi. Treba je raziskovati naprej in biti odprt tudi do znanj, ki nam jih lahko posreduje spiritualni metafizični svet.

● A kako ta pogosto nemerljiva in celo nestanovitna znanja združiti s plemenitim izročilom zahodne znanstvene metode?

Tako da jih uporabljamo kot namige pri tem, kaj bi veljalo temeljito raziskati z orodjarno materialne znanosti.

● Nam lahko pomagate s kakim konkretnim primerom?

Z veseljem. Ko sem pisal knjigo *Ancient History from Beyond the Veil*, sem si omislil poseben eksperiment. Dogovoril sem se za pogovore s šestimi različnimi vidci, ki so zmogni informacije prejemati neposredno iz vesoljskega akashičnega polja. Toda pri teh pogovorih sem dosledno uporabljal znanstveni protokol. Z vsemi šestimi sem se dogovoril ločeno, kar pomeni, da niso vedeli za moje pogovore z drugimi, in nobeden od njih tudi ni vnaprej vedel, kaj jih bom vprašal. In prav oni so bili tisti, ki so me opozorili, da obstaja na vrhu naše Piramide sonca energijski žarek – šele pozneje smo ga tudi z instrumenti jasno izmerili. Meritve so potem potrdile štiri različne ekipe znanstvenikov iz Hrvaške, Srbije, Italije in Finske. To se mi zdi odličen primer, kako lahko spritualni svet znanosti služi za namige. In naj vam za konec mimogrede navržem še tale ocvirek: vseh šest vidcev mi je takrat reklo, da so bosanske piramide zgradila bitja iz vesolja! ■

Če bi življenjsko zgodbo 31-letnega Matjaža Loca opisali zelo na hitro, bi šla nekako takole: Aktivni športnik, košarkar, konča ekonomsko fakulteto, dela štiri leta kot poklicni trener in organizator košarke za otroke, potem pa čez noč ostane brez službe. Ker mora preživeti, si najde delo v mizarski delavnici. Ugotovi, da mu je delo z lesom všeč, in ne mine dolgo, ko dobi genialno zamisel. Za najmlajše bo izdelal leseno vozilo, ki bo vse v enem: poganjalec, trikolesnik in skiro. V dveh mesecih ima izdelan prototip, čez poletje naredi izboljšave, jeseni

Dobesedno na kolenih sem jih prosil.

svoj izum predstavi na Slovenskem forumu inovacij – in zmaga.

Tekst: BIBA JAMNIK VIDIC, foto: MATEJA JORDOVIČ POTOČNIK

Pomoči in zaupanja od nikoder

»Na lanskem 10. Slovenskem forumu inovacij je bilo prijavljenih 86 inovacij. Pred komisijo, ki jo je sestavljalo 36 uglednih slovenskih strokovnjakov, sem predstavil svojo in v kategoriji posameznikov zmagal z leseno inovativno igračo Lucky 3 in 1.« In potem mu je steklo? Kje pa! Po zmagi se je njegova trnova pot v svet podjetništva šele začela. »Dobil sem veliko medijsko podporo in ogromno naročil, bilo je le še mesec dni do božiča, jaz pa ljudem nisem imel kaj ponuditi. Nisem imel ne podjetja, kaj šele proizvodnje.« Tako je moral odkloniti naročilo iz Nizozemske za več kot tisoč kosov. Več mesecev je neuspešno iskal investitorja, ki bi mu pomagal zagnati proizvodnjo. »Tisti, ki imajo utečen sistem, večinoma živijo od množičnih naročil iz tujine. Če prideš do njih z malce bolj zapletenim projektom, se jim ne izplača prilagajati svojega sistema. Dobesedno na kolenih sem jih prosil, da mi kaj naredijo. Po eni strani jih razumem, po

drugi pa bi si želel, da bi mladim bolj pomagali in bi bolj zaupali v inovacije in dolgoročne posle. Tega pri nas žal ni.« Matjaž se je bil nazadnje primoran projekta lotiti sam.

● Kickstarter kampanja se vam ni izšla najbolje. Kje se je zalomilo?

Izkazalo se je, da bi morali imeti za sabo profesionalno ekipo, ki obvlada marketing, in velik proračun. Mi pa smo bili samo trije: jaz, moje dekle in prijatelj. Čisti zelenci, ki niso imeli pojma, kako spromovirati projekt. Ker nismo znali pristopiti do novinarjev, se nam ni uspelo dogovoriti niti za en članek v tujini, kar pa je za uspeh na Kickstarterju ključno. Druga stvar je bila, da smo se na Kickstarter prijavili dva meseca pred Forumom inovacij. Če bi vedel, da bom zmagal, bi počakal, saj sem potem dobil precejšnjo medijsko podporo.

● Ki pa ni kaj dosti pomagala ...

Dobil sem ogromno naročil z vsega sveta, ker pa nisem imel proizvodnje, jim nisem imel česa prodati. Začeli pa so se mi oglašati tudi potencialni investitorji iz Slovenije. Žal nismo prišli skupaj. Izkazalo se je, da nimamo enakih interesov. Jaz sem iskal partnerja, ki bi mi pomagal na noge postaviti proizvodnjo, investitorji pa so želeli investirati denar. Jaz bi delal, oni pa bi pobrali dobiček. Nazadnje sem se odločil, da vzamem kredit in se zadeve lotim po svoje. 25. februarja letos sem odprl podjetje in poiskal nekaj manjših podjetij, s katerimi sodelujem, pakiram in prodajam pa sam.

● Ideja je bila zelo všeč tudi staršem. Zato, ker z nakupom ubijejo tri muhe na en mah?

S šestimi osnovnimi elementi lahko sestavimo tri osnovna otroška vozila. Začnemo s poganjalcem, ki otrokom pomaga, da si razvijejo ravnotežje in motorične sposobnosti. Pri približno dveh letih in pol, ko že imajo pra-

»Ker so vozila primerna za otroke od 18. meseca do štirih let, smo se za testiranje dogovorili v vrtcu Dobra teta. Zelo so nam šli na roke.«

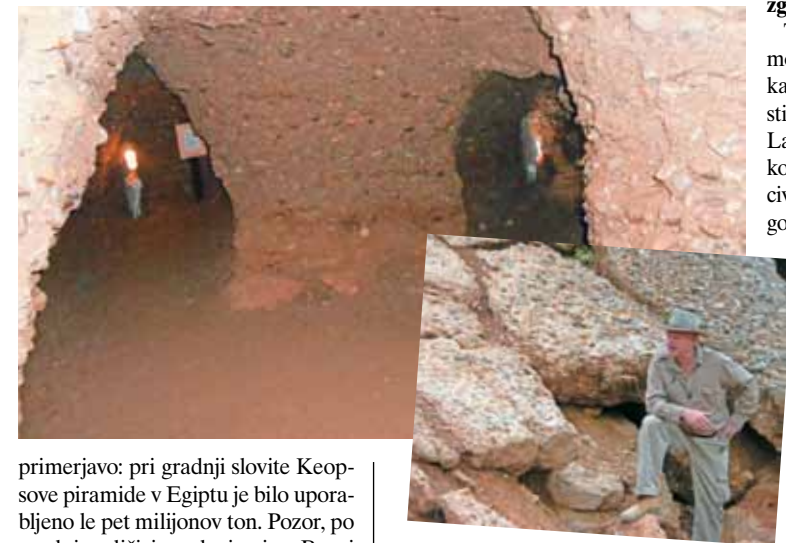
vo koordinacijo in moč v spodnjem delu telesa, se lahko presedejo na tricikel, nazadnje pa še na skiro. Pri triciklu in poganjalcu se da spreminjati tudi naklon krmila in višino sedala, tako da je primeren za različne starosti in višine otrok. Lucky 3 in 1 otroku pomaga pri prvih korakih lovljenja koordinacije, pri prvih samostojnih zavojih in odpeljanih metrih. Volan ima omejen radij obračanja, s čimer otroku onemogoča ostre zavoje in s tem preprečuje nenadne padce ter poškodbe. Staršem pa igrača tri v enem omogoči, da rešijo problematično kopicenja igrač in

shranjevanja. Tudi cena je ugodnejša, kot če bi kupili vsakega posebej. ● Prednost vaših vozil je tudi to, da so prijazni do okolja, saj so narejeni iz slovenskega lesa. Zdelo se mi je prav, da imajo otroci igrače iz lesa, da imajo že od malega stik z naravnimi izdelki in ne s plastiko. Odločil sem se za bukov in brezov les, ker sta trpežna. Breza je poleg tega tudi prožna. Uporabil sem večjo debelino kot konkurenca, da se ja ne bi kaj polomilo. Čeprav je omejitve štiri leta starosti in 30 kg, je igrača narejena tako čvrsto, da brez skrbi nanjo lahko sede tudi odrasel človek. ● Menda vas vleče v tujino. Kako se boste lotili tega izziva?

Obiskujem delavnice, ki jih prireja Zavod mladi podjetnik. Veliko sem se naučil o pravih pristopih, s kom vzpostaviti stik in kdaj. Moj naslednji korak bo poiskati strateško partnerstvo v tujini, ki mi bo po svojih kanalih in poznanstvih pomagalo, da se bom lahko razvijal. ● Ste dobili kakšno pomoč od države? Pri nas obstaja podjetniški sklad, vendar so razpisi zelo strogi, zato težko prideš zraven. Utečena podjetja veliko lažje dobijo subvencije kot tisti, ki smo na začetku. Podjetniški svet je krut. Če se za to odločiš, moraš biti pripravljen na poraze. Ker sem športnik, jih znam sprejemati. Ker pa imam tudi izdelek, v katerega verjamem, vem, da se mi bo pot prej ali slej odprla. ■

Trnova pot najboljše inovacije lanskega leta do trga

Matjaž Loc še vedno išče nekoga v Sloveniji, ki bi šel z njim v partnerstvo, da bi lahko začel z množično proizvodnjo lepega in praktičnega slovenskega izdelka, ki je za zdaj na voljo le na spletu.



primerjavo: pri gradnji slovite Keopsove piramide v Egiptu je bilo uporabljeno le pet milijonov ton. Pozor, po uradni različici zgodovine je v Bosni torej ta podvig uspel primitivnemu jamskemu človeku!

● Pravite, da bo treba spremeniti zgodovinske učbenike?

Natanko to pravim.

● Pa se zadeve lotiva malo bolj globalno. Koliko je piramid po vsem svetu?

Več kot sto tisoč, najdemo pa jih na vseh celinah.

● So vse med njimi, kot pravite, energijski stroji?

Ne. Pravzaprav je težko odgovoriti, ker na večini piramid arheologi ne dovolijo merjenj. Na nekaterih starih velikih piramidah so bila opravljene osnovne energijske meritve, iz katerih je lepo razvidno, da imajo močne energijske lastnosti. Druge pa »mainstreamovski« arheologi meritev ne dovolijo, saj so se odločili do konca braniti svoje zablode, da so piramide izključno grobnice za velikaše in kraji za žrtvovanje. Arheologi so dobili popolno oblast in zdaj hočejo obdržati geofizike, fizike in inženirje čim dalj stran. Zelo zgovoren je primer iz Egipta leta 1970, ga poznate?

● Ne.

Takrat so egiptologi japonske fizike naprosili, naj s svojimi instrumenti v ustrezni piramidi poskušajo najti