

**Studija Prostorno funkcionalne organizacije TESLINUM KULTURNO ISTORIJSKI KOMPLEKS GLOBALNI NAUČNO KONGRESNI CENTAR** je nastala pod pokroviteljstvom Ministarstva spoljnih poslova, Sektor za kulturnu i javnu diplomatiju. Ambasadorica Ljiljana Nikšić je okupila tim ljudi dobre volje, spremnih da svojim radom i delom iniciraju spašavanje poslednje Tesline laboratorije na Long Ajlendu koja je izgorela 2023 godine.

U cilju zaštite baštine pod UNESCO, potrebno je da se obnovi laboratorija i u sledećem koraku pripadajuće zemljište od 6.5ha privede nameni sa adekvatnim sadržajima koji su u skladu sa imenom i veličinom stvaralačkog opusa Nikole Tesle.

Autorski tim, **Aleksandar Jovanović mast. Inž arh i Matija Đurović mast inž arh. završeni studenti Univerziteta UNION – NIKOLA TESLA – Fakulteta za graditeljski menadžment**, sa saradnicima su osmislili veoma zahtevan program Globalnog naučnog centra sa okruženjem koji se, između ostalog, sastoji od 16 celina. Naveli bi samo neke: Laboratorija za inovatore, sedište Internacionalnog Tesla komiteta, stalna izložba događaja i ljudi iz Teslinog života, Hol prijateljstva sa značajnim osobama koje su podržavale Teslu, prostor koji pokazuje Teslin pravoslavni duh i moralne principe, Akademski most i „mreža znanja“. Za Teslin život su takođe vezani, poseban odnos prema zlatnim pravilima hrane koji je obeležen sa više karakterističnih prostora, kao i snaker – sport koji je voleo, a za koji je takođe predviđen prostor u okviru objekta.

Svi sadržaji su smešteni u tri povezane arhitektonske dinamične celine ukupne površine oko 10.000m<sup>2</sup>.

Spoljni prostor je predviđen za spomenik Nikoli Tesli, koji već postoji na lokaciji, obnovu Tornja, smeštajne kapacitete za goste i mlade naučnike, otvoreni amfiteatar sa prostorom za razne vrste događaja. Veza između svih sadržaja predstavlja Aleja jorgovana (kao veza sa istorijom) i instalacije u vidu maketa Teslinih pronalazaka. Posebno mesto zauzima volijera sa belim golubicama, kao moto Tesline inspiracije. **Sama organizacija spoljnog i unutrašnjeg prostora je u duhu Univerzalnog Teslinog koda 3.6.9.**

Rad na ovakvom projektu je predstavljao i zadovoljstvo i veliku odgovornost, obzirom da je to prvi projekat vezan za ovako značajnu lokaciju.

**Autori su imali stalnu podršku u timu koji su činile kolege sa Univerziteta Union Nikola Tesla i Privrednog društva PAGE Consortium, Zlatomira Ignjatovića, Ivone Božić, Đurađa Vasića, Dragane Vasiljević, Dragane Dojčinović, uz konsultaciju Marjane Strugar dipl.inž.arh.**