

Razvojna partnerja

DRUŠTVO ZA MARKETING
SLOVENIJE

Vsebinski partner



Medijski partner



Uradni medijski partner ISTMA World



irt3000



facebook.com/irt3000



@irt3000



» Inženirke v palači

Četrti izbor Inženirka leta 2021 je potekal v Predsedniški palači, kar nazorno kaže na večje zavedanje pomena vrhunskih kadrov v družbi.

To, da je nominiranka za inženirko leta letos nagovoril sam predsednik Republike Slovenije Borut Pahor, ki je sicer častni pokrovitelj projekta Inženirke in inženirji bomo!, katerega del je tudi izbor Inženirka leta, ni presenečenje. Tudi pretekle prejemnice priznanja Inženirka leta je sprejel k sebi na obisk.

Je pa to jasno sporočilo širši družbi. Svet potrebuje inženirje in inženirke, potrebuje talente in znanje. Potrebuje inovacije. Te pa se pogosto rodijo v glavah inženirki in inženirjev, ali pa imajo ti eno ključnih vlog pri tem, da inovacija v obliki izdelka ali storitve zaživi v praksi.

Osebnost sem ponosen na prav vsa dekleta in žene, ki so se prijavile (ali pa so jih prijavila podjetja, v katerih delujejo) na izbor Inženirka leta. To jasno kaže na njihovo namero, da želijo, da se njihovo delo sliši in vidi. Želijo stopiti iz sence. In biti luč, ali bolje rečeno, svetilnik vsem drugim. Ker se ne bojijo pokazati tistega, na kar so ponosne, tistega, s čimer spreminjajo svet na bolje.

Izbir Inženirka leta namreč v ospredje postavlja osebo, ki je lahko s svojim delom in osebnostjo zgled in navdih mlajšim generacijam deklet, da se bodo lažje odločala za perspektivne inženirske poklice. V letošnji generaciji slovenskih inženirki je komisija t. i. predsednico

razreda prepoznala v Nataši Kovačević. Nataša ob raziskovalnih in inženirskih podvigih ter prispevanju skupnosti jasno navdihuje tudi kot oseba. Njena osebnost izraža strast do dela in jasne cilje, ki se jih loteva z zagnanostjo in trdim delom. Ko spregovori o svojem delu, ji oči zažarijo. Navduši z umirjeno, a odločno samozavestjo.

Inženirke delajo razliko. To priznajo tudi njihovi moški kolegi, saj jasno vidijo, da ženska energija in morebiten drugačen pogled ali pristop k izzivu navadno ekipo pripelje do boljše končne rešitve. Osebnost sem vsako leto očaran nad tem, kar vidim in preberem. Nataša Kovačević se, denimo, ukvarja tudi s tem, kako stvari ne bi rjavele. Lanska prejemnica priznanja Inženirka leta, Jasna Hengovič, se ukvarja z razvojem programske opreme za protonsko terapijo, eno najbolj obetavnih tehnologij za zdravljenje rakastih obolenj. Tudi desetine drugih nominirank za inženirko leta se ukvarjajo z za družbo pomembnimi izzivi in iščejo prebojne rešitve. Prav zato je pomembno, da njihovo delo kar se da osvetlimo, saj bomo tudi na ta način med mladimi dobili več talentov, ki bodo prepoznali podobne notranje klice ali sorodne vzgibe in stopili na pot negovanja svoje strasti in prepričanja ter radovednost nadgradili z znanji in energijo za spremembe (na bolje).

Mladi potrebujejo mentorje in vzornike. Ne le vrhunski športniki, tudi inženirji, inovatorji in izumitelji so vrhunski vzorniki, kot bi si jih lahko le želeli.

Darko Švetak, urednik