



**Darko Švetak**  
urednik

*Švetak Darko*



[www.linkedin.com/company/irt3000](http://www.linkedin.com/company/irt3000)



[facebook.com/irt3000](https://facebook.com/irt3000)



[@irt3000](https://twitter.com/irt3000)

Official Media  
Partner of  
ISTMA World



## » Je (vedno) več tehnologije rešitev?

**Vedno več podjetij se v iskanju dodatnih ali novih konkurenčnih prednosti obrača k (novi) tehnologiji. Pa lahko ta reši še kaj več kot podjetja, npr. velike probleme človeštva?**

Ste se kdaj vprašali, ali bi nemara s sodobno tehnologijo lahko odpravili lakoto v svetu? Mar sploh veste, koliko ljudi je lačnih in podhranjenih? Kar 11 odstotkov svetovne populacije, oziroma povedano drugače, več kot 800 milijonov ljudi. Za 400 Slovenij lačnih ljudi! Združeni narodi poročajo o tem, da vedno več ljudi hodi spat lačnih. In to kljub paradoksu, da človeštvo sprti ustvari dovolj hrane, da bi lahko nahranili vse ljudi na planetu, pa še ostalo bi nam je. Tako pa hrana, predvsem v razvitih državah, pristaja v smeteh in povečuje eno izmed drugih velikih težav (odpadke).

Z uporabo sodobne tehnologije bi se marsikateremu črnemu scenariju lahko izognili. Samo pomislite, kaj vse bi pridobili s tem, če bi bili kmetijski stroji in orodja povezani v internet stvari, kmetje bi imeli boljši vpogled v zdravje pridelka in bi dosegali več pridelka. Učinkovitost kmetijstva bi dosegla povsem nov nivo. Z opremljanjem ekosistema distribucije hrane z dodatnimi senzorji in rešitvami za izmenjavo podatkov bi se manj hrane pokvarilo ali izgubilo. Hrana bi tudi hitreje prišla s polja ali hleva do ust ljudi. Bi mar morali ključni projekti s področja interneta stvari na prvo mesto postaviti realno-časovni prenos podatkov in informacij, ki bi omogočile, da bi ustvarjena hrana pristala v ustih lačnih ljudi? Če se mene

vpraša – vsekakor.

Britanski parlament, da prav tisti, ki ni čisto prepričan, ali bi se ločil od Evrope ali ne, je leta 2015 uvedel izraz moderno suženjstvo. Kako odpraviti globalne nepravilnosti? Sta res kriva kapitalizem in stremenje podjetij za dobičkom? Nekatera podjetja so zaradi slabih praks javnega naročanja in neprimernih dobaviteljev nevede sodelovala v neetičnih dobavnih verigah in tako s svojo dejavnostjo še zaostri la vprašanja v zvezi s sodobnim suženjstvom. Pametna tehnologija javnih naročil močno izboljša sposobnost večjih podjetij, da dosežejo celovit pogled na pogosto zapletene dobavne verige in izkoreninijo neodgovorne dobavitelje. Le tako bomo lahko dosegli trajnostno naravnano poslovanje in gospodarstvo, takšno, ki ne bo ustvarjalo dobavnih verig, ki spodbujajo slabe prakse, kot so suženjstvo in otroško delo v manj razvitih državah na račun (dodatnega) bogatenja bogatih.

Tehnologija je kriva tudi za t. i. digitalni razkorak med razvitim in nerazvitim svetom. Digitalna revolucija je preko interneta povezala milijarde ljudi in utrla pot prebojnim tehnologijam, ki so izboljšale nešteto življenj. Kljub temu je veliko posameznikov, ki živijo v državah v razvoju, zaostalo, saj širokopasovni dostop praktično ni dosegljiv vsem regijam. Prav ta digitalna ločnica trenutno zavira gospodarsko rast revnejših držav, saj preprosto ne morejo izkoristiti priložnosti, ki so na voljo v svetovnem digitalnem ekosistemu. Loviti vedno večji (digitalni) zaostanek pa je sizifovo delo ...

Preverite, ali je žreb tokrat izbral vas!

Vmesno žrebanje v  
veliki nagradni igri  
za naročnike revije  
IRT3000

Pri reviji IRT3000 vas, cenjeni naročniki, kar naprej razvijamo. Skrbimo za vašo odlično obveščenoost, izobraževanje in včasih tudi za razvedrilo.

V tokratnem žrebanju med našimi zvestimi naročniki, nagrado (blok, kocko z listi in vrečko iz blaga) prejmeta:

- **Kovinoplastika Povše d.o.o., Šmartno ob Paki**
- **Davorin Cimermančič, Novo mesto**

Sodelujte tudi vi. Podaljšajte naročnino ali izpolnite naročilnico na spletni strani [www.irt3000.si](http://www.irt3000.si).  
**Letna naročnina znaša samo 50 evrov, naročnina na e-revijo pa 30 evrov.**