

# Ericsson – najveći pojedinačni vlasnik LTE patenata

Ericssonovo rano prepoznavanje i isključivi fokus na LTE tehnologiju u funkciji globalnog standarda za četvrtu generaciju bežičnih komunikacija već je u ranim devedesetim godinama prošlog stoljeća u znatnoj mjeri usmjerilo korporacijska istraživačko-razvojna ulaganja prema toj tehnologiji. Ovo je prepoznala i organizacija 3rd Generation Partnership Project (3GPP) čija analiza pokazuje da je Ericsson utjecao na LTE specifikaciju više od bilo koje druge tvrtke.

Ericsson je istraživanja u ovome području započeo usredotočivši se na ortogonalno multipleksiranje s frekventnom raspodjelom (OFDM)

ranih devedesetih godina. Kako LTE standard predviđa rješenja za probleme koji su već prepoznati u GSM i WCDMA/HSPA specifikacijama, Ericsson ima pravo bogatstvo patenata u standardima koji se primjenjuju i za LTE.

## ČETVRTINA CJELOKUPNOG INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA BITNOG ZA STANDARD

Ericssonova je poslovna filozofija da licence za patente bitne za standard trebaju biti široko dostupne po razumnim i nediskriminirajućim (fair, reasonable and non-discriminatory,

PRIPREMILI: *Jasna Glavaš i Stanislav Marušić*

tzv. FRAND) uvjetima koji podliježu uzajamnosti, kao svojevrsna kompenzacija za tvrtke koje su znatno uložile u razvoj tih standarda. Ericssonovi uvjeti licenciranja za bitne patente u skladu s industrijskim tumačenjem FRAND-a su razumne maksimalno agregatne stope naknade na koju svaki nositelj patenta ima pravo proporcionalno svom relativnom udjelu u bitnim standardima.

Kao lider u LTE, Ericsson očekuje da će zadržati relativnu snagu patenta od 25 posto cjelokupnog intelektualnog vlasništva bitnog za standard, što ga čini najvećim nositeljem patenta u industriji.

# Ericsson Nikola Tesla sudjeluje u standardizaciji upravljanja elektroničkim zapisima

TEKST I FOTO: *Stanislav Marušić*



**Naš predstavnik i višegodišnji član Document Lifecycle Management Foruma (DLM Forum), Marko Lukičić, iz jedinice ICT rješenja za segment industrije i društva, primljen je kao punopravni član**

**u MoReq Governance Board (MGB), odbor DLM Foruma zadužen za razvoj specifikacije MoReq, vezane uz oblikovanje elektroničke uprave u Europskoj uniji.**

DLM Forum je osnovan 1996. godine na temelju odluke Europske komisije o uspostavi multidisciplinarnog tijela zaduženog za istraživanje, promoviranje i implementiranje mogućnosti i načina povećanja

suradnje na području elektroničkih arhiva pojedinih članica Europske unije, ali i na razini same unije.

## MOREQ2 - TEMELJ STANDARDIZACIJE UREDSKOG POSLOVANJA

Početkom 2008. godine DLM Forum objavljuje drugu verziju specifikacije MoReq, odnosno standard MoReq2. Standard ima veliku ulogu u oblikovanju elektroničke uprave u Europskoj uniji pa tako i u Hrvatskoj. U sklopu niza aktivnosti vezanih uz izgradnju elektroničke uprave u Republici Hrvatskoj, Središnji državni ured za e-Hrvatsku je zadnjih godina pokrenuo standardizaciju i uspostavu infrastrukture koja će imati ulogu informatičke okosnice elektroničke uprave. Upravo je standard MoReq2 prepoznat kao temelj standardizacije

uredskog poslovanja koja se nastoji formalizirati kroz rad Foruma e-Ured, tijela osnovanog od strane Središnjeg državnog ureda za e-Hrvatsku, unutar kojeg Ericsson Nikola Tesla također djeluje putem svog predstavnika. Osnovne zadaće MGB-a su upravljanje razvojem budućih verzija standarda, prevođenje standarda na ostale jezike i održavanje testnog režima za MoReq certifikaciju. Marko Lukičić će biti zadužen za vođenje radne grupe za prevođenje te sudjelovanje u razvoju nove verzije standarda, MoReq2010.

