



# Genis

okolju prijazne informacijske rešitve

## Primer uporabe

[e Računi]

**e-Računi® za Microsoft Dynamics NAV**

## Sodobno poslovanje v finančnem računovodstvu Skupine Mladinska knjiga

***V Skupini Mladinska knjiga so z rešitvijo Genis e-Računi® informatizirali in optimizirali ročne postopke izdelave naročil in likvidacije prejetih računov. Ob poenotenju informacijske podpore v finančnoračunovodski službi, ki so ga izvedli letos, so izvedli uspešno integracijo rešitve e-Računi s finančnim modulom poslovnega informacijskega sistema Microsoft Dynamics NAV.***

V Skupini Mladinska knjiga so rešitev e-Računi najprej uvedli v družbi Mladinska knjiga Založba, d.d. in jo kasneje razširili še na druge hčerinske družbe. Kot pravi Aleš Jeločnik, vodja finančne službe v Mladinski knjigi Založba, po uvedbi rešitve e-Računi delovni postopki pri obdelavi računov potekajo hitreje, ob tem pa so dobili tudi popoln nadzor nad dokumentacijo. "V vsakem trenutku točno vemo, kje se računi nahajajo in kaj se z njimi dogaja," je poudaril Jeločnik.

Pred uvedbo rešitve e-Računi so v MKZ za potrjevanje prejetih računov uporabljali knjigo prejetih računov, v kateri so vodili podatke, kateri organizacijski enoti pripada posamezen račun. Razpošiljanje je potekalo ročno, prav tako beleženje oziroma vnašanje podatkov in nato iskanje računov. Z Genisovo rešitvijo so te postopke pričeli izvajati elektronsko. Ročni krogotok dokumentov so zamenjali z elektronskim, tako da po elektronski pošti pošiljajo informacijo o računih odgovornih osebam, ki te račune

potrjujejo. Originalni račun je varno shranjen v v finančnoračunovodski službi, kroži le digitalizirana kopija, zato se račun ne more izgubiti.

"V klasičnem krogotoku dokumentacije se računi pošiljajo fizično od podpisnika do podpisnika, zato se lahko na svoji poti izgubijo. V primeru e-Računov teh problemov ni. Vse spremembe do zaključka likvidacije so zabeležene v aplikaciji," je pojasnil Jeločnik.

V družbi načrtujejo, da bi prav zaradi preglednih postopkov potrjevanja hitreje zaključevali bilance za pretekli mesec. Za vsak račun se namreč točno ve, kdo ga potrjuje in koliko časa, zato lahko podpisnika pravočasno opomnijo, če zamuja s podpisom.

### **Celovita podpora delovnim postopkom**

Ob vpeljavi v poslovanje leta 2000 so v MKZ z e-Računi informatizirali celoten proces od digitalizacije papirnatega računa ob prihodu v podjetje do plačila. Z e-Računi poleg

prispelih računov obvladujejo tudi vso povezano dokumentacijo kot so naročilnice in pogodbe. "95 odstotkov naročil, vrednostno pa tudi več, se izdeluje v e-Naročilih. V modulu e-Pogodbe imamo shranjene vse pogodbe z dobavitelji. Prispeli račun znotraj aplikacije enostavno povežemo s pogodbo ali naročilnico," je povedal Jeločnik. Iz e-Računov so tudi knjižili potrjene račune v finančni program ter jih plačevali.

Z uvedbo sistema Microsoft Dynamics NAV so postopek samega knjiženja in plačevanja računov prenesli iz e-Računov v novi sistem. Oba sistema med seboj neposredno komunicirata, tako da se ob likvidaciji račun samodejno prenese v postopek knjiženja in plačevanja v finančni aplikaciji.

### **Dodana vrednost**

Samo v MKZ dnevno obdelajo povprečno od 80 do 90 računov. Rešitev e-Računi so v Genisu razvili v tesnem sodelovanju z MKZ, zato povzemajo celotno znanje družbe s področja obvladovanja delovnih procesov v finančnem računovodstvu. "Ob uvedbi e-Računov smo optimizirali procese in vzpostavili interna pravila za delo," je objasn timer Jeločnik in poudaril, da e-Računi sploh ne bi bili uvedeni, če ne bi pomenili prihrankov.

K prihrankom so najbolj prispevali izboljšani postopki v finančah in računovodstvu, zaradi katerih so lahko zmanjšali število zaposlenih v finančnem računovodstvu. Poleg tega so izboljšali delovne postopke tudi izven finančno-računovodske

službe, kjer potrjevalci in podpisniki opredeljujejo stroške na stroškovna mesta. Kot pravi Jeločnik, je manjša tudi poraba papirja, saj se je bistveno zmanjšal obseg fotokopiranja računov.

"Nadaljnji prihranki in izboljšave bodo možni, ko bomo pričeli od dobaviteljev prejemati račune v elektronski obliki," trdi Jeločnik. Do takrat so izboljšave možne predvsem z uvedbo tehnologije za optično prepoznavanje znakov, s katero bi zmanjšali obseg vnašanja podatkov ali opremljanju dokumentov z EAN kodami, kar bi omogočilo hitrejšo skeniranje.

### **Poenotenje informacijske podpore finančnemu računovodstvu v skupini**

Po uspešni uvedbi e-Računov v družbi Mladinska knjiga založba, so rešitev uvedli še v družbe Mladinska knjiga Logistika in Cankarjeva založba – Založništvo. e-Račune so leta 2005 prenesli tudi v hčerinsko družbo na Hrvaškem, Mozaik knjigo, kjer so skupaj z Genisom poskrbeli za jezikovno in zakonodajno lokalizacijo rešitve.

"Informacijsko podporo želimo poenotiti v celotni skupini, pri čemer bomo e-Račune in Navison uvedli v vse večje družbe," napoveduje Jeločnik. Obstoječim namestitvam bodo sledile namestitve v Srbiji in BiH, v začetku leta 2008, ter v četrti slovenski družbi, Mladinski knjigi Trgovina, v prvi polovici leta 2008. Ostale družbe bodo sledile v drugi polovici leta 2008. V Skupini Mladinska knjiga, ki je konec leta 2006 zaposlovala 1.567 ljudi, danes uporablja e-Naročila, e-Pogodbe in e-Račune okrog 100 uporabnikov.

***V družbi načrtujejo, da bi zaradi preglednih postopkov potrjevanja hitreje zaključevali bilance za pretekli mesec.***