

Novosti v Pantheon™ 5.5

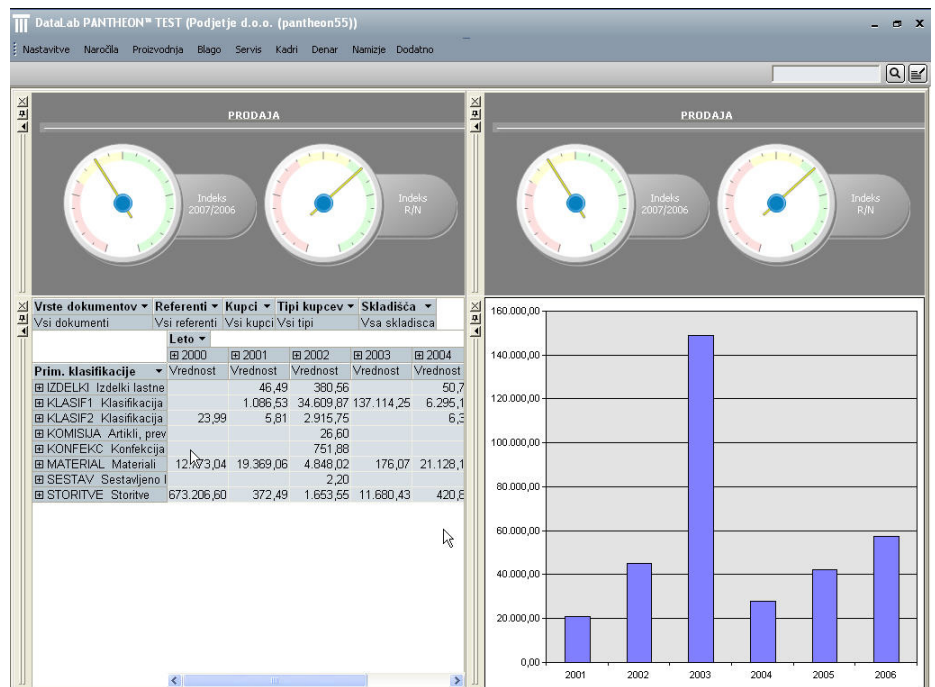
Prenova poslovnega informacijskega sistema Pantheon, katere rezultat je Pantheon 5.5, je bila usmerjena predvsem na povečanje storilnosti uporabnikov, izrabo prednosti skupinskega dela in elektronsko poslovanje.

Poleg uporabnikov je DataLab prisluhnil tudi razvijalcem ter ob prenovljenem uporabniškem vmesniku popolnoma prenovil podatkovno strukturo in programsko razvojno okolje.

Povečevanje storilnosti

Pantheon 5.5 z oblikovalsko in funkcionalno prenovljenim uporabniškim vmesnikom uporabniku ponuja natanko tiste informacije, ki jih trenutno potrebuje, zato je lahko njegovo delo hitrejše in natančnejše. Informacije na obrazcih so logično združene, posebna novost je skrivanje in prikazovanje nebitvenih informacij. Na primer pri urejanju pozicije dokumenta se prostor za pozicije samodejno razširi, kar omogoča hkraten pregled nad vsemi pozicijami v dokumentu.

S predelavo šifrantov so v DataLabu dosegli enostavnejši pregled, saj so šifranti združeni na enem panelu. Ob tem so jim pridružene analize iz analitičnega modula ZEUS, tako da uporabnik z enim samim klikom pride do pomembnih informacij na primer o poslovanju z določenim partnerjem, prodaji izdelka ali zalogah. Ob tem je poskrbljeno za tesno integracijo z zunanjimi poslovnimi viri: na voljo so na primer tečajnice slovenskih poslovnih bank, podatki o partnerjih iz poslovnega registra, na voljo



Nadzorna plošča (dashboard) - poslovno obveščanje v skladu z uporabnikovo vlogo v poslovnem procesu.

je celo spletni zemljevid, ki kaže lokacijo partnerja – za hitrejše izdajo in obračunavanje potnih nalogov.

Pantheon omogoča uporabnikom učinkovito iskanje informacij iz poslovanja. Z vgrajenim iskalnim oknom uporabnik hitro najde določen dokument, poslovnega partnerja, izdelek ali osebo, uporabniku pa je na voljo tudi splošno iskanje.

Preglednejše poslovanje

V novem namizju se nahaja nadzorna plošča, ki vključuje ključne indikatorje poslovanja glede na uporabnikovo de-

lovno mesto oziroma vlogo v poslovnem procesu. Nadzorna plošča je aktivna in povezana z drugimi programskimi funkcijami, zato ne omogoča le prikazovanja informacij temveč tudi enostavno vrtanje v globino – do podatkov v določenem dokumentu. V nadzorno ploščo je mogoče vključiti dodatne analize iz modula ZEUS ali komercialnih analiz iz knjižnice, ki se nahaja na uporabniškem strežniku. V DataLabu pričakujejo močan razvoj butičnih analiz za posamezne gospodarske panoge s strani partnerskih podjetij, računovodskih hiš ter svetovalcev.

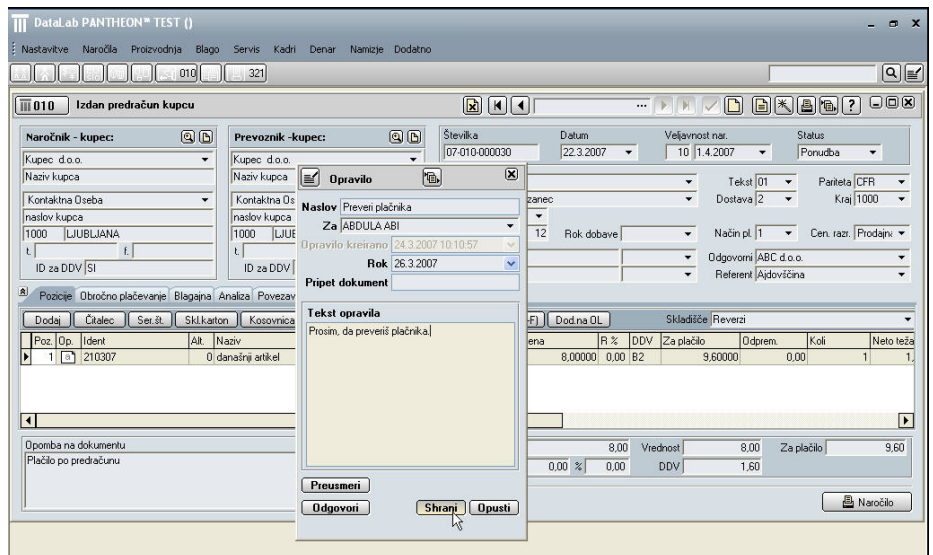
Skupinsko delo

Novost v Pantheonu 5.5 je tudi opravilna vrsta, ki omogoča sodelovanje zaposlenih in transparentno spremljanje opravil. Za vsak dokument, šifrant ali izpis se lahko nastavi delotok, ki vključuje obravnavo dokumenta pri več sodelavcih. Opravilna lista je tesno povezana z drugimi podatki v Pantheonu, zato omogoča vzpostavitev avtomatizmov, optimizacijo procesov in s tem hitrejšo poslovanje. V DataLabu načrtujejo nadaljnji razvoj opravilne liste kot osrednjega okolja za modeliranje in vzpostavljane poslovnih procesov

Elektronsko poslovanje

Že dosedaj je Pantheon omogočal pretvorbo dokumentov v standarden format XML in e-Slog, ne glede na točko v poslovnem procesu. Priročna izboljšava je neposredno uvažanje elektronskih dokumentov iz poštnega strežnika na opravilno listo za knjiženje v poslovnem informacijskem sistemu Pantheon. Na ta način je odpravljeno ročno vnašanje podatkov iz prispelih elektronskih dokumentov v poslovni sistem, kar je istočasno tudi dober temelj za pričetek uvajanja celovitega brezpapirnega poslovanja.

Lokalizacija – podpora za lokalna in mednarodna podjetja Pantheon 5.5 je popolnoma lokaliziran za uporabo na jugoslovanskih tržiščih, saj ponuja tako jezikovno kot zakonodajno lokalizacijo. Istočasno pomeni idealno izbiro tako za sisteme, ki imajo podružnice oziroma povezana podjetja v drugih jugoslovanskih državah. Slovensko podjetje na primer Pantheon uporabi tako za podporo lastnega poslovanja kot tudi za hčerinsko ali povezano podjetje v Srbiji. Sistema pri nameščanju ni potrebno dodatno prilagajati in nastavljanje, dovolj je že, da



Opravilna vrsta omogoča izboljšanje sodelovanja z enostavnim oblikovanjem delotokov dokumentov.

se pri namestitvi določi državo uporabe. Obe podjetji bosta uporabljali enake podatke in funkcionalnosti, drugačen bo le jezik uporabniškega vmesnika in ter nekatera poslovna pravila, ki so specifična za slovenski oziroma srbski gospodarski prostor. Matično podjetje na ta način pridobi popoln vpogled v poslovanje oddaljenega podjetja, podjetji uporabljata enotne podatke ter usklajeno poslujeta brez zahtevne integracije in prilagajanja obeh sistemov.

Podpora za tehnologijo Oracle

Podpora za podatkovni strežnik Oracle 10g je naslednja bistvena novost Pantheona 5.5. DataLab je tako eden prvih proizvajalcev poslovnih informacijskih sistemov, ki je kupcem v regiji omogočil, da namestijo poslovni informacijski sistem na tehnološko platformo, ki jim najbolj ustreza. Na ta način lahko Pantheon uporabljajo v organizacijah, kjer je Oracle standarden podatkovni strežnik, doseglji pa so tudi to, da strežniški del sistema in odjemalci lahko

delujejo na strežnikih in delovnih postajah z operacijskim sistemom Linux.

Izboljšave za hitrejši razvoj dodatnih funkcionalnosti in storitev za uporabnike

Pantheon 5.5 prinaša novo programsko razvojno okolje ARES, ki omogoča hitrejši razvoj vertikalnih rešitev in dodatnih aplikacij za posebne potrebe uporabnikov ali nišnih kupcev. ARES je naslednik dosedanjega DataLabovega programskega razvojnega okolja SQL-I in za razliko od predhodnika namesto postopkov in korakov omogoča izdelavo programske kode in pravih programov. Orodje je tudi bistveno bolj zmogljivo od SQL-I, saj vključuje ukaze za vejanje in skoke, delo z razredi in dedovanje, ponuja pa tudi rutine za rokovanje z izjemami. ARES odlikuje pregleden urejevalnik izvorne kode, možnost skrivanja kode ter distribucijo programov brez izvorne kode, saj deluje kot kompilator in ne kot prevajalnik izvorne programske kode.

data lab
Spremenite podatke v dobiček!