

RENware Software Systems

Propunere tehnica sistem PayValidaBoa

- p/n: 0000-0094
- code-name: payments_validation_board
- commercial name: **PayValidaBoa**
- url propunere tehnica: http://apitoroefact.renware.eu/commercial_agreement/110-SRE-payments_validation_board_requirements.html
- git: n/a

Cuprins:

- [Propunere tehnica sistem PayValidaBoa](#)
 - [Obiective](#)
 - [Vedere de ansamblu a solutiei](#)
 - [Cerinte functionale generale](#)
 - [Componenta xxx](#)

Obiective

Acest sistem asigura prezentarea unui "dashboard" cu lista facturilor primite si starea lor de **verificare si aprobare interna** in vederea ordonantarii lor la plata.

Vedere de ansamblu a solutiei

Sistemul `payments_validation_board` consta din urmatoarele componente:

- `INV_TOPMNG_BOARD` - aceasta componenta prezinta *pentru MANAGEMENTul tip CFO* lista facturilor primite si starea lor referitor la *validarea si aprobarea lor finala* si un control pentru *APROBARE FINALA sau BUN DE PATA*.
- `INV_CHK_BOARD` - aceasta componenta prezinta *pentru VERIFICATORI si APROBATORI* lista fa/turilor primite si *diverse controale pentru aprobarea si scrierea de diverse note si observatii*.
- `INV_NOTIF_BOARD` - aceasta componenta prezinta notificari referitoare la *diversele OBSERVATII si NOTE* facturi asupra facturilor primite in diverse stadii de aprobare de catre persoanele care efectueaza verificari asupra lor (prin componenta `INV_CHK`). Notificarile sunt disponibile atat in interfata aplicatiei iar *unele din ele pot fi transmise prin mail*.

- **INV_LD_FOR_APPRV** - aceasta componenta permite *incarcarea facturilor in fluxul de aprobare*. Optiuni de incarcare:
 - manuala (dintr-un board al aplicatiei)
 - automata dintr-un director
 - dintr-o baza de date externa sistemului (cu "marcarea" facturilor ce vor trebui incarcate)
 - la incarcare (indiferent de metoda) vor trebui specificati (sau dedusi din alte informatii) DESTINATARII ce primesc documentul
- **ADMIN_CFG** aceasta componenta permite *pentru ADMINISTRATORI* diverse *OPTIUNI DE CONFIGURARE*:
 - lista utilizatorilor ce fac parte dinfluxul de aprobare
 - adresele e-mail ale utilizatorilor
 - rolul utilizatorilor in aceea ce priveste fluxul de aprobare facturile primite
 - certificate si semnaturile de certificare a "semnaturilor" de aprobare
 - ...

Figura urmatoare prezinta schematic rolul general al componentelor precum si interactiunea acestora cu mediul exterior sistemului `payments_validation_board`.

...IN PROGRESS...



Cerinte functionale generale

...INCOMING...



Componenta xxx

...INCOMING...



Last update: November 6, 2023