

RENware Software Systems

# Propunere tehnica sistem PayValidaBoa

## **Cuprins:**

- [Propunere tehnica sistem PayValidaBoa](#)
  - [Obiective](#)
  - [Vedere de ansamblu a solutiei](#)
  - [Cerinte functionale generale](#)
  - [Componenta xxx](#)
- 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](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 APROBABTORI* 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 ceea 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: February 16, 2024