

"Platforma software pentru gestiunea colaborativă a proiectelor și lucrărilor de investiții"

I.D.: 99203312

Documente participare:

- Caiet de sarcini_Platforma software.pdf

Data publicarii	27.06.24	Coduri CPV	30211300-4 72000000-5
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere: 25.07.24

Descriere: Obiectivul general al investitiei îl presupune crearea unui instrument eficient și flexibil de informare care să sprijine managementul proiectelor atât la nivel de sector, cât și la nivelul conducerii CNCF CFR-SA; Asigurarea accesului actual la informațiile cheie privind proiectele de investiții și monitorizarea progresului întregului portofoliu de proiecte; Stabilirea unui standard de management eficient al proiectelor bazat pe cele mai bune practici și adaptat la nevoile companiei; Implementarea și supravegherea metodologiei de management al proiectelor prin utilizarea sistemelor informative de sprijin, oferind asistență specializată echipelor de proiect pentru a îmbunătăți eficiența investițiilor. Rezultatele scontate de Beneficiar sunt implementarea unei platforme software pentru gestiunea colaborativă a proiectelor și lucrărilor de investiții care va fi compusă din: 1. Platforma software va avea următoarele componente princiiale: -Componenta de gestiune a proceselor de aprobare și fluxurilor de lucru cu documente asociate proiectelor - Componenta de stocare electronică a documentelor din cadrul proiectelor - Componenta de arhivă electronică - Componenta de management al arhivei fizice de documente - Componenta de recepționare/predare și urmărire a documentelor asociate proiectelor integrate cu funcționalitatea de stocare electronică - Componenta de urmărire a proiectelor 2. În vedere funcționalității au fost prevăzute și Cerințe hradware. Din punct de vedere arhitectura de Implementare, platforma software pentru gestiunea colaborativă a proiectelor și lucrărilor de investiții va funcționa într-un mediu virtualizat care să asigure instalarea mediilor de producție și dezvoltare pentru toate componentele platformei. Mediul de producție va fi implementat în regim de înalta disponibilitate pentru platforma software pentru gestiunea colaborativă a proiectelor și lucrărilor de investiții. Mediul de test și dezvoltare va fi dimensionat astfel încât să asigure jumătate din capacitatea de procesare și stocare a mediului de producție. Platforma software pentru gestiunea colaborativă a proiectelor și lucrărilor de investiții implementata în mod virtualizat, va fi deservită de o platforma hardware cu următoarele componente: - Componenta de procesare date -Componenta de stocare a datelor -Componenta de protecție a datelor (backup) -Componenta de retea SAN -Componenta de acces - Componenta Rack si UPS -Componenta de gestiune a bazelor de date