

Casa Națională de Pensii Publice

Str. Latină Nr. 8, sector 2, București

Nr.

F 198 / 19.04.2012



Către: Toți ofertanții

Referitor: Documentația de atribuire pentru procedura "licitație deschisă" având ca obiect *servicii de dezvoltare a aplicației informatice* în cadrul proiectului "Implementarea unui sistem modern de măsurare a performanței activității caselor județene de pensii", cod SMIS 14719, Anunț de participare nr. 136092 / 30.05.2012

Subiect: Clarificarea nr. 7.

A. Intrebare nr. 1:

Ce soft de tip Data Warehouse deține în prezent beneficiarul?

Răspuns la întrebarea nr. 1:

Depozitul de date deținut este bazat pe platforma Oracle Database Enterprise Edition.

B. Intrebare nr. 2:

Cu ce sisteme de la nivel central ne vom integra pentru a aduce date în soluția de scorecard. Ce servere de baze de date au aceste soluții?

Răspuns la întrebarea nr. 2:

Ofertantul poate propune orice soluție care satisface cerințele caietului de sarcini. Soluția cerută este integrarea cu sistemul depozit de date din cadrul CNPP, agregarea datelor urmând să fie făcută în acest depozit de date bazat pe platforma Oracle Database Enterprise Edition. Caietul de sarcini precizează aceste detalii, a se vedea:

"o preluarea, centralizarea și rapoartarea datelor din sistemele existente în CNPP la nivel central prin integrarea cu sistemul depozit de date (Data Warehouse) din CNPP. Furnizorul va folosi fie structurile de date existente, fie va construi propriile structuri de date (cuburi OLAP) pentru prelucrarea indicatorilor necesari;"

C. Intrebare nr. 3:

Ne putem conecta direct la serverul de baze de date al soluțiilor informatice de la centrul CNPP pentru a culege date pentru raportare?

Răspuns la întrebarea nr. 3:

Ofertantul poate propune orice soluție care satisface cerințele caietului de sarcini. Soluția recomandată este integrarea cu sistemul depozit de date din cadrul CNPP, datele din aplicații terțe fiind agregate în acest sistem. A se vedea și răspunsul anterior.

D. Intrebare nr. 4:

Putem crea noi structuri de date în sistemul de tip data warehouse deținut în prezent de beneficiar?

Răspuns la intrebarea nr. 4:

A se vedea cerințele caietului de sarcini:

"o preluarea, centralizarea și rapoartarea datelor din sistemele existente în CNPP la nivel central prin integrarea cu sistemul de depozit de date (Data Warehouse) din CNPP. Furnizorul va folosi fie structurile de date existente, **fie va construi propriile structuri de date (cuburi OLAP) pentru prelucrarea indicatorilor necesari.**"

E. Intrebarea nr. 5:

Validați că cei 210 funcționari de la nivel județean vor face/nu vor face următoarele:

- Vor face input de date pentru indicatorii ce nu se pot culege automat
- Nu vor vizualiza scorecarduri, rapoarte sau metrice
- Nu vor defini în aplicație noi scorecarduri, rapoarte sau metrice.

Răspuns la intrebarea nr. 5:

Conform cerințelor caietului de sarcini:

"Se vor efectua servicii de dezvoltare / implementare software, produse software și hardware necesare realizării unui sistem informatic integrat care să asigure:

o preluarea, centralizarea și raportarea datelor de la nivel local la nivel central, date necesare stabilirii indicatorilor de performanță printr-o interfață web la care vor avea acces aproximativ 210 persoane pentru introducerea de indicatori în formulare web. În general indicatorii introduși sunt cei care nu pot fi obținuți în mod automat;"

și

"Modulul de tip scorecard va trebuie licențiat pentru a permite accesul pentru 20 utilizatori care fac parte din personalul de conducere al CNPP sau sunt responsabili cu procesul de colectare al indicatorilor."

Coordonator proiect cod SMIS 14719

Sorin Vârnă

Serviciul Proiecte, Studii și Analize



Expert IT cod SMIS 14719

Daniel Costache

Serviciul Proiecte, Studii și Analize

