

Soluție securitate rețea MFP cu servicii IPS incluse, inclusiv servicii asociate de instalare, configurare, migrare și instruire

I.D.: 57895057

Documente participare:

- 09_Erata_SEAP-semnat.pdf

Data publicării 14.06.21 Coduri CPV 48730000-4 72265000-0 80533100-0 72700000-7 72212900-8

Termenul limita pentru depunere: 21.06.21

Descriere: Sistemul informatic al Ministerului Finanțelor este unic în România atât din punct de vedere al complexității și specificității aplicațiilor, cât și al numărului de entități ale administrației publice și entități private deservite, precum și al întinderii teritoriale. Numărul de aplicații informatice, volumul de date, numărul de entități deservite și numărul de utilizatori interni și externi crește permanent, crescând implicit și volumul de muncă depusă, precum și necesarul de resurse pentru dezvoltarea și administrarea sistemului informatic. Actualmente sistemul informatic al Ministerului Finanțelor este cel mai mare furnizor de date din România pentru instituțiile publice și instituțiile financiare din România și din străinătate. Accesul utilizatorilor în sistemul informatic al MF este securizat și se poate face în funcție de tipul de utilizatori pe trei căi: Intranet -utilizatori interni, angajații MF și ANAF; Extranet - utilizatori externi, angajații altor instituții publice; Internet - utilizatori externi, contribuabili, persoane fizice și juridice. Soluția utilizată în momentul de față pentru asigurarea securității rețelei, nu mai beneficiază de suport din partea producătorului, prin urmare nu mai pot fi efectuate actualizări ale sistemelor de operare și ale definițiilor de semnături malițioase sau înlocuiri ale eventualelor componente hardware defecte. Lipsa actualizărilor conduce la imposibilitatea soluționării vulnerabilităților, vulnerabilități ce pot fi oricând exploatare de atacatori pentru a accesa rețeaua internă și a compromite datele sau aplicațiile. Ținând cont de contextul actual în domeniul securității cibernetice, în care au loc permanent atacuri deosebit de complexe și de poziționarea acestor echipamente la limita dintre rețeaua MF și rețelele externe INTERNET, EXTRANET, precum și de importanța datelor conținute în bazele de date din cadrul sistemului informatic al MF, se impune înlocuirea acestor echipamente în cel mai scurt timp posibil cu o soluție performantă, în tehnologie modernă, care să asigure un nivel de protecție corespunzător.