

AGENȚIA NAȚIONALĂ A FUNCȚIONARILOR PUBLICI
POST ÎN AFARA ORGANIGramei

FIȘA POSTULUI
NR.....

Identificare	
Poziționare	Echipe de implementare externă, pe lângă echipa de management a proiectului „Transparență și competență în sectorul public”, cod proiect MySMIS2014+140086, SIPOCA 870- experți cooptați în afara Organigramei, conform prevederilor art. 16 alin 10 din Legea nr. 153/2017
Denumirea funcției	Business analyst security
Familia de posturi	TIC - specialist infrastructură de securitate
Descriere	
Scurtă descriere a responsabilităților	Gestionează proiectarea și funcționarea infrastructurii TIC în multiple domenii, inclusiv de rețea, administrarea centrului de date și securitate în cadrul proiectului „Transparență și competență în sectorul public”, cod proiect MySMIS2014+140086, SIPOCA 870
Obiective principale	<p>Asigură funcționarea eficientă și fiabilă a infrastructurii TIC care stă la baza soluțiilor software</p> <p>Srijină în asigurarea securității sistemelor și echipamentelor TIC, corespunzătoare SENEOSP și CONCURS NAȚIONAL,</p> <p>Asigură proiectarea adecvată și eficientă din punctul de vedere al costurilor infrastructurii, conform nevoilor de performanță ale sistemelor</p> <p>Asigură implementarea măsurilor necesare pentru ca SENEOSP și CONCURSUL NAȚIONAL să îndeplinească cerințele legale cu privire la protecția și manipularea datelor cu caracter personal</p>
Activități principale	<p>Monitorizează și soluționează problemele legate de infrastructura TIC, aplicând măsuri proactive și reactive de prevenire și remediere, corespunzătoare SENEOSP și CONCURS NAȚIONAL,</p> <p>Participă activ în etapa de analiză, realizare a caietelor de sarcini/specificații tehnice/ prezentări/ planuri de acțiune IT, etc., precum și în etapele de implementare, testare, corespunzătoare SENEOSP și CONCURS NAȚIONAL,</p> <p>Colaborează cu furnizorii și cu arhitecții TIC astfel încât conceptele planificate să fie transpuse în acțiune,</p> <p>Menține securitatea, confidențialitatea și integritatea sistemelor informatice, concepe și implementează proceduri în acest sens,</p> <p>Asigură configurarea și administrarea echipamentelor de rețea și de comunicații/securitate ce interacționează cu sistemele dezvoltate în cadrul proiectului,</p> <p>Monitorizează echipamentele de securitate și de comunicații în vederea asigurării securității soluțiilor implementate și a celor pre-</p>

	existente,
	Asigură continuitatea sistemelor TIC și aplică proceduri de recuperare în caz de dezastru, precum și configurarea resurselor hardware și asigurarea securității acestora în caz de dezastru,
	Supervizează instalarea și configurarea sistemelor de operare și asigurarea redundanței prin soluțiile implementate,
	Supervizează furnizorii în realizarea testelor specifice de securitate informatică pentru a asigura conformitatea soluțiilor cu cerințele legale în vigoare
	Colaborează cu coordonatorii Activităților 3 și 4 din proiect, cu membrii echipei de proiect nominalizați prin Ordin al
	Președintelui ANFP precum și cu reprezentanții serviciilor contractate prin procedură de licitație deschisă în vederea implementării Activităților 3 și 4 din proiect.

Cerințe

Competențe generale	<p>Eficiență personală</p> <p>Rezolvarea de probleme și luarea deciziilor;</p> <p>Inițiativă;</p> <p>Planificare și organizare; Eficiență interpersonală</p> <p>Comunicare;</p> <p>Lucru în echipă; Responsabilitate socială</p> <p>Orientare către cetățean</p> <p>Integritate</p>
Competențe specifice	<p>Managementul activelor;</p> <p>Cunoștințe și abilitatea de a utiliza cunoștințele în domeniul specific de activitate:</p> <p>Înțelegerea tehnică a infrastructurii TIC. Deține cunoștințe avansate privind infrastructura TIC, sistemele de baze de date, rețelistică și securitate informatică;</p> <p>Înțelegerea tehnică a securității informației. Deține cunoștințe tehnice avansate în domeniul securității TIC, precum și al legislației și regulamentelor aplicabile care trebuie respectate.</p>
Nivelul studiilor	Studii universitare de licență absolvite cu diplomă de licență sau echivalentă
Domeniul studiilor	Ramura de știință Informatică / Specializarea Matematică - Informatică / ramura de știință Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației / ramura de știință Inginerie electrică, electronică și telecomunicații / domeniul Cibernetică, statistică și informatica economică / specializarea Contabilitate și informatică de gestiune / specializarea Informatică economică sau studii universitare de licență absolvite cu diplomă de licență sau echivalentă;

Perfecționări/ Specializări:	Atestări/Certificări în domeniul securității informațiilor, utilizării tehnologiilor și/sau a echipamentelor de comunicații.
Cunoștințe de operare / programare pe calculator:	Administrare și configurare sisteme de operare Linux, configurare servicii de email, administrare și configurare echipamente de rețea (firewall, router, switch - de preferat Cisco), securitatea sistemelor informatice
Limbi străine:	engleză (citit, scris, vorbit) - nivel mediu
Experiență	Experiență de cel puțin 3 ani în proiectarea și implementarea de soluții de securitate pentru soluții IT complexe, de preferat pentru sectorul public
Subordonare	directă față de Project manager sistem informatic și managerul de proiect al ANFP