

Achizitionare servicii de testare a functionarii sistemului informatic de informare legislativa N-LEX

I.D.: 3674875

Data publicarii	16.09.14	Coduri CPV	72254100-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	675.000,00 RON
-------------------	----------------

Descriere: În data de 02.10.2012, între Ministerul Administrației și Internelor, în calitate de Autoritate de Management și Ministerul Justiției (MJ), în calitate de beneficiar, a fost semnat contractul nr. 345, prin care Ministerului Justiției îi este acordată finanțare nerambursabilă pentru implementarea proiectului „Implementarea portalului N-Lex”, în cadrul Programului Operational Dezvoltarea Capacității Administrative (PODCA). Obiectivul proiectului îl reprezintă îmbunătățirea calității și eficienței serviciilor furnizate către cetățeni și alinierea la standardele europene prin dezvoltarea unei aplicații electronice de legislație care va permite accesul în formă gratuită al cetățenilor și al altor entități, la o bază de date legislativă națională, precum și interconectarea aplicației electronice de legislație (bazei de date legislative) cu portalul european de legislație N-Lex. Datorită numărului mare de utilizatori ce vor accesa sistemul simultan, acesta trebuie testat prin utilizarea unei soluții profesionale de testare a aplicațiilor software. Obiectivul contractului de achiziție publică îl reprezintă achiziția de servicii privind testarea funcționării sistemului informatic de informare legislativă care va fi dezvoltat, printr-un alt contract de servicii derulat în prezent de autoritatea contractantă în cadrul proiectului denumit „Implementarea portalului N-Lex”. În acest sens, executarea contractului, inclusiv termenul/ durata/ perioada de prestare a serviciilor privind testarea funcționării sistemului informatic de informare legislativă este condiționată de dezvoltarea acestui sistem informatic în cadrul și în condițiile de acordare a finanțării nerambursabile pentru proiectul denumit „Implementarea portalului N-Lex”.
