

## Servicii de gazduire infrastructura pe solutie de tip cloud pentru Registrul Electronic National de Vaccinare (RENV)

I.D.: 40407643

Documente participare:

- Caiet de sarcini servicii cloud RENV.pdf
- Formulare servicii cloud .docx
- Sectiunea Clauze contractuale Servicii cloud.doc
- FisaDate\_DF1071410.pdf
- DUAE\_CERERE\_46107.xml

---

Data publicarii	29.11.19	Coduri CPV	72317000-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	06.12.19	Pretul estimativ:	4.201,68 RON - 100.840,32 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Conform Ordinului MS 1234/2011, Registrul Electronic National de Vaccinari reprezinta baza tehnica de date privind vaccinarile copiilor si adolescentilor din Romania, structurata pe inregistrari individuale, cu asigurarea confidentialitatii datelor cu caracter personal. Acesta este in proprietatea si in administrarea Institutului National de Sanatate Publica prin Centrul National de Supraveghere si Control al Bolilor Transmisibile, coordonatorul tehnic national al Programului National de Vaccinare. Necesitatea achiziționării serviciilor de gazduire infrastructura aferenta RENV pe o solutie de tip cloud se datoreaza faptului ca: - INSP nu detine infrastructura hardware necesara functionarii fara discontinuitati a RENV; - Administrarea infrastructurii hardware necesita competente suplimentare organigramei INSP; - Importanta RENV genereaza necesitatea disponibilitatii online de 24/7/365. Prin implementarea unor astfel de servicii se va asigura necesarul hardware si functionarea continua a RENV indiferent de dezvoltarile ulterioare ale acestei platforme. Toate upgrade-urile RENV nu vor mai impacta infrastructura hardware pe care vor rula, aceasta fiind alocata in mod dinamic in functie de necesitatile functionale si operationale ale RENV. Serviciile de gazduire infrastructura pe solutie de tip cloud presupun toate serviciile aferente subscriptiei, permițând plasarea pe o singură platformă a serviciilor gestionate și negestionate, oferind astfel numeroase posibilități pentru crearea și implementarea de diferite aplicații. Cloudul trebuie sa combine serviciul IaaS (infrastructură ca serviciu) cu PaaS (platformă ca serviciu).

---