

## Servicii de formare profesională în domeniul securității cibernetice

I.D.: 68344828

Documente participare:

- CAIET DE SARCINI.DOCX
- FORMULARE.DOC
- MODEL DE CONTRACT.DOC
- FisaDate\_DF1144626.pdf
- DUAE\_CERERE\_168270.xml

---

Data publicarii	22.04.22	Coduri CPV	80530000-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	23.05.22	Pretul estimativ:	246.848,75 RON - 246.848,75 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

Descriere: SRI (Lider de parteneriat) și STS (partener) implementează Proiectul Actualizarea și dezvoltarea sistemului național de protecție a infrastructurilor IT&C cu valențe critice pentru securitatea națională împotriva amenințărilor provenite din spațiul cibernetic (cod SMIS 127221), finanțat prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020, Axa prioritară 2 Tehnologia Informației și Comunicațiilor (TIC) pentru o economie digitală competitivă, Obiectivul Specific 2.4 "Creșterea gradului de utilizare a internetului", Acțiunea 2.3.2 "Asigurarea securității cibernetice a sistemelor TIC și a rețelelor informatice". Proiectul vizează modernizarea sistemelor de securitate deja implementate în cadrul autorităților/instituțiilor publice, precum și interoperabilitatea sistemelor de securitate ce urmează a fi implementate și integrate, cu sistemul informatic deja existent. Se vor achiziționa "Servicii de formare profesională în domeniul securității cibernetice", necesare pentru instruirea angajaților Serviciului de Telecomunicații Speciale responsabili cu administrarea și exploatarea tehnologiilor achiziționate în vederea sporirii capacităților de identificare a atacurilor cibernetice, precum și a creșterii nivelului de securitate cibernetică la nivel național. Obiectul achiziției: Servicii de formare profesională în domeniul securității cibernetice, cu următoarele cantități: Curs administratori de sistem, compus din: a) Curs pentru administratori de sistem în vederea implementării unui mediu de cloud computing folosind platforma OpenStack - 1 serv. b) Curs pentru administratori de sistem în vederea implementării unui mediu de cloud computing folosind platforma OpenStack: instalare, configurare și mentenanță - 1 serv.

---