

**Contracte de furnizare avand ca obiect furnizarea de „echipamente și dotări pentru Laboratorul pentru Încercări de Compatibilitate Electromagnetică și Testare a Echipamentelor Radio al ANCOM (cod CPV: 38424000-3)”, respectiv: 35 (treizecișicinci) de Echipamente pentru incercari de compatibilitate electromagnetica (cod CPV: 38424000-3) - Lotul nr. 1, 164 (unasutășaizecișipatru) de Echipamente pentru testarea echipamentelor radio (cod CPV: 38424000-3) - Lotul nr. 2 si 40 (patruzeci) de Echipamente si software pentru testarea echipamentelor radio**

I.D.: 33873373

---

Data publicarii	15.02.19	Coduri CPV	38424000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	819.580,00 RON - 819.580,00 RON 1.819.500,00 RON - 1.819.500,00 RON 380.920,00 RON - 380.920,00 RON
-------------------	---

---

Descriere: Contracte de furnizare avand ca obiect furnizarea de „echipamente și dotări pentru Laboratorul pentru Încercări de Compatibilitate Electromagnetică și Testare a Echipamentelor Radio al ANCOM (cod CPV: 38424000-3)”, respectiv: 35 (treizecișicinci) de Echipamente pentru incercari de compatibilitate electromagnetica (cod CPV: 38424000-3) - Lotul nr. 1, 164 (unasutășaizecișipatru) de Echipamente pentru testarea echipamentelor radio (cod CPV: 38424000-3) - Lotul nr. 2 si 40 (patruzeci) de Echipamente si software pentru testarea echipamentelor radio in camera semianechoica si in interiorul camerei climatice (cod CPV: 38424000-3) - Lotul nr. 3, in conformitate cu configuratia si cerintele minime obligatorii prevazute in Sectiunea 2: Caietul de sarcini. Produsele care urmeaza a fi achizitionate sunt impartite in 3 (trei) loturi conform Sectiunii 2: Caietul de sarcini. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor 15. Autoritatea contractanta va răspunde in mod clar si complet tuturor solicitărilor de clarificări: in a 10-a zi inainte de termenul limita de stabilit in anuntul de participare pentru depunerea ofertelor.

---