

Acord cadru de furnizare reactivi imunologie, inclusiv produse si servicii necesare pentru efectuarea analizelor de imunologie - hormoni si markeri tumorali

I.D.: 61339202

Documente participare:

- Modele de formulare.docx
- clauze contract subsecvent.doc
- FisaDate_DF1125679.pdf
- Model de Acord cadru.doc
- CS REACTIVI IMUNOLOGIE - HORMONI SI MARKERI TUMORALI.pdf
- DUAE_CERERE_140385.xml

Data publicarii	28.09.21	Coduri CPV	33694000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.11.21	Pretul estimativ:	42.500,00 RON - 85.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Acord cadru furnizare reactivi de imunologie, inclusiv produse si servicii necesare pentru efectuarea analizelor de imunologie - hormoni si markeri tumorali , mentionate in caietul de sarcini. 1. ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA - Pret unitar estimat 20 LEI fara TVA; 2. Vitamina D Totala - Pret unitar estimat 40 LEI fara TVA; 3. PTH Intact - Pret unitar estimat 20 LEI fara TVA; 4. ACTH - Pret unitar estimat 30 LEI fara TVA; 5. Calcitonina - Pret unitar estimat 20 LEI fara TVA; Cantitate minima contract subsecvent pe 6 LUNI: 1. ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA - 250 buc;; 2. Vitamina D Totala - 500 buc; 3. PTH Intact - 250 buc, 4. ACTH -250 buc; 5. Calcitonina - 250 buc; Cantitate maxima contract subsecvent 3 LUNI = 30 BUC; 1. ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA - 500 buc;; 2. Vitamina D Totala - 1000 buc; 3. PTH Intact - 500 buc, 4. ACTH -500 buc; 5. Calcitonina - 500 buc; Cantitate minima acord cadru 6 LUNI 1. ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA - 250 buc;; 2. Vitamina D Totala - 500 buc; 3. PTH Intact - 250 buc, 4. ACTH -250 buc; 5. Calcitonina - 250 buc; Cantitate maxima acord cadru 12 LUNI 1. ANTICORPI ANTITIREOGLOBULINA - 500 buc;; 2. Vitamina D Totala - 1000 buc; 3. PTH Intact - 500 buc, 4. ACTH -500 buc; 5. Calcitonina - 500 buc; Valoare minima acord cadru 6 LUNI = 42.500 lei fara TVA. Valoare maxima acord cadru 12 LUNI = 85.000 lei fara TVA.
