

---

## **Reactivi si consumabile compatibile cu Analizorul Vivalytic VRI, respectiv Analizorul Automat Elisa Dynex DS2**

I.D.: 66649438

Documente participare:

- FisaDate\_DF1138931.pdf
- caiet de sarcinianexa.pdf
- Formular F reactivi.xlsx
- Model Acord cadru .doc
- Modele formulare .docx
- model ctr subs. REACTIVI.doc
- DUAE\_CERERE\_161885.xml

---

Data publicarii	28.02.22	Coduri CPV	33141000-0 33696500-0
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	14.03.22	Pretul estimativ:	203.374,80 RON - 203.374,80 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

---

Descriere: LOT 1. "Reactivi si consumabile compatibile cu Analizorul Vivalytic VRI, producator BOSCH Healphcare GmbH", respectiv Analizorul Automat Elisa Dynex DS2, producator Dynex Technologies DS2 " pentru Spitalul Clinic de Obstetrica si Ginecologie « Cuza Voda » lasi conform caietului de sarcini-acord cadru 24 luni. Valoarea MAXIMA estimata a Acordului cadru este de 203.374,80 lei fara TVA defalcata astfel: LOT 1. Reactivi si consumabile compatibile cu Analizorul Vivalytic VRI, producator BOSCH Healphcare GmbH: 1.1. Cartuse de testare VIVALYTIC (15 TESTE): cant. MAXIMA 18 kit-uri-val. MAX. Estimata 102.664,80 lei fara TVA; 1.2. Medii si tampon nazofaringian/orofaringian - cant. MAXIMA: 4350 kituri-val. MAX. Estimata 37.062,00 lei fara TVA; LOT2 " Reactivi si consumabile compatibile cu Analizorul Automat Elisa Dynex DS2, producator Dynex Technologies DS2": 2.1 Trusă ELISA pentru determinarea cantitativă a anticorpilor de tip IgG Anti-RBD (Receptor Binding Domain) SARS-CoV-2, din ser sau plasmă - cant. MAXIMA 9 kituri-val. MAX. Estimata 15.300,00 lei fara TVA; 2.2. Trusa Elisa pentru determinare TSH din ser uman: cant. MAXIMA 24 kituri-val. MAX. Estimata 10.848,00 lei fara TVA; 2.3. Trusa Elisa pentru determinare FT3 (Free Triiodothyronine) din ser uman: cant. MAXIMA 18 kituri-val. MAX. Estimata 9.252,00 lei fara TVA. 2.4. Trusa Elisa pentru determinare FT4 (Free Thyroxine) din ser uman: cant. MAXIMA 12 kituri val. MAX. Estimata 6.168,00 lei fara TVA; Consumabile compatibile cu analizorul automat Elisa DS2 : 2.5. Varfuri pentru probe - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 4x108 buc in kit :cant. MAXIMA 21 kituri-val. MAX. Estimata 9.030,00 lei fara TVA; 2.6.Varfuri pentru reactivi - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 4x108 buc in kit: cant. MAXIMA 15 kituri-val. MAX. Estimata 6.450,00 lei fara TVA; 2.7. Sticle pentru reactivi 25ml - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 24 sticle x25 ml in kit :cant. MAXIMA 3 kituri-val. MAX. Estimata 690,00 lei fara TVA; 2.8. Flacoane pentru reactivi, 15 ml - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 10 flacoane de 15 ml in kit :cant. MAXIMA 6 kituri-val. MAX. Estimata 1.500,00 lei fara TVA;2.9. Flacoane pentru reactivi, 25 mL - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 10 flacoane x 25 ml in kit: cant. MAXIMA 3 kituri-val. MAX. Estimata 360,00 lei fara TVA; 2.10. Flacoane pentru standard/control - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 33 bucati in kit: cant. MAXIMA 3 kituri-val. MAX. Estimata 450,00 lei fara TVA; 2.11. Cuve pentru dilutie DS2 - compatibil cu analizorul DS2 - ambalare 250 siruri x 8 cuve: cant. MAXIMA 3 kituri-val. MAX. Estimata 3.600,00 lei fara TVA;Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificari sau informatii suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire, cu respectarea termenului limita stabilit de autoritatea contractanta in anuntul de participare simplificat si fisa de date a achizitiei - Sectiunea I.3), respectiv numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 6 zile. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare cu 3 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor precizata in anuntul de participare simplificat. Daca aceste termene vor fi zile nelucrătoare, autoritatea va răspunde în ultima zi lucratoare înainte de termenul respectiv.

---