

CAMPUS (SMIS 14057) - Echipamente de cercetare - dezvoltare etapa 3

I.D.: 6839590

Data publicarii	20.06.15	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	3.254.388,00 RON
-------------------	------------------

Descriere: Lot 1. Spectrometru cu rezolutie ridicata cu biblioteca fotonica Lot 2. Camera digitala de mare viteza Lot 3. Camera fotografica digitala de mare rezolutie Lot 4. Sistem energetic hybrid 65 KVA Lot 5. Analizor portabil de gaz configurat pentru masurare 11 gaze (SO₂, NO₂, NO, benzen, CO, O₂, H₂S, NH₃, CO₂, Cl₂, amine) (aer) Lot 6. Sistem respirometric pentru determinarea consumului biochimic de oxigen Lot 7. Sistem spectrofotometric pentru determinarea parametrilor de calitate ai apei Lot 8. Sistem multiparametru digital portabil Lot 9. Sisteme de achizitii de date mobile cu traductoare de tensiune Lot 10. Surse de tensiune alternativa trifazata de putere reglabila Lot 11. Automate programabile HMI cu diverse sisteme de comunicatie Lot 12. Surse de tensiune continua reglabila Lot 13. Surse de tensiune alternativa trifazata de frecventa reglabila Lot 14. Module sarcina complexa mono si trifazata Lot 15. Spectrometru dielectric pentru frecven?e înalte (1 GHz) si Celula spectrometru pentru masuratori la temperaturi joase Lot 16. Sursa de înalta tensiune continua Lot 17. Stand de caracterizare a materialelor magnetice Lot 18. Solvolizor Lot 19. Gaz cromatograf cu detectori TCD, FID si spectrometru de masa (MS) si cu sistem headspace Lot 20. Analizor termo-gravimetric simultan TG-DTA/DSC cu sistem de cuplare pentru analiza gazelor Lot 21. Cuptor pentru tratarea termica a solurilor poluate utilizabil in laboratoare de analiza si cercetare. Lot 22. Analizor hidrocarburi petroliere totale (TPH) din sol Lot 23. Stand pentru studiul câmpului magnetic cu sursa de curent alternativ 10 kVA, 200 A Lot 24. Stand pentru studiul câmpului electric cu sursa de înalta tensiune 1-120 kV, 50 mA Lot 25. Cabina ecranata cu accesorii 2x2x2 m, 120 dB 1-200 Mhz Lot 26. Stand experimental pentru studiul stocarii energiei termice în sisteme bifazice Lot 27. Sistem hardware pentru generarea și analiza traficului de re?ea Lot 28. Analizor sunet (calibrat) Lot 29. Echipament profesional pentru suprimarea zgomotului Lot 30. Imprimanta 3D Lot 31. Sistem de masa interactiva multi-touch, dimensiune gt; 137 x 91 cm, rezolutie Full HD 1920 x 1080 și sistem de operare Lot 32. Sisteme de dezvoltare pentru roboti
