



## ANUNCI DE LICITACIÓ

Resolució de la Universitat de Barcelona per la qual s'anuncia la licitació per a l'adjudicació d'un contracte de Subministrament de Gasos i Líquids Criogènics d'Alta Puresa i per a la Prestació del Servei de Manteniment Preventiu i Correctiu de les Seves Instal·lacions i Sistemes de Seguretat i Control Associats a aquestes Instal·lacions de l'Edifici de les Facultats de Física i de Química (99/2010)

- 1) Entitat adjudicadora:
  - a) Organisme: Universitat de Barcelona (UB)
  - b) Unitat que tramita l'expedient: Administració del Centre de Física i de Química
  - c) Núm. expedient: 99/2010
  - d) Direcció del perfil del contractant: <https://seu.ub.edu/>
  
- 2) Objecte del contracte:
  - a) Descripció de l'objecte contractual: Subministrament de gasos i Líquids Criogènics d'Alta Puresa i per a la Prestació del Servei de Manteniment Preventiu i Correctiu de les Seves Instal·lacions i Sistemes de Seguretat i Control Associats a Aquestes Instal·lacions de l'Edifici de les Facultats de Física i de Química
  - b) Lloc d'execució: Facultat de Física i Facultat de Química
  - c) Termini d'execució: 24 mesos a comptar la signatura del contracte
  - d) De conformitat amb la normativa comunitària vigent sobre la matèria, la codificació corresponent a la nomenclatura de la Classificació de Productes per Activitats (CPA) d'aquest contracte en quant al subministrament de gasos i líquids criogènics d'alta puresa és el 20.11.11 i 20.11.12.
  
- 3) Tramitació, procediment i forma d'adjudicació:
  - a) Tramitació: via ordinària
  - b) Procediment: obert
  - c) Pressupost base de licitació: 168.400,4 euros IVA inclòs dels quals 142.712,20 euros corresponen al preu del contracte i 25.688,20 euros corresponen a l'IVA (18%)  
Aquest pressupost inclou el subministrament dels gasos i els líquids criogènics purs de 128.823,2 Euros (IVA inclòs) i el manteniment preventiu i correctiu de 39.577,2 Euros (IVA inclòs) per el període fixat en la clàusula 5 d'aquest plec.
  
- 4) Solvència técnico-econòmica:

El contractista ha d'acreditar la seva solvència econòmica mitjançant declaracions apropiades d'entitats financers i justificant l'existència d'una assegurança d'indemnització per riscos professionals (art.64. 1a. LCSP)

El Contractista ha d'acreditar la solvència tècnica segons article 66.1 a i b de la LCSP.



UNIVERSITAT DE BARCELONA



Administració de Centre  
Física i Química

Oficina d'Afers Generals

Diagonal, 647  
08028 Barcelona  
Tel. (34) 93 402 11 05/07  
Fax (34) 93 403 57 27

- 5) Garanties: De conformitat amb el que estableix l'article 83 i 91 de la LCSP no s'exigeix garantia provisional ni definitiva.
- 6) Obtenció de documentació i informació:
  - a) Entitat: Universitat de Barcelona. Administració de Física i de Química
  - b) Adreça: c/ Avinguda Diagonal, 647 08028 Barcelona, pàgina web: <http://www.ub.edu/admfisicaiquimica/oag>
  - c) Telèfon: 934 021 109 / 934 021 103 Fax: 934 035 727
- 7) Requisits específics dels licitadors: els establerts en el plec de clàusules administratives i plec de prescripcions tècniques
- 8) Criteris de valoració de les ofertes:
  - criteris subjectius: fins a 25 punts
  - criteris objectius: fins a 75 puntsper major informació veure article 14 del plec de Clàusules Administratives
- 9) Presentació de les ofertes:
  - a) Data límit de presentació: 15 dies naturals a comptar des de l'endemà de la publicació d'aquest anunci al DOGC. Si aquest fos dissabte o festiu, es prorrogarà fins al primer dia hàbil següent.
  - b) Documentació a presentar: l'assenyalada en els plecs
  - c) Lloc de presentació: Registre UB. Per més informació: <http://www.ub.es/organitzacio/registre/horaris.htm>
- 10) Obertura pliques:
  - a) Lloc: Administració de Física i de Química, Sala de Juntes de Química
  - b) Data :3 de novembre de 2010
  - c) Hora: 10 h
- 11) Despeses d'anuncis: a càrrec del/s adjudicatari/s.
- 12) Adreça del perfil del contractant: <https://seu.ub.edu>

Barcelona, a 7 d'octubre 2010

  
Administradora del Centre de Física i de Química  
Universitat de Barcelona