



UNIVERSITAT ■ AHORRO

La electricidad de la UIB sale a subasta

Gesa-Endesa hizo la mejor puja y suministrará energía al campus gracias a este pionero método de contratación

MAR FERRAGUT. Palma.

En esta ocasión, el mejor postor no se ha llevado ni un *picasso*, ni un ánfora griega, ni un jarrón de la dinastía Ming. Y en este caso, el ganador no ha sido el que ha cantado la cifra más astronómica, sino el que ha puesto sobre la mesa el número más bajo que se podía permitir. Claro, que en esta ocasión la subasta no ha sido en Sotheby's. La subasta esta vez ha sido en el mundo virtual, en internet. Y lo que se ha subastado ha sido un contrato para suministrar electricidad, nada más y nada menos, que a la Universitat, un contrato jugoso y apetecible, en estos tiempos en los que el mercado eléctrico es libre.

La subasta tuvo lugar la semana pasada a través de una plataforma digital, Aquanima, alquilada por la Universitat a tal efecto. Según explicó la gerente de la UIB, Begoña Morell, se pensó que en este caso la calidad del producto –energía– no iba a variar de una empresa a otra y que se podría lograr un contrato más económico del que firman cada año. Y lo han logrado: gracias a este sistema se ahorran un 178.000 euros en suministro en comparación con el curso pasado.

No hay que olvidar que este año la UIB también se ha tenido que apretar el cinturón ya que mientras el alumnado crecía un 5%, el Govern les reducía el presupuesto un 4,4%. Así, este año reciben 62,2 millones de euros, lo que son 2,8 millones menos que en 2009.



Una imagen de un momento de la subasta. FOTO: UNIVERSITAT

La idea es la de una subasta, pero a la inversa. La Universitat planteó un precio máximo (1,860 millones de euros) y una consigna clara: "El que menos nos cobre, el que más rebaje este precio, se queda el contrato". Participaron dos empresas, Gesa-Endesa e Iberdrola. Según este sistema de subastas virtuales, hay un cuarto de ho-

ra para pujar antes de cerrar la sesión y adjudicar el 'trofeo'. Si se presentan ofertas en los últimos cinco minutos, se prórroga la subasta quince minutos.

La 'pelea' de este año por suministrar energía a la Universitat no fue tan emocionante como esas subastas que vemos en las películas. Al abrirse la puja, Gesa-

Endesa hizo un oferta de 1,612 millones de euros. Iberdrola hizo cálculos, vio que no lo podía igualar y la subasta se quedó ahí. Adjudicada la luz de la Universitat de les Illes Balears a Gesa-Endesa por 1,612 millones de euros.

En la UIB están encantados con este sistema que les supone un ahorro "muy importante" respecto a lo que pagaban el año pasado con la misma compañía. En concreto, el centro de estudios superiores de Balears pagará un 10,5% menos. "Ha sido un éxito teniendo en cuenta el coste de la energía eléctrica en Balears", indicaron en un comunicado. Están tan encantados que "probablemente" comiencen a utilizarlo con otros tipos de suministro, como por ejemplo, "el material fungible". Según la gerente, se hará con todo aquello en lo que lo único determinante sea el precio, cuando no haya diferencias entre lo que oferta una empresa y otra más allá de su coste.

Este sistema de adjudicación es pionero en nuestro archipiélago, si bien hay precedentes en otras administraciones públicas y universidades del resto del país. Así por ejemplo, Begoña Morell destaca el caso de la Universidad de Murcia, que también sacó su suministro eléctrico a una lucha de pujas que se prolongó durante varias horas. En aquel caso, fue la empresa Iberdrola quien se llevó el gato al agua. El año que viene ya veremos quien gana en la subasta de la UIB.



La imagen



Subasta electrónica. La Universitat de les Illes Balears ha conseguido reducir el gasto de energía eléctrica en 178.000 euros para este año a partir de la utilización de un procedimiento de subasta electrónica (imagen) de la contratación del suministro de electricidad.