



## **ÓRGANO DE CONTRATACIÓN**

### **RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO PARA OBRAS DE REFORMA DEL COLEGIO MAYOR FUNDACIÓN SEPI “Ref. PSCM2009.02.”**

Con fecha de 18 de junio, a las 14,00 horas, finalizó el plazo de presentación de propuestas para el concurso de selección de la empresa encargada de las obras de reforma del Colegio Mayor de esta Fundación, habiendo quedado registradas cinco empresas licitadoras.

De conformidad con el procedimiento anunciado en el pliego de condiciones, en dicha fecha se procedió a la apertura del sobre administrativo general y, una vez comprobada su documentación, la de los sobres correspondientes a las propuestas técnica y económica, comprobándose que todos los licitadores han aportado una documentación suficiente para proceder a su evaluación.

Evaluadas las cinco propuestas técnicas por el Arquitecto facultativo autor del proyecto de obras, esto es, los planes y preciaros correspondientes a los trabajos a realizar, los recursos humanos y materiales comprometidos en el proyecto y la experiencia en obras afines a la que es objeto del concurso, y habiendo aplicado los servicios de la Fundación el baremo de puntuación de los precios ofertados, publicado en la convocatoria, ha acumulado el máximo número de puntos, por presentar la oferta técnico-económica más ventajosa, la empresa BANASA, que, consiguientemente, resulta adjudicataria del contrato. El Órgano de Contratación desea agradecer a todos los licitadores su participación, así como subrayar la meritoria calidad de las propuestas presentadas.

Se informa a los licitadores que, de conformidad con lo indicado en el pliego de condiciones publicado en nuestra página web, pueden retirar su respectiva garantía provisional presentada en forma de aval bancario, desde el miércoles 1 de julio, en las oficinas de la Fundación, de 9 a 14 horas.

Madrid, 30 de junio de 2009

#### ***EL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN***

**DOLORES FLORES PEREZ**  
Directora de Administración y Recursos

**DIONISIO USANO CRESPO**  
Director General