



Ayuntamiento de Salamanca

Secretaría General
Servicios de Bienes y Contratación

CP/ca

CORRECCIÓN DE ERRORES EN EL PROYECTO Y PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS DEL CONTRATO DE OBRAS DE EJECUCIÓN DE CAMPO DE FÚTBOL DE CÉSPED SINTÉTICO EN EL C.E.E. "REINA SOFÍA", SITO EN LA AVDA. CARLOS I DE SALAMANCA

Se ha detectado un error que afecta a la clasificación del contratista en el apartado G de Cuadro de Características Particulares del contrato y en la Memoria y Anejo nº 11 incluidos en el Proyecto de ejecución de dicha obra, ya que dada la duración del contrato, conforme al art. 67,1 del TRLCSP, la categoría se determinará atendiendo a su valor íntegro. El error detectado consiste en sustituir la Clasificación: *Grupo G, Subgrupo 6, Categoría e*; por la correcta Grupo G, Subgrupo 6, Categoría d, por lo que se ha procedido a su **subsanción** mediante una Resolución del Quinto Tte. de Alcalde de fecha 10/02/2015.

Por la presente se pone en conocimiento de los licitadores y partes interesadas en el procedimiento que:

1. A la mayor brevedad se publicará en el BOP de Salamanca nuevo anuncio, con ampliación del plazo para la presentación de ofertas. También en breve se publicará en el Perfil de contratante una nueva versión del Pliego debidamente corregida.
2. Aquellas ofertas que eventualmente fueran presentadas antes de la fecha final del plazo inicial (13:00 horas del día 17/02/2015) serán admitidas en la licitación con plenos efectos, quedando custodiadas en el Servicio hasta la fecha de apertura de sobres que corresponda.
3. No obstante, una vez abierto el nuevo plazo que proceda, a la vista de la corrección efectuada, los licitadores que ya hubieran presentado ofertas amparados en el plazo inicial -si lo desean- podrán retirarlas, para presentarlas nuevamente antes de las 13:00 horas de la fecha que se indique a tal efecto.

Lo que se comunica para general conocimiento, en Salamanca a 10 de febrero de 2015.

**LA ADJUNTA JEFE DEL SERVICIO
DE BIENES Y CONTRATACIÓN,**

Ejdo. Carolina Pérez Rojo