

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

ADMINISTRACIÓN LOCAL

45211 *Anuncio del Excmo. Ayuntamiento de Águilas (Murcia) sobre rectificación del Anexo I del Pliego de Prescripciones Técnicas del contrato de servicios "Limpieza de Colegios Públicos y Locales de Uso Municipal y Otros".*

Se hace público para general conocimiento de los licitadores interesados en contrato sujeto a regulación armonizada (expediente número 1586/2017) que se tramita en este Ayuntamiento mediante procedimiento abierto, oferta económicamente más ventajosa con pluralidad de criterios de adjudicación y trámite ordinario para la adjudicación de los servicios de "Limpieza de Colegios Públicos y Locales de Uso Municipal y Otros" convocado mediante inserción de anuncios en el Diario Oficial de la Unión Europea (número 2017/S 120-243904, de 27 de junio de 2017) y en el Boletín Oficial del Estado número 162, de 8 de julio de 2017):

Que se ha detectado la existencia de error material y subsanable en el Anexo I: "Relación de edificios objeto del servicio y Plan de Trabajo mínimo" del Capítulo IV del Pliego de Prescripciones Técnicas, en concreto en la determinación del total anual de horas (incluida Bolsa Eventos) objeto de prestación del servicio, las cuales son 47.667,5 (21.320 correspondientes a Dependencias Municipales y 26.347,5 a Centros Docentes), en vez de las 48.371.5 especificadas en el citado Pliego.

Que el Presupuesto Base de Licitación permanece inalterado y en los términos del Capítulo II "Régimen Económico del Contrato".- Artículo 7 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

Que en el Perfil de Contratante del Ayuntamiento de Águilas, a través de Sede Electrónica, han sido publicados los correspondientes documentos.

Que la presente aclaración no supone el inicio de nuevo plazo de presentación de ofertas, el cual sigue siendo el jueves día 3 de agosto de 2017, correspondiente Anuncio de Licitación (núm. 2017/S 120-243904).

Águilas (Murcia), 18 de julio de 2017.- Alcaldesa-Presidenta.

ID: A170056417-1