

RELACIÓN DE DEFECTOS SUBSANABLES DE LA DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA APORTADA POR LOS LICITADORES PARA EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN DEL CONTRATO N.º 136/2018 PARA OBRAS DE MEJORA DEL ABASTECIMIENTO A SEVILLA LA NUEVA.

La empresa FCC CONSTRUCCIÓN, S.A. presentó un modelo anterior de Anexo IV referido a la aceptación del código de conducta de Canal de Isabel II, S.A. en vez de presentar el modelo que actualmente se incluye en el Anexo IV del PCAP y que fue actualizado para incluir la aceptación de la Política de Cumplimiento y de la Política de Prevención de Delitos de Canal de Isabel II, S.A. además del mencionado Código de Conducta.

En la solicitud de subsanación realizada a dicha empresa no se hizo referencia a este cambio de modelo que podía haber advertido de forma mejor y más clara al licitador del error sufrido en el documento presentado. La presentación del modelo anterior no se considera un defecto que deba motivar la exclusión de la oferta.

Teniendo en cuenta lo anterior, se requiere a FCC CONSTRUCCIÓN, S.A. para que presente el modelo actual de Anexo IV del PCAP en el que se incluye, además de la aceptación del Código de Conducta de Canal de Isabel II, S.A., la aceptación de su Política de Cumplimiento y de su Política de Prevención de Delitos.

Les recordamos que de conformidad con la Cláusula 11 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, toda la documentación presentada debe ser original, copia notarial o fotocopia compulsada.

Por favor, presenten la documentación **antes de las 14.00 horas del tercer día hábil computado a partir del día hábil siguiente a la publicación en el tablón de anuncios electrónico del Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid** en la Subdirección de Contratación, Calle Santa Engracia, 125. Edif. 9 planta baja, 28003, Madrid. Si las deficiencias no fueran subsanadas, no será tomada en consideración la oferta presentada en el presente procedimiento de licitación. Tfno. 91.545.10.00

Madrid a 19 de julio de 2019

El Secretario de la Mesa de Contratación

