

Madrid, 28 de febrero de 2019

Subsanaciones formales de las ofertas económicas correspondientes a la licitación, por procedimiento abierto, de un servicio de Consultoría de análisis y medición para el control de ruido y vibración en Metro de Madrid. (Licitación 6011800295).

Metro de Madrid, S.A., una vez examinadas las ofertas económicas presentadas a esta licitación, ha acordado solicitar la siguiente subsanación a la empresa que a continuación se relaciona:

| LICITADOR | SUBSANACIÓN REQUERIDA |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| IBERACUSTICA, ING. Y SERV. EN ACUSTICA | <p>El <i>Anexo I (MODELO DE PROPOSICIÓN ECONÓMICA)</i> del Pliego de Condiciones Particulares que rige la licitación, cita textualmente que <i>“con independencia de que el fichero Excel (denominado “Oferta Económica”) se presente en formato PDF, es obligatorio que se presente también en formato Libro de Excel.”</i></p> <p>En su oferta económica, no aportan el fichero Excel denominado “Oferta Económica” en formato PDF.</p> <p>A efectos de dar cumplimiento al presente requerimiento de subsanación, deberán presentar el archivo Excel denominado “Oferta Económica” en formato PDF, debidamente firmado electrónicamente conforme a lo indicado en el apartado 41 del cuadro resumen del Pliego de Condiciones Particulares.</p> |