

ANEXO 4 MODELO DE OFERTA ECONÓMICA

D/D^a..... con domicilio en....., enterado de la convocatoria de procedimiento de licitación para la contratación del suministro/servicio de, expediente nº....., y de las condiciones que regirán en el mismo y conforme con su contenido, se compromete en nombre (propio o de la empresa)....., con N.I.F....., según poder..... (se hará constar apoderamiento) a la ejecución del contrato con sujeción a las condiciones y requisitos exigidos y con las condiciones técnicas indicadas en la oferta presentada, por los importes unitarios siguientes:

Actividades	Descripción/Análisis	Precios unitarios máximos de licitación (€) IVA excluido	Precio Unitario Ofertado (€) IVA excluido
Medidas in situ	Control piezométrico y medida de la cota de fondo de cada sondeo	40,46	
	pH	11,90	
	Temperatura (C)	11,90	
	Conductividad (µmho/cm)	11,90	
Parámetros hidroquímicos	Hidróxidos (mg/l)	29,75	
	Carbonatos (mg/l)	29,75	
	Bicarbonatos (mg/l)	29,75	
	Cloruros (mg/l)	29,75	
	Sulfatos (mg/l)	29,75	
	Nitratos (mg/l)	29,75	
	Bromuros (mg/l)	29,75	
	Fosfatos (mg/l)	29,75	
	Sílice (mg/l)	29,75	
	Amonio (mg/l)	29,75	
	Sodio (mg/l)	26,18	
	Potasio (mg/l)	26,18	
	Calcio (mg/l)	26,18	
	Magnesio (mg/l)	26,18	
Parámetros radioquímicos	Actividad alfa total (Bq/m ³)	95,20	
	Actividad Pu-238 (Bq/m ³)	333,20	
	Actividad Pu-239/240 (Bq/m ³)	333,20	
	Actividad Am-241 (Bq/m ³)	333,20	
	Actividad Cm-243/244 (Bq/m ³)	333,20	
	Actividad beta total (Bq/m ³) / Actividad beta resto (Bq/m ³)	119,00	
	Tritio (Bq/m ³)	178,50	
	Actividad C-14 (Bq/m ³)	226,10	
	Actividad Fe-55 (Bq/m ³)	243,95	
	Actividad Sr-90 (Bq/m ³)	273,70	
	Actividad Ni-63 (Bq/m ³)	238,00	
	Actividad gamma total (Bq/m ³)	178,50	

Deberán ofertar un precio unitario (sin IVA y con un máximo de dos decimales) para todos los tipos de análisis. No se podrán superar los precios unitarios máximos fijados.

Los precios unitarios ofertados incluirán todos los costes derivados de la ejecución del contrato.

Y para que conste, firmo la presente declaración ena..... de..... 202...