

S-06182-2023 Suministro baterías para audífonos y microfonía inalámbrica

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A continuación, se especifican las características técnicas que deben cumplir las ofertas que se presenten a **Suministro baterías para audífonos y microfonía inalámbrica**

Las características técnicas que deberán cumplir los equipos suministrados serán las que se especifican en el presente documento, así como las aportadas por el fabricante en sus informaciones técnicas. Podrá reclamarse igualmente el cumplimiento de cualquier otra característica técnica que haya sido incluida tanto en la descripción de la composición del suministro ofertado, como en la propia oferta.

Los oferentes, incluirán **información técnica** suficiente, de los equipos ofrecidos, que permita una correcta evaluación de los mismos.

Incluirán una memoria técnica claramente descriptiva de la solución aportada.

Presentarán una detallada composición de suministro, **referenciada en ítems**, que irán cuantificados en cantidades ofertadas.

Indicarán **marca y modelo del equipo ofertado**, adjuntando un catálogo del fabricante, que permita una correcta evaluación de los mismos, en sus aspectos mecánicos, eléctricos, electrónicos y ópticos.

Todos los materiales ofertados deberán cumplir las características técnicas que se requieren en este documento.

Las **Especificaciones Técnicas** y la **Composición** del suministro a adquirir, mediante el presente documento, están desglosadas a continuación.

DETALLE.

50.000 pilas LR6 (AA):

Clasificación:	Alcalina.
Tecnología:	Zinc-Dióxido de Manganeso (sin mercurio ni cadmio añadido).
Tamaño del enlace:	AA, R6
Voltaje nominal:	1,5 V
Capacidad aprox:	Mínimo 2,8 Ah
Propiedades de pilas:	no recargable

150 pilas CR2032 3V

Voltaje:	3V
Tecnología:	Litio Dióxido de manganeso
Dimensiones:	Diámetro 20mm, espesor 3,2mm
Capacidad nominal:	210 mAh

10 pilas LR14 1,5V

Clasificación:	Alcalina
Tecnología:	Zinc y Dióxido de Manganeso
Dimensiones:	11,5x8,5x2,6 cm
Peso Neto:	140 gr
Voltaje:	1,5 v
Código de calibre IEC:	LR14