



**mercaleón**

Nº Expediente	<b>MPCF-2018</b>
Procedimiento de Contratación	<b>Contrato Menor</b>

**MERCALEÓN, S.A. ESTÁ INTERESADA EN RECIBIR SU OFERTA PARA: “MERCALÉÓN, S.A. ESTÁ INTERESADA EN RECIBIR SU OFERTA PARA: “La realización y certificación del Servicio de Mantenimiento de Equipos frigoríficos, de acuerdo con el Real Decreto 138/2011, o norma que lo sustituya”, de acuerdo con el siguiente Expediente publicado en el Perfil del Contratante, en [www.mercaleon.es](http://www.mercaleon.es)**

<b>Objeto del Contrato</b>	La realización y certificación del Servicio de Mantenimiento de Equipos frigoríficos detallados en el Anexo I, de acuerdo con el Real Decreto 138/2011 o norma que lo sustituya.
<b>Duración del Contrato</b>	1 año: desde el 1 de junio de 2018 hasta el 31 de mayo de 2019.
<b>Precio, Presupuesto máximo, valor estimado y forma de pago</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- El presupuesto del contrato asciende a la cantidad de 600,00 (Seiscientos) euros, IVA excluido. No se admitirán ofertas por un importe superior a esta cuantía.</li><li>- El Importe estimado del contrato asciende a la cantidad de 600,00 (Seiscientos) euros, IVA excluido</li></ul> <b>Forma de pago:</b> 1.- Mercaléon abonará el importe de la factura en un plazo máximo de 30 días desde la emisión de la misma.
<b>Criterios de adjudicación</b>	El contrato se adjudicará a la oferta económicamente más ventajosa

<p><b>Forma y plazo de presentación de ofertas</b></p>	<p>Las ofertas <u>deberán incluir una dirección de correo electrónico</u> de la empresa ofertante y se podrán presentar hasta el 29 de mayo de 2018, a las 12:00 horas, de las siguientes formas:</p> <p>1.- Oficinas centrales de MERCALEÓN, S.A. Ctra. de Vilecha, s/n, 24192, León.</p> <p>Persona de contacto e información: Carlos Javier Suárez García. <a href="mailto:cjsuarez@mercaleon.es">cjsuarez@mercaleon.es</a> Tfno.: 987 210 001</p>
<p><b>Documentación a presentar por la adjudicataria</b></p>	<p>Antes de la ejecución del contrato, la Adjudicataria deberá presentar la siguiente documentación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificados de estar al corriente de pago de Obligaciones Tributarias y de Seguridad Social.</li> <li>- Declaración responsable de no estar incurso en una prohibición de contratar, de acuerdo con el artículo 71 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.</li> </ul>

El órgano de contratación se reserva el derecho de declarar desierta la adjudicación, por considerar que las ofertas presentadas no satisfacen las necesidades solicitadas.

# ANEXO I

## LISTADO DE MÁQUINAS

EQUIPO	MEDICIONES
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación. Copeland Mod.AT121-D2 DB/750. Evaporador Fimetal DFM-95 E de 3 ventiladores de 400mm.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 4</p>	<p>Potencia= 7,5 CV            Puertas= 2 unid. 1,6x2,4 y 1,35x2,35            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 9,12x5,70x3,10            N.º Instalación= 4</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación. Equipo Prescold Mod. 4001/0062. Evaporador de 2 ventiladores Mod. FDN 153, con válvula TMXC 4,5.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 8</p>	<p>Potencia= 4 CV            Puertas= 1,7x2,7 corredera            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 6x4x3,10            N.º Instalación= 8</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación. Copeland DLGSP-40-EWL. Evaporador 2 ventiladores.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 27</p>	<p>Potencia= 2 HP            Puertas= 1,5x2,4            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 5,70x5,25x3            N.º Instalación= 27</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación (1 de recep). FrasCold. Evaporador de tiro forzado 3 ventiladores ECO.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 35</p>	<p>Potencia= 3 CV            Puertas= 1,5x2,4 PVC            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 5,60x3,70x3,10            N.º Instalación= 35</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación (2 exped). BITZER 2 EC-32Y-40S. FrasCold. Evaporador de tiro forzado 3 ventiladores ECO.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 35</p>	<p>Potencia= 3 CV            Puertas= 1,5x2,4 Batiante            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 5,90x3,70x3,10            N.º Instalación= 35</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación (3 recep). BITZER 2 EC-32Y-40S. FrasCold. Evaporador de tiro forzado 5 ventiladores ECO.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 36</p>	<p>Potencia= 4 CV            Puertas= 1,5x2,4 Batiante + otra batiante acceso la otra cámara.            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 5,90x3,70x3,10            N.º Instalación= 35</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación (4 recep). BITZER 2 EC-32Y-40S. FrasCold. Evaporador de tiro forzado 5 ventiladores ECO.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 36</p>	<p>Potencia= 4 CV            Puertas= 1,5x2,4 Batiante            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 6,00x4,95x3,10            N.º Instalación= 36</p>
<p style="text-align: center;"><b>Cámara Conservación. Equipo J Mcon unidad Condensadora DORIN KA-500-CS.</b></p> <p>- Pabellón Frutas: módulo 40</p>	<p>Potencia=            Puertas= 1,2x2,2            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 2,85x2,85x3,10            N.º Instalación= 40</p>
<p style="text-align: center;"><b>2 Cámaras Conservación. Equipo FRIMETAL de 4 y 5 ventiladores. Condensador compacto con turbinas.</b></p> <p>- Pabellón frutas: módulo 40</p>	<p>Potencia=            Puertas=            Consumo eléctrico=            Dimensiones= 4,37x2,89x3,10            Dimensiones= 5,87x2,92x3,10            N.º Instalación= 40</p>

<b>Cámara Conservación. Equipo J M con unidad Condensadora DORIN KA-500-CS</b> - Pabellón frutas: módulo 39	Potencia= Puertas= 1,2x2,2 Corredera Consumo eléctrico= Dimensiones= 2,85x2,85x3,20 N.º Instalación= 39
<b>Cámara Conservación. Copeland Mod. AT 121-D2 DB/750. Evaporador Fimetal DFM-95 E de 3 ventiladores de 400mm.</b> - Pabellón frutas: módulo 38	Potencia= Puertas= 2 unid. 1,60x2,4 Consumo eléctrico= Dimensiones= 9,10x5,70x3,70 N.º Instalación= 38
<b>Cámara Conservación Mod. KA-500-CS Aire</b> - Pabellón frutas: módulo 37	Potencia= 3 CV Puertas= 1,6x2,4 Corredera Consumo eléctrico= Dimensiones= 4,00x5,70x3,70 N.º Instalación= 37
<b>Cámara Conservación. GELPHAMATIC R 22</b> - Pabellón frutas: módulo 19	Potencia= 4 CV Puertas= 1,5x2,5 Corredera Consumo eléctrico= Dimensiones= 6,00x6,00x3,10 N.º Instalación= 19
<b>Cámara de Congelación. FRASCOLD LB-Q736-Oy-2T 10,63 CV. Evaporador ECO CTE-354E8 ED</b> - Pabellón pescados: módulo 4	Dimensiones= 6x5x4 Producto= Pescadería Puerta corredera= 1,5x2,5 corredera. Consumo Eléctrico= N.º Instalación= 4
<b>Cámara de Congelación de congelados. FRASCOLD LB-S2084-3Y-2T 20 CV. Evaporador ECO CTE-502B8 ED</b> - Pabellón frutas: módulo 29-30	Potencia= 20 CV Puertas= 1,6x2,6 Corredera Consumo eléctrico= Dimensiones= 9,50x11,56x4,00 N.º Instalación= 30

**(\*) Se efectuará una revisión al año por cada cámara de refrigeración y una revisión al trimestre para la cámara de congelación.**