

SNCC.F.018



REPUBLICA DOMINICANA  
MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y MIPYMES  
INDUSTRIA, COMERCIO  
Y MIPYMES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y MIPYMES  
REGISTRO DE ADENDAS/ ENMIENDAS  
ENMIENDA No. 01

UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

<b>No. EXPEDIENTE</b>
MICM-DAF-CM-2021-0083
<b>No. DOCUMENTO</b>
MICM-DAF-CM-2021-0083

13 de diciembre de 2021

La Dirección Administrativa del **Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes** modifica las secciones "3.1 Cronograma de Actividades numeral 3" y "3.2 Descripción de los Bienes" del Pliego de Condiciones del proceso de Compras Menores marcado como el no. **MICM-DAF-CM-2021-0083**, a los fines de **eliminar la visita técnica programada a la Dirección Regional de Puerto Plata**, en virtud de que perfirió la necesidad de adquisición de la referida Dirección regional, así como **establecer que el ítem 3. Aire Acondicionado de 24000BTU se requerirá la instalación en la Torre MICM** ubicada en la Avenida 27 de febrero No. 306, Bella Vista Santo Domingo Distrito Nacional.

No.	Fecha emisión	Documento - Párrafo o inciso	Resumen motivocambio	Documento de Respaldo	
1	13/12/21	<b>3.1 Cronograma de la Actividades</b>  <b>ACTIVIDADES</b> 4. Periodo para realizar visita a las instalaciones del MICM.  <b>PERIODO DE EJECUCION</b> Visita en Santo Domingo: jueves (9) de diciembre del año 2021, lugar de encuentro Lobby Torre MICM, en la Ave. 27 de febrero No. 306, Bella Vista. Hora: 10:30 am, se esperará un plazo de 15 minutos para el inicio de la visita. Luego de concluido este plazo, será cerrado el listado de participantes a la visita. La visita será guiada por un representante del Departamento de Mantenimiento.	<b>Los cambios están subrayados:</b>  <b>3.1 Cronograma de la Actividades</b>  <b>ACTIVIDADES</b> 4. Periodo para realizar visita a las instalaciones del MICM.  <b>PERIODO DE EJECUCION</b> Visita en Santo Domingo: jueves (9) de diciembre del año 2021, lugar de encuentro Lobby Torre MICM, en la Ave. 27 de febrero No. 306, Bella Vista. Hora: 10:30 am, se esperará un plazo de 15 minutos para el inicio de la visita. Luego de concluido este plazo, será cerrado el listado de participantes a la visita. La visita será guiada por un representante del Departamento de Mantenimiento.	<u>Visita en Puerto Plata: viernes (10) de diciembre del año 2021, lugar Calle Cardenal Sánchez Esq. Virginia Elena Orea, Provincia Puerto Plata.</u>  <u>Visita en Puerto Plata: viernes (10) de diciembre del año 2021, lugar Calle Cardenal Sánchez Esq. Virginia Elena Orea, Provincia Puerto Plata. (Eliminado).</u>	Pliego de Condiciones Específicas Proceso MICM-DAF-CM-2021-0083



No.	Fecha emisión	Documento - Párrafo o inciso	Documento de Respaldo																					
	<p>Hora: 10:30 am, se esperará un plazo de 15 minutos para el inicio de la visita. Luego de concluido este plazo, será cerrado el listado de participantes a la visita. La visita será guiada por un representante del Departamento de Mantenimiento.</p> <p>Las vistas son indispensables para la presentación de las propuestas.</p>	<p>Resumen motivo/cambio</p> <p><del>Hora: 10:30 am, se esperará un plazo de 15 minutos para el inicio de la visita. Luego de concluido este plazo, será cerrado el listado de participantes a la visita. La visita será guiada por un representante del Departamento de Mantenimiento. (Eliminado).</del></p> <p>Las vistas son indispensables para la presentación de las propuestas.</p>																						
3.2 Descripción de los Bienes.																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ítem</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>Unidad de medida</th> <th>Características</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU para ser instalado en la Dirección Provincial del MICM en Puerto Plata.</td> <td>1</td> <td>Unidad</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU</li> <li>• Ahorro de energía y enfriamiento más rápido.</li> <li>• Microfiltro que captura y elimina micropartículas de polvo.</li> <li>• Funcionamiento silencioso.</li> <li>• Eficiencia (SEER) entre 19 y 21.</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	Ítem	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Características	3	Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU para ser instalado en la Dirección Provincial del MICM en Puerto Plata.	1	Unidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU</li> <li>• Ahorro de energía y enfriamiento más rápido.</li> <li>• Microfiltro que captura y elimina micropartículas de polvo.</li> <li>• Funcionamiento silencioso.</li> <li>• Eficiencia (SEER) entre 19 y 21.</li> </ul>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ítem</th> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> <th>Unidad de medida</th> <th>Características</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU para ser instalado en la Torre MICM.</td> <td>1</td> <td>Unidad</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU</li> <li>• Ahorro de energía y enfriamiento más rápido.</li> <li>• Microfiltro que captura y elimina micropartículas de polvo.</li> <li>• Funcionamiento silencioso.</li> <li>• Eficiencia (SEER) entre 19 y 21.</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	Ítem	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Características	3	Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU para ser instalado en la Torre MICM.	1	Unidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU</li> <li>• Ahorro de energía y enfriamiento más rápido.</li> <li>• Microfiltro que captura y elimina micropartículas de polvo.</li> <li>• Funcionamiento silencioso.</li> <li>• Eficiencia (SEER) entre 19 y 21.</li> </ul>		
Ítem	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Características																				
3	Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU para ser instalado en la Dirección Provincial del MICM en Puerto Plata.	1	Unidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU</li> <li>• Ahorro de energía y enfriamiento más rápido.</li> <li>• Microfiltro que captura y elimina micropartículas de polvo.</li> <li>• Funcionamiento silencioso.</li> <li>• Eficiencia (SEER) entre 19 y 21.</li> </ul>																				
Ítem	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Características																				
3	Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU para ser instalado en la Torre MICM.	1	Unidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acondicionador de aire tipo Split tecnología INVERTER de 24000BTU</li> <li>• Ahorro de energía y enfriamiento más rápido.</li> <li>• Microfiltro que captura y elimina micropartículas de polvo.</li> <li>• Funcionamiento silencioso.</li> <li>• Eficiencia (SEER) entre 19 y 21.</li> </ul>																				

Director Administrativo

