

REQUERIMIENTOS DE COMPRA



CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
Poder Judicial • República Dominicana

USM: 2
NRD : 2021-000273
Fecha: 1/14/2021

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Dirigido a: **Alicia A. Tejada C.**
Directora Administrativa

TIPO DE REQUERIMIENTO	
INTERNO	CONSTRUCCION
EXTERNO	X ADECUACIONES
	SERVICIOS ESPECIALIZADOS

REQUIERE VISITA DE INSPECCIÓN	
	SI
	NO
	X

TIPOS DE SERVICIOS	
ELECTRICO	PLOMERIA
REFRIGERACION	X PLANTA
MECANICO	EBANISTERIA
PINTURA	JARDINERIA
CIVIL	OTROS
EXPLIQUE	

Labor requerida:	Solicitud Materiales de Refrigeracion de la Unidad de Servicios y Mantenimiento Primer Pedido 2021.																																					
Localidad/ Oficina/Tribunal:	Distrito Nacional/Unidad de Servicios y Mantenimiento.																																					
Descripción	<p>Se requiere la compra de materiales de refrigeracion para ser usados por los tecnicos de esta unidad en las solicitudes de las distintas dependencias de Poder Judicial a nivel nacional, de ser acogida dicha solicitud se requiere como se detalla a continuacion:</p> <p>Detalle:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tbody> <tr> <td style="width: 50%;">* Alambre de goma</td> <td style="width: 50%;">* Tiewrap</td> </tr> <tr> <td>* Breaker</td> <td>* Tape 3M</td> </tr> <tr> <td>* Barra roscada</td> <td>* Valvula de servicio</td> </tr> <tr> <td>* Cinta ductey</td> <td>* Tuberia flexible</td> </tr> <tr> <td>* Map-Gas</td> <td>* Caja de breaker</td> </tr> <tr> <td>* Contactor</td> <td>* Refrigerantes</td> </tr> <tr> <td>* Capacitor</td> <td>* Bomba de drenaje</td> </tr> <tr> <td>* Tornillo</td> <td>* Manguera para drenaje</td> </tr> <tr> <td>* Tarugo</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Kit de instalacion</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Palometa para acondicionador de aire</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Relay</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Vascoucel</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Funda para lavar A/A</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Soga de nylon</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Aceite</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Termostato ambiental</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Tuerca</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		* Alambre de goma	* Tiewrap	* Breaker	* Tape 3M	* Barra roscada	* Valvula de servicio	* Cinta ductey	* Tuberia flexible	* Map-Gas	* Caja de breaker	* Contactor	* Refrigerantes	* Capacitor	* Bomba de drenaje	* Tornillo	* Manguera para drenaje	* Tarugo		* Kit de instalacion		* Palometa para acondicionador de aire		* Relay		* Vascoucel		* Funda para lavar A/A		* Soga de nylon		* Aceite		* Termostato ambiental		* Tuerca	
* Alambre de goma	* Tiewrap																																					
* Breaker	* Tape 3M																																					
* Barra roscada	* Valvula de servicio																																					
* Cinta ductey	* Tuberia flexible																																					
* Map-Gas	* Caja de breaker																																					
* Contactor	* Refrigerantes																																					
* Capacitor	* Bomba de drenaje																																					
* Tornillo	* Manguera para drenaje																																					
* Tarugo																																						
* Kit de instalacion																																						
* Palometa para acondicionador de aire																																						
* Relay																																						
* Vascoucel																																						
* Funda para lavar A/A																																						
* Soga de nylon																																						
* Aceite																																						
* Termostato ambiental																																						
* Tuerca																																						
Criterio de calidad a considerar:	Especificaciones técnicas Materiales de buena calidad	Otros																																				
Estimación de costos RD\$:	RD\$1,900,000.00	Supervisor responsable: Ing. Carlos M. De la Cruz.																																				
Anexos (Plano/ Presupuesto):	Listado de especificaciones de materiales y disponibilidad financiera.	Estimado de ejecución Dependerá del suplidor.																																				