



**Conferencia Previa y Visita de Campo
SDC/00118949/069/2019
Suministro e Instalación de Aires Acondicionados**

Fecha: viernes 18 de octubre 2019

Hora: 08:30 AM-10:30 AM

Lugar: Edificio Torre Futura, piso séptimo, Col. Palmira

Facilitadora: Verónica López – Asociada de Adquisiciones PNUD

Participantes por PNUD:

1. Yarib Blandón, Asistente de Adquisiciones

Participantes por RNP:

1. Jennifer Banegas, Monitoreo RNP

Participantes por Edificio Futuro:

1. Boris Aguilar, Inversiones MAFER

Empresas Participantes:

1. Grupo Ayre
2. Wolozny
3. Servicios de Ingeniería (SIS)
4. INTERCAIRE
5. Aire Frio
6. DYTAL

Puntos tratados:

1. Saludo, bienvenida y objetivos de la reunión a cargo de Verónica López, Asociada de Adquisiciones del PNUD
2. Presentación de los participantes a nivel de empresas, representante del Arrendador
3. Breve resumen del objetivo de la realización de una segunda visita de campo
4. Visita al séptimo piso

Desarrollo de la visita:

La reunión se dio inicio con la lectura de los requerimientos plasmados en el documento base (SDC), paralelo se fueron evacuando las consultas y/o comentarios sobre lo solicitado en el documento y lo detallado en los planos de distribución por oficina y ubicación de cada una de las unidades de aires acondicionadoras en el séptimo piso.

Seguidamente, fueron revisados cada una de las especificaciones solicitadas las cuales se vio la necesidad de hacer un cambio en las especificaciones, ubicación de las unidades como sugerencia de los proveedores con el expertis en el tema de instalación y suministros de aires acondicionados.

En ese sentido se acuerda realizar los siguientes cambios en las especificaciones técnicas, quedando de la siguiente forma:

Lot e N°	Ítem N°	Artículos/ Bienes	Descripción	Cantidad	Descripción del Equipo Ofertado (Favor detallar)
1	1.	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Tipo Techo de 60,000BTU = 60 KBTU SEER 13 como mínimo	Capacidad Nominal (frío/calor) 60000-60000 BTU-hr Voltaje 220 -230 /60 Hertz Con sistema de ahorro energético Accesorios: Control Remoto con sus baterías de inicio, que incluya las operaciones Timer, encendido y apagado automático, rejilla oscilatoria, indicador de filtro sucio, velocidades, función energy saver, deshumidificación, etc.	8	
	2.	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Mini Split Tipo Pared de	Capacidad Nominal (frío/calor) 12,000 BTU = 12 KBTU Voltaje 220 -230 /60 Hertz Con sistema de ahorro energético	3	

Lote e N°	Ítem N°	Artículos/ Bienes	Descripción	Cantidad	Descripción del Equipo Ofertado (Favor detallar)
		12,000 BTU = 12 KBTU SEER 13 como mínimo	Accesorios: Control Remoto con sus baterías de inicio, que incluya las operaciones Timer, encendido y apagado automático, rejilla oscilatoria, indicador de filtro sucio, velocidades, función energy saver, deshumidificación, etc.		
	3.	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Mini Split Tipo Pared de 24,000 BTU = 24 KBTU	Capacidad Nominal (frío/calor) 24,000 BTU = 24 KBTU Voltaje 220 -230 /60 Hertz Con sistema de ahorro energético Accesorios: Control Remoto con sus baterías de inicio, que incluya las operaciones Timer, encendido y apagado automático, rejilla oscilatoria, indicador de filtro sucio, velocidades, función energy saver, deshumidificación, etc.	4	
	4.	Suministro e Instalación de Aire Acondicionado Mini Split Tipo Cassette de 36,000 BTU = 36 KBTU	Capacidad Nominal (frío/calor) 36,000 BTU = 36 KBTU Voltaje 220 -230 /60 Hertz Con sistema de ahorro energético Accesorios: Control Remoto con sus baterías	3	



Lote e N°	Ítem N°	Artículos/ Bienes	Descripción	Cantidad	Descripción del Equipo Ofertado (Favor detallar)
			de inicio, que incluya las operaciones Timer, encendido y apagado automático, rejilla oscilatoria, indicador de filtro sucio, velocidades, función energy saver, deshumidificación, etc.		

Nota: Los proveedores son los responsables de la instalación eléctrica que abarca desde la Unidad de carga hasta los puntos donde se encuentran los compresores, la conducción de los cables eléctricos se hará mediante el uso de Tubería EMT.

Todas las consultas surgidas en la primera y segunda visita de campo fueron atendidas y respondidas en sitio, la conferencia concluyo a las 10:30 a.m. acordándose entre las partes a sugerencia y solicitud de los proveedores:

1. Enviar los planos con las nuevas ubicaciones y especificaciones técnicas
2. Ampliar el tiempo de envío de ofertas previa aprobación de la representante de la RNP al jueves 23 de octubre 18, 2019 a las 11:59 p.m.