



FORMATO DE ESTUDIOS PREVIOS

SUBASTA INVERSA No. 27 de 2018

LA DIRECCIÓN EJECUTIVA SECCIONAL DE ADMINISTRACIÓN JUDICIAL BOGOTÁ – CUNDINAMARCA

FICHA TECNICA

A continuación se describen los equipos a efectuar el mantenimiento que requiere esta Dirección Ejecutiva Seccional de Administración Judicial Bogotá – Cundinamarca con el fin de dar cumplimiento al objeto contractual.

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD DE EQUIPOS	CANTIDAD MANTENIMIENTOS
	EQUIPOS AIRE ACONDICIONADO - BOGOTA		
1	Equipo aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU	2	12
2	Equipo de aire acondicionado mini splits de 12.000 BTU - 220 V	5	12
3	Equipo aire acondicionado tipo mini split 18.000 BTU	8	12
4	Equipo aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU	2	12
5	Equipo de aire acondicionado mini splits de 24.000 BTU - 220V	2	12
6	Equipo aire acondicionado tipo mini split de 36000 BTU	5	12
7	Equipo aire acondicionado de 60.000 BTU	2	12
8	Equipo aire acondicionado de 90.000 BTU	4	12
	VENTILACION MECÁNICA Y LAVADORES DE AGUA - BOGOTA		
9	Ventilación mecánica, lavadores de agua y hongos	30	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO ARBELAEZ		
10	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU ecológico	3	12
	JUZGADOS PENALES DE GIRARDOT		
11	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU	17	12
12	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU	5	12
	PALACIO DE JUSTICIA DE GIRARDOT		
14	Equipo SHILLER marca Trane de 100 toneladas	1	12
15	Equipo de aire acondicionado 180.000 BTU, marca Trane	1	12
16	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU marca Trane	11	12
17	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 22.000 BTU, marca Trane	17	12
18	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU marca Trane	1	12
19	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 36.000 BTU, marca Trane	1	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO GUADUAS		
20	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU ecológico	1	12
21	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU	2	12



FORMATO DE ESTUDIOS PREVIOS

22	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU	4	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO LA MESA		
23	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU, modelo KF-51GW	3	12
	PALACIO DE JUSTICIA DE LETICIA		
24	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU	3	12
25	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU	5	12
26	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU	39	12
27	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 36.000 BTU	2	12
28	Central de 60.000 BTU	2	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO RICAURTE		
29	Equipo de aire acondicionado tipo mini Split de 24.000 BTU ecológico	1	12
30	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU	3	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TOCAIMA		
31	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU, modelo KF-51GW	1	12
32	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU, modelo KF-51GW	1	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VILLETA		
33	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU marca Confort Line	1	12
34	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU, modelo MSG18CR -220V	3	12
35	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU, modelo MSG18CR -220V	1	12
36	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 36.000 BTU, modelo V36C2AB2 -220V	3	12
37	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU	3	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO SASAIMA		
38	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU	3	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO QUETAME		
39	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU	4	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO JERUSALEN		
40	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 12.000 BTU	2	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO APULO		
41	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 18.000 BTU	3	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VIOTÁ		
42	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU	2	12
	EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO GUTIERREZ		
43	Equipo de aire acondicionado tipo mini split de 24.000 BTU ecológico	1	12



FORMATO DE ESTUDIOS PREVIOS

Asimismo presenta el listado de los principales repuestos requeridos, en caso de deterioro por desgaste natural o daño en los equipos.

Ítem	Descripción	Unidad de medida
1	Unidad condensadora de 1.5 TR	Unidad
2	Accesorios de cobre y soldadura	Unidad
3	Freón 22	Unidad
4	Freón R 410-410 A ecológico	Unidad
5	Válvula para mini Split marca	Unidad
6	Filtro secador	Unidad
7	Consumo de Oxiacetilénico	Unidad
8	Nitrógeno	Unidad
9	Breacker matic a 220 V	Unidad
10	Montaje, ajuste y balanceo del sistema	Unidad
11	Compresor de 12.000 BTU, R-22	Unidad
12	Compresor de 18.000 BTU, R-22	Unidad
13	Compresor de 24.000 BTU, R-22	Unidad
14	Compresor de 18.000 BTU, R-410 ecológico	Unidad
15	Compresor de 24.000 BTU, R-410 ecológico	Unidad
16	Freón 141 B para el lavado del sistema	Unidad
17	Presóstato de alta	Unidad
18	Presóstato de baja	Unidad
19	CR-220 V	Unidad
20	Capacitor 30-60 microfaradios	Unidad
21	capacitor 1,5-2,5 microfaradios	Unidad
22	Motor Ventilador Unidad Condensadora-Multimarcas 220 Voltios	Unidad
23	Blower unidad evaporadora-multimarcas	Unidad
24	breacker (tacos) 20-30 amperios- 220 voltios (bifásico)	Unidad
25	Tubería en cobre para mini Split	Metro
26	Traslado de aire tipo mini Split, incluye desmonte y montaje dentro de Bogotá D.C.	Unidad
27	Traslado de aire tipo mini Split, incluye desmonte y montaje dentro del municipio de Cundinamarca.	Unidad
28	Traslado de aire tipo mini Split, incluye desmonte y montaje dentro de la ciudad de Leticia.	Unidad