



Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 29 de julio de 2021

**NOTA GC N° 805/2021**

**Ref.:** Licitación Pública (Modo IV) N° 06/2021 – “Contratación de remodelación de SS, 4°, 5°, 6°, 7° y 9° pisos de las oficinas de Bouchard 547”. SOLPED N° 6.000.179.

**CIRCULAR N° 2 – ACLARATORIA CON CONSULTAS**

**Consulta N° 1:** “Se necesita la capacidad de cada una de las condensadoras y las de las evaporadoras distribuidas en cada uno de los pisos y oficinas?”.


**Respuesta N° 1:** “La capacidad de cada una de las condensadoras y de las evaporadoras se encuentra en la Especificación Técnica de la Instalación Termomecánica (Documento “139.EANA-BO-ET-IT 1-30”), PARA AIRE EXTERIOR se ubica en el Punto 2 EQUIPOS Y MATERIALES, 2.1 CAPACIDAD Y MÓDULOS (pág. 13), para las unidades de FAN COIL se ubica en el Punto 2.3 CAPACIDAD (pág. 15) y para el sistema VRV se ubican en el Punto 4 UNIDADES EXTERIORES, 4.0 CAPACIDAD Y CONFIGURACIÓN DE LOS SISTEMAS (pág. 18-19 y 20)”.

**Consulta N° 2:** “La sala de máquinas a construir en el subsuelo en donde se van a colocar las condensadoras, que tipo de ingreso de aire va a tener: ¿natural o forzado?”.

**Respuesta N° 2:** “La sala de máquinas tiene techo y tres laterales, de frente va una reja para el ingreso de aire natural, debido a su posición frente a la rampa de acceso el aire es constante. Solo hay que prever las extracciones a la planta superior”.

**Consulta N° 3:** “¿La extracción del aire ingresado, habiendo cumplido con el cometido de refrigerar el o los condensadores va a ser natural o forzado?”.

**Respuesta N° 3:** “No se entiende la consulta, ¿es extracción o inyección? si es inyección de aire, acondicionada, es forzada y filtrada”.

  
**NATALIA S. LAURITO**  
Gerenta de Compras  
EMPRESA ARGENTINA DE NAVEGACIÓN AÉREA  
SOCIEDAD DEL ESTADO