

LISTADO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS RELATIVO A LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LPN-CPJ-10-2018, PARA SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN PARA EL PALACIO DE JUSTICIA DE JURISDICCIONES ESPECIALIZADAS.

Pregunta No. 1:

En el Listado de Partidas del 2do, 3ro y 4to Nivel están solicitando 2 Ud Condensadoras VRF de 80 Tons para cada piso las cuales duplican la capacidad necesaria, lo correcto sería 1 Ud por piso.

Respuesta:

Exacto lo correcto, así como afirma es una unidad de 80 tons por piso.

Pregunta No. 2:

Se conversó en la visita de que se requiere un tratamiento anticorrosivo, observación: El tratamiento puede ser aplicado en la superficie total del condensador o solo en la parte del serpentín del condensador. Para esto el tratamiento podrá ser previsto desde fabrica o in situ (en aplicado localmente una vez colocados en el techo).

Se debe especificar esta parte del punto 1, puesto tiene variaciones importantes en costo y tiempo, según el tipo de aplicación de anticorrosivo.

Respuesta:

Superficie Total del condensador, con personal local, calificado para aplicar este tratamiento, la certificación del mismo debe estar anexa a la propuesta del oferente.

Pregunta No. 3:

Para especificar si los DESAGUES o accesos a tuberías para acoplamientos de los mismos de las unidades exterior estarán realizadas por la obra, o esta parte será cubierta por el contratista.. Favor Tomar en cuenta que si la obra provee los desagües deben especificar qué cantidad <u>promedio</u> de metros previstos debemos tener en cuenta por cada unidad evaporadora para el acople.

Respuesta:

De acuerdo a lo conversado en visita, se informó utilizar la ruta de instalación de tuberías de cobre, realizando el acople de manera central y los equipos cercanos a baños, contemplar el desagüe en baños.



Pregunta No. 4:

Soportes para los condensadores: Favor especificar si los soportes para los condensadores deben ser de un tipo de estructura específica, y tomar en cuenta que si deben estar anclados previo a lona asfáltica o no, a fines de garantizar que no haya filtraciones. Para fines de unificar criterios en la fase de colocación.

Respuesta:

La instalación de soporte de condensador en este caso va a depender de la base que construya el oferente, la misma puede ser en concreto o metal.

Pregunta No. 5:

Bandejas de Canalización: Para fines de proteger y crear un estándar de calidad en la duración de los cables y aislamientos de las unidades exteriores, favor especificar si se desean BANDEJAS perforadas, Channels con soporte simple, o canales tipo riel, o en todo caso, el criterio que utilice el contratista. Para sacar Tuberías, Cableados desde la parte exterior al interior.

Respuesta:

Channels, esta soporteria estará cubierta por una falsa columna en Denglass.

Pregunta No. 6:

Favor especificar si la alimentación eléctrica será provista, o sea, los Main brakers y el alcance de los fusibles de protección, ya que son 3 edificios y entiendo que según la capacidad solicitada la obra deberá establecer conexión o alimentación eléctrica para las unidades de exterior de manera que podamos hacer las conexiones o si esta partida corre por cuenta del contratista (refrigeración), igual para las unidades de interior.

Respuesta:

Para ambos equipos unidades condensadoras y unidades interiores, la alimentación eléctrica va a ser proveído por nosotros con el contratista civil en obra, pero debe especificar de acuerdo a la corrida y hoja de especificaciones la capacidad de breakers y cantidades necesarios para cada unidad.

Pregunta No. 7:

Favor especificar si se proveerá un área temporal con seguridad para el almacenaje de los materiales para la instalación de los sistemas, ya que de no haber áreas destinadas para estos fines, deberíamos proveer esta partida en el presupuesto.

Respuesta:

Se proveerá un área para el almacenamiento de los equipos.



Pregunta No. 8:

Destacamos que somos representantes de fabrica de las marcas que importamos e instalamos, sugerimos a modo de precaución y garantía que el proyecto del PODER JUDICIAL requiera y evalúe a los contratistas que tienen el aval y reconocimiento como representantes e instaladores autorizados de la marca a ofrecer para fines de de limitar competencia desleal y contratistas que liciten sin el criterio de entrenamiento y calidad de instalación de la marca a ofrecer.

Respuesta:

En el proceso de evaluación es uno de los principales criterios de evaluación.

Pregunta No. 9:

Favor especificar si el cliente desea previsiones para centralizar el encendido o apagado de los aires, o no.

Respuesta:

Centralizada, se proveerá el lugar donde estará el personal con las debidas adecuaciones para esta tecnología.

Pregunta No. 10:

El diseño de la corrida de las tuberías de los cassettes debe ser por parte del oferente o por quien?

Respuesta:

El diseño de las corridas tal como se converso en visita técnica debe ser elaborado por el oferente.

Pregunta No. 11:

Algunos equipos cassettes y Fan Coils, no tienen las capacidades.

Respuesta:

Se verificó en el plano, estas capacidades se repiten en las áreas iguales desde el 1er nivel hasta el 4to, las capacidades que varían son aquellas de fan coil.

Pregunta No. 12:

Algunos espacios en el 3er Nivel (biblioteca, alguaciles, insectoría, sala de lactancia, auditorio y pasillos) y 4to nivel (información, comedor, pasillos) no tienen equipos y no tienen ventilación?

Respuesta:

Se verificara en plano para corregir.



Pregunta No. 13:

Los baños no llevan ventilación ni extracción?

Respuesta:

Esta ventilación se trabajará con el contratista civil, luego de la adjudicación de la climatización vrf.

COMITÉ DE COMPRAS Y LICITACIONES