

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	CP-SM-4-2024-GOREMAD/CS-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES DE IBERIA, DISTRITO DE IBERIA, PROVINCIA DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS

Ruc/código :	20429533008	Fecha de envío :	13/01/2025
Nombre o Razón social :	SUPPLIER & SERVICE CORPORATION S.A.C.	Hora de envío :	22:40:44

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Los Ductos se deben Fabricar de acuerdo al diseño de los Planos y cualquier Replanteo se realizarán en el Terreno de la Obra y Aplicando el dimensionamiento de los espesores de las planchas galvanizadas de acuerdo a las Normas de SMACNA y ASHRAE.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: III Literal: 7 Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

La fabricación e instalación de ductos de HVAC, se debe de realizar, tal y como indican los planos, siguiendo los trazos, desniveles y cambios de seccion que indican los mismos, de realizar algun replanteo en obra, este se debera de coordinar con las demas especialidades antes de proceder, a fin de evitar colisiones o interferencias con los mismos, con respecto a los espesores, se debe de seguir con los indicado en el anexo 2: Especificaciones tecnicas correspondiente a ASHRAE, de lo contrario podria utilizar la normativa SMACNA, siguiendo las tablas desde la tabla 2-8, hasta la tabla 2-14 que corresponde a la seleccion del reforzamiento de ductos y dichas tablas nos dan el espesor del mismo en funcion de la presion estática y la dimension de la boca del ducto, para bobina de 4 pies o 1.2m de longitud esto de la version ANSI/SMACNA 006-2006 HVAC Duct Construction Standards, esto debe de revisarse conjuntamente con el especialista de ejecucion para cumplir con lo indicado en la normativa.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE ACLARA, NO SE MODIFICA NADA.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL

Nomenclatura : CP-SM-4-2024-GOREMAD/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES DE IBERIA, DISTRITO DE IBERIA, PROVINCIA DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS

Ruc/código :	20429533008	Fecha de envío :	13/01/2025
Nombre o Razón social :	SUPPLIER & SERVICE CORPORATION S.A.C.	Hora de envío :	22:40:44

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Solicitamos que el Comité se sirva Aceptar y Validar que los Difusores y Rejillas se Fabriquen en Acero Inoxidable. De tal modo que ya no requeriría de Pintura si no sólo de su Mantenimiento Periódico. Además ofrece mayor Durabilidad en el Tiempo. Por consiguiente sería una Mejora para la Entidad.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: III Literal: 10 Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las especificaciones indican que las rejillas y difusores seran de aluminio anodizado pintado en esmalte, el anodizado y el galvanizado, son procesos que se usan en los metales para aumentar su resistencia, en este caso a la corrosion, por lo que ambos tienen una resistencia similar, en tema de material, cambiar el aluminio por acero podria comprometer el peso del mismo, dado que el acero es mas denso que el aluminio, afectando a los puntos del Falso cielo raso donde se instalen, por ultimo el tema del acabado con pintura esmalte, permitira tener una uniformidad en el acabado, ya que colores grices y/o plateados como maneja el acero inoxidable, generaran una percepcion grotezca en el ambiente lo cual afectaran al ambiente mismo, el color o RAL de la pintura esmalte para estos difurores sera determinado en obra por la especialidad de arquitectura. en funcion a lo expuesto, no se da opinion favorable al cambio de el tipo de material y/o acabado para las rejillas y difusores y se pide que se respete lo indicado en el TDR y sus anexos.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL

Nomenclatura : CP-SM-4-2024-GOREMAD/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES DE IBERIA, DISTRITO DE IBERIA, PROVINCIA DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS

Ruc/código :	20429533008	Fecha de envío :	13/01/2025
Nombre o Razón social :	SUPPLIER & SERVICE CORPORATION S.A.C.	Hora de envío :	22:40:44

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Respecto al Profesional Ingeniero Capacitador de que debe ser Certificado por un Fabricante : Consideramos que no todos los Profesionales disponen de tal Certificado.

En ese sentido Solicitamos que el Profesional Ingeniero Capacitador sea Certificado por un Represente de un Fabricante de una Marca determinada de Climatización.

Y además conozca el sector de HVAC para tal efecto.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: III Literal: 4.2 Página: 27

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se recomienda que para la capacitación, se debe de tener algun representante nacional o extranjero de la marca aprobada e instalada que pueda mostrar el correcto funcionamiento y mantenimiento de los equipos instalados, este debe de estar certificado por la empresa representante de la marca en el Peru, es decir debe de laborar en la empresa y ser presentado por la misma con una carta dirigida hacia la entidad, este personal, conjuntamente con el ingeniero residente o supervisor de la empresa instaladora, deberan firmar la documentación y las hojas de capacitacion realizada al personal, asi como la documentación del dossier de calidad a entregar.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS SEDE CENTRAL

Nomenclatura : CP-SM-4-2024-GOREMAD/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN PARA LA OBRA MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES DE IBERIA, DISTRITO DE IBERIA, PROVINCIA DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS

Ruc/código :	20429533008	Fecha de envío :	13/01/2025
Nombre o Razón social :	SUPPLIER & SERVICE CORPORATION S.A.C.	Hora de envío :	22:40:44

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

Referente al Ingeniero Coordinador :

Con el objeto de Fomentar y Promover la más Amplia Concurrencia y Competencia Participación de Postores :

Solicitamos se sirvan Ampliar a los siguientes Profesionales : Ingeniero Electricista y/o Ingeniero Electrónico.

Debido que hoy en día los Equipos de Aire Acondicionado además de disponer de Componentes Eléctricos, están Provistos de : Tarjetas, Módulos, Sensores y Controles Electrónicos.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: III Literal: 5.3 Página: 29

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

con respecto al ingeniero coordinador o residente de la empresa instaladora, este debe de ser ingeniero mecanico debido a que el sistema de Aire acondicionado es materia de mecanica de fluidos y temas como termodinamica y transferencia de energia, tema que no han sido vistos por ingenieros electricos o electronicos, si bien es entendible que los equipos cuentan con tecnologia de punta y que traen un sinfin de compontentes electrico electronicos y electricos, estos complementan al funcionamiento original del equipo, mas no son un punto critico en la evaluación del mismo, ya que el personal de instalación, es personal tecnico capacitado en electrica y electronica dedicada a estos equipos de HVAC, en tal sentido se recomienda que el encargado de obra o ingeniero coordinador sea ingeniero mecanico o electromecanico colegiado y habilitado, con experiencia en el rubro de aire acondicionado.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null