

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código : 20565761006

Nombre o Razón social : INDGELEC PERU S.A.C

Fecha de envío : 18/10/2024

Hora de envío : 19:20:26

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

¿Qué requisitos se requieren para el ingreso a las instalaciones y poder realizar la visita previa a la cotización? Tentativa de fechas.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que los participantes deberán remitir sus solicitudes de visita a las instalaciones de la Base Científica Punta Lobos al correo electrónico clopez@conida.gob.pe hasta las 16:00 horas del día 24 de octubre del presente, adjuntando lista del personal y placa del vehículo.

La visita se realizará el 25 de octubre del 2024 desde las 10:00 a 14:00 horas, para el ingreso deberán hacer entregar de su documento de identidad.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

¿La ubicación donde se instalará el pozo a tierra será dentro del cuarto del grupo electrogeno?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el pozo a tierra se instalará próximo a la losa de concreto donde se instalará el grupo electrógeno y estará cerca al tablero general (CUARTO DE SUB ESTACIÓN).

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

NOTA:
El pozo a tierra se instalará próximo a la losa de concreto donde se instalará el grupo electrógeno y estará cerca al tablero general (CUARTO DE SUB ESTACIÓN).

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Se sugiere el tiempo de respuesta por parte del contratista se modifique a 4 horas por la congestión vehicular que se presenta usualmente.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que procede lo solicitado, ampliando el plazo de soporte técnico presencial a 4 horas.

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

El Contratista brindará el soporte técnico en forma presencial, no debiendo exceder de las cuatro (4) horas para apersonarse en la Base Científica de Punta Lobos en Pucusana. Para lo cual el Contratista brindará los teléfonos, correos electrónicos y nombres de los responsables técnicos de soporte.

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Requerimiento GE entre 10 a 20Kw Prime, se solicita que potencias a requerir sea mas especifica, ya que existe diferencia de precios entre el rango de equipos solicitados.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que no procede lo solicitado, el rango establecido fomenta la participación de postores.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

Requerimiento detalle GE entre 120 a 140Kw Prime, se solicita que potencias a requerir sea más específica, ya que existe diferencia de precios entre el rango de equipos solicitados.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que no procede lo solicitado, el rango establecido fomenta la participación de postores.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

Requerimiento del motor de combustión detallan mono cilíndrico, bicilíndrico 03 en línea, Por lo cual se solicita puedan considerar hasta 04 Cilindros en línea.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que procede lo solicitado, para el Grupo Electrónico Trifásico entre 10 a 20 kW Potencia Prime (PRP), se amplía el número de cilindros del motor, considerándose también 4 cilindros en línea.

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

5.1.1.1. Grupo Electrónico Trifásico entre 10 a 20 kW Potencia Prime (PRP)

II. DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN

NÚMERO DE CILINDROS: MONOCILÍNDRICO / BICILÍNDRICO / 3 CILINDROS EN LÍNEA / 4 CILINDROS EN LÍNEA

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

Requerimiento de grupo electrógeno trifasico 120 a 140, con sistema eléctrico 12Vdc, Por lo cual se solicita puedan considerar 12 y/o 24Vdc

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que procede lo solicitado, para el Grupo Electrógeno Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP), se amplía los valores del sistema eléctrico (arranque con batería) considerando 12 o 24VDC.

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

5.1.1.2. Grupo Electrógeno Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP)

I. DEL GRUPO ELECTRÓGENO

SISTEMA ELÉCTRICO (ARRANQUE CON BATERÍA):
12 o 24VDC.

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Requerimiento de grupo electrógeno motor combustión, con sistema de velocidad mecánica, Por lo cual se solicita puedan considerar mecánico electrónico.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que procede lo solicitado, para el Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP), se amplía los valores de regulación de velocidad del motor de combustión considerándose también MECÁNICO ELECTRÓNICO o ELECTRÓNICO.

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

5.1.1.2. Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP)

II. DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN

REGULACIÓN DE VELOCIDAD: MECÁNICO O MECÁNICO ELECTRÓNICO O ELECTRÓNICO

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Requerimiento de grupo electrógeno motor combustión, la capacidad indica 1.2 a 2.4 litros se solicita puedan considerar 2.54 L.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que procede lo solicitado, para el Grupo Electrónico Trifásico entre 10 a 20 kW Potencia Prime (PRP), se amplía la capacidad del motor de combustión, considerándose de 1.2 a 2.54 litros

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

5.1.1.1. Grupo Electrónico Trifásico entre 10 a 20 kW Potencia Prime (PRP)

II. DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN

CAPACIDAD:

1200 a 2540 cc o 1.2 a 2.54 litros

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Requerimiento de grupo electrógeno motor combustión, la capacidad indica 7 a 7.1 litros se solicita puedan considerar 5.9 L.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que procede lo solicitado, para el Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP), se amplía la capacidad del motor de combustión, considerándose de 5.9 a 7.1 litros

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

5.1.1.2. Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP)

II. DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN

CAPACIDAD:

5900 a 7100 cc o 5.9 a 7.1 litros

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

El periodo por garantía del equipo es por 2 años, pero el plan de mantenimiento es considerado por un año?. Por favor validar ello.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que se confirma el plazo de garantía comercial establecido y el mantenimiento preventivo (prestación accesorio) programado.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

El grupo electrógeno, de 10 a 20 kw, con remolque, este será entregado en base científica punta lobos?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 5 Página: 35

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el numeral 5.4 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases, se establece que la entrega de los bienes, montaje, pruebas y puesta en funcionamiento se realizará, en las instalaciones de la Base Científica Punta Lobos (BCPL) de CONIDA, ubicado en el km 5,5 de la carretera Lima-Pucusana, provincia y departamento de Lima.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20565761006	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	INDGELEC PERU S.A.C	Hora de envío :	19:20:26

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Para poder realizar las visitas técnicas, los correos que se detallan, son los cuales usaremos para coordinaciones, confirmar ello.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: III Literal: 1.1 Página: 13

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que los participantes deberán remitir sus solicitudes de visita a las instalaciones de la Base Científica Punta Lobos al correo electrónico clopez@conida.gob.pe hasta las 16:00 horas del día 24 de octubre del presente, adjuntando lista del personal y placa del vehículo.

La visita se realizará el 25 de octubre del 2024 desde las 10:00 a 14:00 horas, para el ingreso deberán hacer entregar de su documento de identidad.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

En el numeral 5.1.2 Condiciones de Operación indican que las condiciones normales de operación de los equipos ¿ suministrara energía a dos subestaciones eléctricas

Solicitamos al comité confirmar lo siguiente:
¿ Si el Grupo Electrógeno de 120 a 140 Kw Potencia Prime suministrara energía a una subestación o a las dos subestaciones?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.2 Literal: 5.1.2 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el Grupo Electrógeno Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP), suministrará energía al tablero general ubicado en las subestaciones eléctricas, para operar en procesos específicos sin sobrepasar su capacidad máxima.

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

Entidad convocante :COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura :AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el numeral 5.1.2 Condiciones de Operación indican que las condiciones normales de operación de los equipos ¿ ¿ suministrara energía a dos subestaciones eléctricas

Solicitamos al comité confirmar lo siguiente:
¿Si el Grupo Electrónico de 10 a 20 kw Potencia Prime suministrara energía a una subestación?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.2 Literal: 5.1.2 Página: 25
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el Grupo Electrónico Trifásico entre 10 a 20 kW Potencia Prime (PRP), será un grupo de soporte o usado en actividades externas.

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

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

En el numeral 5.1.2 Condiciones de Operación indican que las condiciones normales de operación de los equipos ¿ ¿ suministrara energía a dos subestaciones eléctricas

Solicitamos al comité confirmar lo siguiente:
Que distancia habría entre el ambiente donde estará el G.E de 120 kw a 140 kw. y el ambiente de la subestación eléctrica.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.2 Literal: 5.1.2 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP), estará instalado en una losa de concreto a una distancia entre 10 y 15 metros de la Subestación Eléctrica.

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

Nota:
El Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP) se ubicará a una distancia de entre 10 a 15 metros de la Subestación Eléctrica.

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

Antecedentes

En el numeral 5.1.2 Condiciones de Operación indican que las condiciones normales de operación de los equipos ¿ ¿ suministrara energía a dos subestaciones eléctricas

Solicitamos al comité confirmar lo siguiente:

Que distancia habría entre el ambiente donde estará el G.E de 10 kw a 20 kw. y el ambiente de la subestacion eléctrica.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.2 Literal: 5.1.2 Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el Grupo Electrónico Trifásico entre 10 a 20 kW Potencia Prime (PRP), será un grupo de soporte o usado en actividades externas.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

Antecedentes

En el numeral 5.1.10 Garantía comercial

En lo referido a condiciones de la garantía indica que se deberá realizar las reparaciones o cambios que se requieran en un plazo no mayor a 5 días calendarios de haber sido Notificado por parte del área usuario de la CONIDA

Solicitamos al comité aclarar si la notificación sería vía electrónica?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.10 Literal: 5.1.10 Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que la notificación será vía electrónica al correo electrónico entregado por el contratista para tal fin.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 19

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el numeral 5.1.7 ACONDICIONAMIENTO, Montaje, Instalación y/o montaje
El mencionar Acondicionamiento se entiende a la Acción de acondicionar o colocar el G.E. 120 kw a 140 kw en forma adecuada para su instalación y funcionamiento.

Considerando que en las bases no especifican:
¿ El ambiente donde se debería instalar el Grupo Electrónico de 120 a 140 kw
¿ La distancia que se encuentra el ambiente donde se ubica la subestación en relación al ambiente donde se instalara el Grupo Electrónico de 120 a 140 kw

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Por lo que solicitamos se indique el plano civil donde defina la ubicación del ambiente donde se instalaría el Grupo electrogeno de 120 a 140 kw? Y la distancia que habría entre el ambiente de la subestacion y el ambiente del Grupo electrogeno?

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1.7 **Literal:** 5.1.7 **Página:** 27

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

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado : art El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Observación Parcialmente Admitida

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que no dispone del plano civil.

El Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP) se ubicará a una distancia de entre 10 a 15 metros de la Subestación Eléctrica.

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

Nota:
El Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP) se ubicará a una distancia de entre 10 a 15 metros de la Subestación Eléctrica.

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 20

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el numeral 5.1.7 ACONDICIONAMIENTO, Montaje, Instalación y/o montaje
El mencionar Acondicionamiento se entiende a la Acción de acondicionar o colocar el G.E. 120 kw a 140 kw en forma adecuada para su instalación y funcionamiento.

Considerando que en las bases no especifican Como son las características estructurales del ambiente donde se instalara el G.E. de 120 a 140 kw para poder identificar las actividades de acondicionamiento para la instalación del grupo electrogeno y tablero de transferencia automática

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Por lo que solicitamos se indique el plano civil donde defina las características estructurales del ambiente donde se instalaría el Grupo electrogeno de 120 a 140 kw?

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1.7 **Literal:** 5.1.7 **Página:** 27

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

la ley y Reglamento de contrataciones del estado Art. El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Observación Parcialmente Admitida

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que no dispone del plano civil.

La losa de concreto (incluye tuberías para los cables eléctricos) está en construcción y se entregará la última semana del mes de noviembre de 2024.

La caseta (material drywall) se construirá posterior a la puesta en funcionamiento.

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

NOTA
La losa de concreto (incluye tuberías para los cables eléctricos) está en construcción y se entregará la última semana del mes de noviembre de 2024.

La caseta (material drywall) se construirá posterior a la puesta en funcionamiento.

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 21

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el numeral 5.1.7 ACONDICIONAMIENTO, Montaje, Instalación y/o montaje
El mencionar Acondicionamiento se entiende a la Acción de acondicionar o colocar el G.E. 120 kw a 140 kw en forma adecuada para su instalación y funcionamiento.

Considerando que en las bases no especifican Como son las características estructurales del ambiente donde se instalara el G.E. de 120 a 140 kw para poder identificar las actividades de acondicionamiento para la instalación del grupo electrogeno y tablero de transferencia automática

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Solicitamos al comité se especifique cuales serian las actividades de acondicionamiento para la instalación del Grupo Electrónico que asumiría el proveedor

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1.7 **Literal:** 5.1.7 **Página:** 27

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

la ley y Reglamento de contrataciones del estado Art. El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Observación Admitida

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el término acondicionamiento involucra los trabajos que debe realizar el contratista para la instalación y puesta en funcionamiento del Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP) y el Tablero de transferencia, como tendido de cableado, instalación de tuberías al tanque para suministro de combustible al grupo electrónico, entre otros.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 22

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el numeral 5.1.7 ACONDICIONAMIENTO, Montaje, Instalación y/o montaje
El mencionar Acondicionamiento se entiende a la Acción de acondicionar o colocar el G.E. 120 kw a 140 kw en forma adecuada para su instalación y funcionamiento.

Considerando que en las bases no especifican Como son las características estructurales del ambiente donde se instalara el G.E. de 120 a 140 kw para poder identificar las actividades de acondicionamiento para la instalación del grupo electrogeno y tablero de transferencia automática

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Solicitamos al comité se especifique si la base de concreto, la cual constituye obra civil, para la instalación del Grupo Electrógeno lo asumirá el proveedor o la entidad

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1.7 **Literal:** 5.1.7 **Página:** 27

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

la ley y Reglamento de contrataciones del estado Art. El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Observación Admitida

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que la construcción de la losa de concreto (base) está a cargo de la Entidad.

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

NOTA:

La losa de concreto (base) está a cargo de la Entidad.

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 23

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el numeral 5.1.7 ACONDICIONAMIENTO, Montaje, Instalación y/o montaje
El mencionar Acondicionamiento se entiende a la Acción de acondicionar o colocar el G.E. 120 kw a 140 kw en forma adecuada para su instalación y funcionamiento.

Considerando que en las bases no especifican Como son las características estructurales del ambiente donde se instalara el G.E. de 120 a 140 kw para poder identificar las actividades de acondicionamiento para la instalación del grupo electrogeno y tablero de transferencia automática

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Solicitamos al comité se indique el tiempo que entregaría el ambiente terminado y apto para el comienzo de la instalación del Grupo Electrónico de 120 kw a 140 kw

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1.7 **Literal:** 5.1.7 **Página:** 27

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

la ley y Reglamento de contrataciones del estado art El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Observación Admitida

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que la Entidad entregará la losa de concreto para la instalación del Grupo Electrónico Trifásico de 120 a 140 kW Potencia Prime (PRP), la última semana del mes de noviembre de 2024.

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

null

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 24

Consulta/Observación:

Antecedentes
En el Anexo 04 Declaracion Jurada de Plazo de entrega solicita que se indique:
Plazo de entrega de los Bienes, Plazo de instalación, Plazo de puesta en funcionamiento y al final Plazo Total.

Considerando que para este proceso hay:
* El suministro de un Grupo Electrogenos con Remolque, la cual no necesita instalación
* El colocar (suministrar) un pozo a tierra la cual no necesita una instalación
* No indica la existencia de un ambiente para la instalacion del Grupo electrogeno estacionario

Es decir hay actividades que no se podrían determinarse en un mismo momento ya que pueden ir a la par o puede ser consecuente de otra actividad.

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Solicitamos
Por tal solicitamos que prevalezca la objetividad considerando solo se indique el plazo de entrega total la cual es hasta la puesta en funcionamiento de los 02 G.E y tablero de transferencia Automática y conformidad de la Unidad de servicios generales y Mantenimiento

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: anexo 04 Literal: anexo 04 Página: 54
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Observación No Admitida

El comité de selección comunica que el procedimiento se realiza bajo la modalidad de Llave en mano. Al respecto, el Anexo N° 4 Declaración jurada de plazo de entrega de las bases estandarizadas aprobadas por el OSCE establece lo siguiente:

Mediante el presente, ...en el plazo de [CONSIGNAR EL PLAZO OFERTADO. EN CASO DE LA MODALIDAD DE LLAVE EN MANO DETALLAR EL PLAZO DE ENTREGA, SU INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO].

El anexo 4 se ha elaborado a fin de evitar omisiones en el detalle del plazo que conlleven a la NO ADMISIÓN de las ofertas.

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

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 25

Consulta/Observación:

Antecedente
En el numeral 5.1.1.3 tablero de transferencia AUTOMATICA (TTA)3x630 Amperios

En el mismo numeral (pag 25)también mencionan acerca del Sistema de Fuerza interruptor Automatizado indica que sea MANUAL y AUTOMATICO.

Considerando que requiere un Tablero Transferencia Automático esta tendría que ser con un interruptor Automático. Por lo que No debe considerarse Manual

De igual manera en el numeral 5 del capitulo III Requerimiento en el cuadro sobre alcance y descripción de los bienes a contratar indican el tablero de transferencia Automática o Manual. Por lo que Observamos que hay una incongruencia en su solicitud.

Mencionar que el tablero de transferencia Manual es cuando es activado por una persona, en cambio un tablero de transferencia automática no requiere que una persona lo active.

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Solicitamos al digno comité indicar si Requieren Tablero de Transferencia Automática o Tablero de transferencia Manual

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.1.1.3 **Literal:** 5.1.1.3 **Página:** 24

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

ley y Reglamento de contrataciones del estado Art. El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que el Sistema de Fuerza (Interruptor automático) del Tablero de transferencia incluye un (1) CONMUTADOR MOTORIZADO 3x630A, Interruptor automático con mando motorizado, manual y automático con enclavamiento para evitar que la energía comercial y el grupo ingresen al mismo tiempo, así tenemos que:

- La referencia sobre motorizado es para que pueda operar de manera automática.
- La referencia para manual es para que en caso de mantenimiento se tenga que realizar pruebas de manera manual.

Por lo expuesto, se requiere de un Tablero de Transferencia Automático, que opere de forma manual y automática.

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

5. Alcance y descripción de los bienes a contratar

ítem: 3
Descripción: TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

5.1.1.3. Tablero de transferencia automático

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

Ruc/código :	20612372480	Fecha de envío :	18/10/2024
Nombre o Razón social :	CORPORACION FALAY CARE S.A.C.	Hora de envío :	23:55:54

Observación: Nro. 26

Consulta/Observación:

Antecedente

En el numeral 5.2 mencionan el tiempo a considerar para los mantenimientos preventivos tanto para el grupo electrogeno de 10 a 20 kw (cada seis meses durante 01 año) y para el G.E. 120 a 140 kw (indica cada 250 horas, considerando seis servicios comprometidos para un año

Pero en los cuadros 01, 02 y 03 mencionan una columna A= Mantenimiento Preventivo cada 250 horas o 6 meses y en la siguiente columna indica B = es la suma de A + Mant Preventivo cada 1000 horas o 12 meses. Entendiéndose que sumariamos 250 horas o 6 meses a los 1000 horas o 12 meses resultando 1250 horas o 18 meses. No siendo congruente con la fila A. ni tampoco con lo indicado en el párrafo de la pag 28

OBSERVAMOS que esto podría conllevar a interpretaciones subjetivas que repercuten en el proceso de contratación y no considera un trato justo e igualitario hacia el proveedor durante la ejecución

Considerando la ley y Reglamento de contrataciones del estado mencionan que El Requerimiento consiste en Las Especificaciones Técnicas, los Términos de Referencia o el Expediente Técnico, según corresponda, que integran el requerimiento, y estas contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, y las condiciones en las que debe ejecutarse la contratación.

Solicitamos al comité considere como tiempo para los mantenimientos preventivos tanto para el grupo electrogeno de 10 a 20 kw el periodo de cada seis meses durante 01 año y para el G.E. 120 a 140 kw el periodo cada 250 horas, considerando seis servicios comprometidos para un año de acuerdo a lo indicado en la pag 28 de sus bases

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 5.2 **Literal:** 5.2 **Página:** 28

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

ley y Reglamento de contrataciones del estado Art El Requerimiento

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria comunica que la descripción del mantenimiento preventivo es correcta, sin embargo, se modificará las cabeceras de las tablas para evitar interpretaciones diferentes.

Cuadro N° 01 y Cuadro N° 02

Dice:

A = MANTENIMIENTO PREVENTIVO CADA 250 HORAS O 6 MESES

B = A + MANTENIMIENTO PREVENTIVO CADA 1000 HORAS O 12 MESES

Debe decir:

A= ítem 01 cada 6 meses e

ítem 02 cada 250 horas.

B= ítem 01 cada 12 meses e

ítem 02 cada 1,000 horas.

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

Cuadro N° 01 y Cuadro N° 02

A= ítem 01 cada 6 meses e

Entidad convocante : COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AEROESPACIAL

Nomenclatura : AS-SM-6-2024-CONIDA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

ítem 02 cada 250 horas.
B= ítem 01 cada 12 meses e
ítem 02 cada 1,000 horas.